

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Российская Федерация, Орловская область, Орловский муниципальный округ, 57:10:0050501

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:

Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам № 321-20-2025-002 от 30 января 2025 г., выдан Управление Росреестра по Орловской области

3. Дата подготовки карты-плана территории: 14 июля 2025 г.

4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Управление Росреестра по Орловской области

основной государственный регистрационный номер: 1045753008212

идентификационный номер налогоплательщика: 5753035940

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): —

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): —

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ:

—

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):

57_upr@rosreestr.ru

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: <div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black; padding: 2px 0;"> филиал ППК "Роскадастр" по Орловской области, адрес: 302001, Орловская обл, Орёл г, Розы Люксембург ул, д. 49 </div>					
Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Джафаров Юрий Юрьевич и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): —					
Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 104-850-591-43					
Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 5036, 30 апреля 2015 г.					
Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: <div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black; padding: 2px 0;"> СРО "Кадастровые инженеры" </div>					
Контактный телефон: 59-86-63, 89192026368					
Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: <div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black; padding: 2px 0;"> 302028, Орловская обл, Орёл г, Тургенева ул, д. 52, кв.57, jura65dzhafarov@yandex.ru </div>					
6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:					
№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Иной документ, выдан: Орловский окружной Совет народных депутатов	29 декабря 2022 г.	200-МПА	Правила землепользования и застройки Орловского муниципального округа Орловской области (Приказ Управления градостроительства, архитектуры и землеустройства Орловской области от 08.06.2023 № 01-22/15)	—
2	Иной документ, выдан: Управление Росреестра по Орловской области	30 января 2025 г.	321-20-2025-002	Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам	—
3	ПРОЧИЕ, выдан: ППК "Роскадастр"	27 июня 2023 г.	170-20826/2023-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети	—

1	2	3	4	5	6
4	ПРОЧИЕ, выдан: ППК "Роскадастр"	12 апреля 2023 г.	170-10705/2023-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети	—
5	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Московской области	20 мая 2025 г.	КУВИ-001/2025-108448285	Кадастровый план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Сведения о заказчике

На территории кадастрового квартала 57:10:0050501 в соответствии с Соглашением о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам №321-20-2025-002 от 30.01.2025 выполнены комплексные кадастровые работы. Общая площадь кадастрового квартала 27,92га. Заказчиком комплексных кадастровых работ является Управление Росреестра по Орловской области, ОГРН/ИНН: 1047796940465/7706560536.

Сведения о кадастровом инженере

Кадастровые работы выполнены филиалом ППК "Роскадастр" по Орловской области, кадастровым инженером Джафаровым Ю.Ю. СНИЛС 104-850-591 43, Аттестат №57-13-142 от 29.04.2013 года, является членом СРО КИ Ассоциации "Саморегулируемая организация кадастровых инженеров". Ассоциации "Саморегулируемая организация кадастровых инженеров". Регистрационный номер кадастрового инженера в реестре членов СРО КИ Ассоциации "Саморегулируемая организация кадастровых инженеров" 5036, дата включения в реестр СРО 30.04.2015 год. Номер телефона 8-4862-59-86-63, Email: obrs@57.kadastr.ru.

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

По результатам осуществления анализа кадастрового плана территории от 20.05.2025г. №КУВИ-001/2025-40581137108448285 установлено, что на территории кадастрового квартала 57:10:0050501 по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (далее – ЕГРН) расположено: 389 земельный участок, в 254 из которых местоположение границ установлено ранее в результате выполнения работ по межеванию земельных участков; в 150 земельных участках исправляется реестровая ошибка.

В результате проведения комплексных кадастровых работ 150 земельных участков, местоположение которых не установлено в соответствии с требованиями действующего законодательства из них: было уточнено 127 земельных участков; сведения об 1-ом земельный участок с кадастровым номером 57:10:0050501:828 является дублирующим в отношении земельного участка 57:10:0050501:853 и подлежат исключению из ЕГРН; 22 земельных участков были сняты с государственного кадастрового учета в период проведения ККР; границы 2-х земельных участков с кадастровыми номерами 57:10:0050501:380 и 57:10:0050501:275 не возможно идентифицировать в связи с отсутствием закрепления на местности; 1 земельный участок с кадастровым номером 57:10:0050501:418 фактически расположен в кадастровом квартале 57:10:0000000.

В кадастровом плане территории расположено: 170 объектов капитального строительства; 74 объекта недвижимости местоположение которых не установлено в соответствии с требованиями действующего законодательства из них уточнены.

В результате проведения комплексных кадастровых работ 96 объектов недвижимости, местоположение которых не установлено в соответствии с требованиями действующего законодательства, из них: было уточнено 95 объектов недвижимости; здание с кадастровым номером 57:10:0050501:646 было снято с государственного кадастрового учета в период проведения ККР. Кроме того, 4 объекта недвижимости с кадастровыми номерами: 57:10:0000000:1433 (57:10:0000000), 57:10:0050101:3935 (57:10:0050101), 57:10:0050101:4002 (57:10:0050101), 57:10:0000000:1432 (57:10:0000000) были включены в карта-план территории.

В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнены границы земельных участков с кадастровым номером 57:10:0050501:130, 57:10:0050501:570, с учетом увеличения площади на предельно минимальный показатель согласно ПРАВИЛ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ от декларированной, фактическое использование земельного участка большей площадью. В соответствии с ч.4.1 ст. 42.1 ФЗ от 24.07.2007 №221 "О кадастровой деятельности" указанная информация будет дополнительно направлена в орган местного самоуправления муниципального округа и в территориальный орган, уполномоченный на осуществление государственного земельного надзора.

При выполнении комплексных кадастровых работ границы земельных участков установлены по их фактическому использованию. Площади уточняемых земельных участков определялись с учетом требований законодательства: фактическая площадь земельного участка не должна быть больше площади, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на величину предельного минимального размера земельного участка, установленного в соответствии с федеральным законом для земель соответствующего целевого назначения и разрешенного использования; фактическая площадь земельного участка, не должна быть меньше площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на десять процентов. В карту-план территории включены координаты характерных точек контуров зданий, которые представляют замкнутую линию, образуемую проекцией внешних границ ограждающих конструкций такого здания на горизонтальную плоскость, проходящую на уровне примыкания такого здания к поверхности земли. В соответствии с пунктом 3 части 1 статьи 42.1 Федерального закона от 24.07.2007 №221-ФЗ «О кадастровой деятельности» объектами комплексных кадастровых работ являются здания, сооружения, а также объекты незавершенного строительства, права на которые зарегистрированы в установленном Федеральным законом от 13.07.2015 года №218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» порядке.

Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории
<p>Карта-план подготовлен в соответствии с Правилами землепользования и застройки Орловского муниципального округа Орловской области, утвержденными решением Орловского окружного Совета народных депутатов от 29.12.2022 №200-МПА. Согласно правилам землепользования и застройки Орловского муниципального округа, земельные участки кадастрового квартала 57:10:0050501 находятся в зоне СНТ- Зона садоводческих, огороднических некоммерческих объединений граждан: предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь:</p> <p>1) предоставляемых гражданам в собственность бесплатно на территории Орловской области из земель, находящихся в собственности области или муниципальной собственности, либо из земель, государственная собственность на которые не разграничена, в соответствии с законом Орловской области от 10 ноября 2015 года № 1872-ОЗ «Об отдельных правоотношениях, связанных с предоставлением в собственность гражданам земельных участков на территории Орловской области» для ведения садоводства, огородничества:</p> <p>а) максимальный размер – 0,25 гектара,</p> <p>б) минимальный размер – 0,01 гектара;</p> <p>2) для ведения садоводства:</p> <p>а) максимальный размер – 0,25 гектара,</p> <p>б) минимальный размер – 0,04 гектара;</p> <p>3) для ведения огородничества:</p> <p>а) максимальный размер – 0,25 гектара,</p> <p>б) минимальный размер – 0,01 гектара;</p> <p>4) для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок):</p> <p>а) максимальный размер – 2,5 гектара;</p> <p>б) минимальный размер – 0,05 гектара;</p> <p>5) для всех прочих случаев и видов разрешенного использования земельных участков предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь не подлежат установлению.</p>
Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории
<p>Пункт государственной геодезической сети - "Мал.Разуваевка", тип знака - "пирамида", класс сети "2", сисетма координат "МСК-57.1", наружный знак пункта - утрачен, центр знака - сохранился, марки - сохранился. Пункт государственной сети - "Рябцево", тип знака - "пирамида", класс сети - "4", система координат "МСК-57.1", наружный знак пункта - утрачен, центр знака - сохранился, марки - сохранился. Пункт государственной геодезической сети "Карьер", тип знака - "пирамида", класс сети - "3", система координат "МСК-57.1", наружный знак пункта - утрачен, центр знака - сохранился, марки - сохранился.</p>
Сведения о средствах измерений
<p>При выполнении кадастровых работ использовалось следующие средства измерений и оборудование: Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i30, свидетельство о поверке №С-ГКФ/12-08-2024/361988586 от 12.08.2024г., действительно до 11.08.2025г. Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i90, свидетельство о поверке №С-ГКФ/12-08-2024/361989050 от 12.08.2024г., действительно до 11.08.2025г.</p>
Сведения об уточняемых земельных участках
<p>В результате выполнения комплексных кадастровых работ на территории кадастрового квартала 57:10:0050501 осуществлено: уточнение местоположения границ земельных участков, границы которых не установлены в соответствии с требованиями действующего законодательства – 127 шт.</p>
Сведения об образуемых земельных участках
<p>На территории кадастрового квартала 57:10:0050501 при проведении комплексных кадастровых работ образование новых земельных участков не осуществлялось.</p>

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ								
В результате выполнения комплексных кадастровых работ на территории кадастрового квартала 57:10:0050501 осуществлено исправление реестровой ошибки в сведениях о местоположении границы земельного участка – 150 шт.								
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
Уточнение местоположения на земельных участках зданий, сведения о которых внесены в Единый государственный реестр недвижимости, но описание местоположения, которых отсутствует – 99 шт.								
Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения								
На территории кадастрового квартала 57:10:0050501 при проведении комплексных кадастровых работ осуществлено исправление реестровой ошибки в сведениях о местоположении границы зданий- 2 шт								
Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений								
1. Сведения о пунктах геодезической сети:								
№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 4 июля 2023 г.		
				X	Y	Сведения о состоянии		
		наружного знака пункта	центра пункта			марки центра пункта		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	пирамида. 2	Мал. Разуваевка, пирамида	МСК-57 зона 1	354 495,44	1 298 830,79	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	пирамида. 4	Рябцево, пирамида		361 332,76	1 299 500,07			
3	пирамида. 3	Карьер, пирамида		345 239,49	1 300 972,66			
2. Сведения об использованных средствах измерений:								
№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)		Заводской или серийный номер средства измерений		Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки			
1	2		3		4			
1	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i30		3497402		Свидетельство о поверке № С-ГКФ/12-08-2024/361988586 от 12.08.2024г., действительно до 11.08.2025г.			
2	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i90		3479989		Свидетельство о поверке № С-ГКФ/12-08-2024/361989050 от 12.08.2024г., действительно до 11.08.2025г.			

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:34		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 806,09	1 282 699,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 805,25	1 282 715,53			626003000000
н3У	—	—	352 769,08	1 282 714,93			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н4У	—	—	352 770,47	1 282 699,74			
н1У	—	—	352 806,09	1 282 699,66			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:34		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1У	н2У	15,89	Металлическая сетка		согласовано		
н2У	н3У	36,17					
н3У	н4У	15,25					
н4У	н1У	35,62					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:34		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, Орловский муниципальный район, с/п Сабуrowsкое, п. Учебный, территория ДНТ Долина Роз, ул. Цветочная, участок 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$558 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(558,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	108
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:850
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:34</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:301

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 245,14	1 282 662,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 251,40	1 282 679,28			
н3У	—	—	352 231,50	1 282 686,72			
н4У	—	—	352 219,14	1 282 691,17			
н5У	—	—	352 213,29	1 282 674,94			
н1У	—	—	352 245,14	1 282 662,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:301

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	17,60	—	согласовано
н2У	н3У	21,25	Металлическая сетка	
н3У	н4У	13,14		
н4У	н5У	17,25		
н5У	н1У	34,07	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:301

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$598 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(598,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	88
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:897
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:301</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:334

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 272,07	1 282 634,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 278,21	1 282 650,45			
н3У	—	—	352 245,14	1 282 662,83			
н4У	—	—	352 239,07	1 282 646,44			
н1У	—	—	352 272,07	1 282 634,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:334

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	16,68	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	35,31		
н3У	н4У	17,48		
н4У	н1У	34,95	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:334

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$600 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(600,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	90
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:334</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:283		
Система координат					МСК-57		
					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 256,87	1 282 694,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 263,62	1 282 710,99			
н3У	—	—	352 230,91	1 282 723,43			
н4У	—	—	352 224,87	1 282 706,88			
н1У	—	—	352 256,87	1 282 694,91			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:283		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1У	н2У	17,44	Металлическая сетка	согласовано			
н2У	н3У	35,00					
н3У	н4У	17,62	—				
н4У	н1У	34,17	Металлическая сетка				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:283		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровский с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	606 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(606,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	96
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:590
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:283</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:386:

Система координатМСК-57Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 158,10	1 282 806,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 164,26	1 282 822,38			
н3У	—	—	352 129,75	1 282 835,38			
н4У	—	—	352 119,10	1 282 821,62			
н1У	—	—	352 158,10	1 282 806,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:386:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	17,36	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	36,88		
н3У	н4У	17,40	—	
н4У	н1У	41,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:386:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$671 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(671,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	161
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:386</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:311		
Система координат		МСК-57			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 257,24	1 282 882,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 262,82	1 282 897,82			
н3У	—	—	352 233,99	1 282 909,51			
н4У	—	—	352 229,05	1 282 895,28			
н5У	—	—	352 228,46	1 282 894,56			
н6У	—	—	352 234,73	1 282 891,51			
н1У	—	—	352 257,24	1 282 882,77			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:311		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1У	н2У	16,05	Металлическая сетка		согласовано		
н2У	н3У	31,11					
н3У	н4У	15,06					
н4У	н5У	0,93					
н5У	н6У	6,97					
н6У	н1У	24,15					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>57:10:0050501:311</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$502 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(502,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	551,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	49
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:311</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:293

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 269,15	1 282 913,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 275,43	1 282 930,14			
н3У	—	—	352 245,78	1 282 941,05			
н4У	—	—	352 245,62	1 282 940,88			
н5У	—	—	352 239,94	1 282 925,15			
н1У	—	—	352 269,15	1 282 913,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:293

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	17,65	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	31,59	—	
н3У	н4У	0,23		
н4У	н5У	16,72	Металлическая сетка	
н5У	н1У	31,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:293

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	545 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(545,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	35
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0000000:1593
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:293</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:329

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 275,43	1 282 930,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 281,46	1 282 946,52			
н3У	—	—	352 250,47	1 282 957,22			
н4У	—	—	352 245,78	1 282 941,05			
н1У	—	—	352 275,43	1 282 930,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:329

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	17,45	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	32,79		
н3У	н4У	16,84		
н4У	н1У	31,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:329

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, уч № 27
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	551 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(551,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	41
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:329</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:327		
Система координат					МСК-57		
					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 211,42	1 282 767,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 218,06	1 282 783,34			
н3У	—	—	352 190,09	1 282 794,06			
н4У	—	—	352 184,22	1 282 778,24			
н1У	—	—	352 211,42	1 282 767,08			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:327		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1У	н2У	17,56	Металлическая сетка	согласовано			
н2У	н3У	29,95					
н3У	н4У	16,87					
н4У	н1У	29,40					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:327		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	511 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(511,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:603
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:327</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:411

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 252,32	1 282 788,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 258,39	1 282 803,93			
н3У	—	—	352 230,87	1 282 815,10			
н4У	—	—	352 224,42	1 282 799,25			
н1У	—	—	352 252,32	1 282 788,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:411

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	16,79	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	29,70		
н3У	н4У	17,11		
н4У	н1У	29,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:411

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$506 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(506,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:411</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:423

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 205,43	1 282 751,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 205,83	1 282 752,68			
н3У	—	—	352 211,42	1 282 767,08			
н4У	—	—	352 184,22	1 282 778,24			
н5У	—	—	352 177,93	1 282 762,50			
н1У	—	—	352 205,43	1 282 751,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:423

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	1,05	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	15,45		
н3У	н4У	29,40		
н4У	н5У	16,95		
н5У	н1У	29,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:423

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	493 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(493,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:423</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:278

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 221,03	1 282 707,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н2У	—	—	352 227,47	1 282 724,80			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н3У	—	—	352 200,69	1 282 735,17			
н4У	—	—	352 194,48	1 282 720,41			
н5У	—	—	352 209,78	1 282 712,38			
н6У	—	—	352 215,70	1 282 709,98			
н7У	—	—	352 218,84	1 282 707,90			
н1У	—	—	352 221,03	1 282 707,44			626003000000

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:278

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	18,52	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	28,72		
н3У	н4У	16,01		
н4У	н5У	17,28		

1	2	3	4	5
н5У	н6У	6,39	Металлическая сетка	согласовано
н6У	н7У	3,77		
н7У	н1У	2,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:278 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$510 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(510,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:278 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:300		:
Система координат				МСК-57		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1У	—	—	352 270,56	1 282 835,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000	
н2У	—	—	352 276,35	1 282 850,15			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
н3У	—	—	352 275,21	1 282 852,36				
н4У	—	—	352 249,01	1 282 862,63				
н5У	—	—	352 242,90	1 282 846,76				
н1У	—	—	352 270,56	1 282 835,60			626003000000	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:300		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1У	н2У	15,66	Металлическая сетка		согласовано			
н2У	н3У	2,49						
н3У	н4У	28,14						
н4У	н5У	17,01						
н5У	н1У	29,83						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:300		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики				
1	2			3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	512 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(512,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:645
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:300</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:383		
Система координат					МСК-57		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 276,51	1 282 742,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 282,86	1 282 757,86			
н3У	—	—	352 249,79	1 282 771,03			
н4У	—	—	352 247,88	1 282 766,46			
н5У	—	—	352 248,98	1 282 764,54			
н6У	—	—	352 247,25	1 282 760,10			
н7У	—	—	352 245,17	1 282 759,76			
н8У	—	—	352 243,25	1 282 754,86			
н1У	—	—	352 276,51	1 282 742,24			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:383		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1У	н2У	16,86	Металлическая сетка	согласовано			
н2У	н3У	35,60					

1	2	3	4	5
н3У	н4У	4,95	—	согласовано
н4У	н5У	2,21		
н5У	н6У	4,77		
н6У	н7У	2,11		
н7У	н8У	5,26		
н8У	н1У	35,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:383 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$600 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(600,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	90
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:643
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:383 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:287 :
Система координат МСК-57 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 270,68	1 282 726,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н2У	—	—	352 276,51	1 282 742,24			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н3У	—	—	352 243,25	1 282 754,86			
н4У	—	—	352 237,08	1 282 739,20			
н5У	—	—	352 270,29	1 282 726,78			
н1У	—	—	352 270,68	1 282 726,63			626003000000

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:287 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	16,66	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	35,57		
н3У	н4У	16,83		
н4У	н5У	35,46	—	
н5У	н1У	0,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>57:10:0050501:287</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$598 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(598,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	551,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	47
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:287</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:230
:

Система координат
МСК-57
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 263,62	1 282 710,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 270,29	1 282 726,78			
н3У	—	—	352 237,08	1 282 739,20			
н4У	—	—	352 230,91	1 282 723,43			
н1У	—	—	352 263,62	1 282 710,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:230
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	17,14	—	согласовано
н2У	н3У	35,46	Металлическая сетка	
н3У	н4У	16,93		
н4У	н1У	35,00	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:230
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$600 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(600,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	551,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	49
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:230</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:703

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 234,64	1 282 635,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 239,07	1 282 646,44			
н3У	—	—	352 245,14	1 282 662,83			
н4У	—	—	352 213,29	1 282 674,94			
н5У	—	—	352 213,67	1 282 672,30			
н6У	—	—	352 212,88	1 282 667,12			
н7У	—	—	352 219,42	1 282 656,94			
н1У	—	—	352 234,64	1 282 635,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:703

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	12,07	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	17,48		
н3У	н4У	34,07		
н4У	н5У	2,67		

1	2	3	4	5
н5У	н6У	5,24	Металлическая сетка	согласовано
н6У	н7У	12,10		
н7У	н1У	26,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:703 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	302521, Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$602 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(602,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	92
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:703 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:366		
Система координат					МСК-57		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 263,14	1 282 692,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 263,21	1 282 692,57			
н3У	—	—	352 263,58	1 282 693,46			
н4У	—	—	352 263,22	1 282 694,36			
н5У	—	—	352 262,31	1 282 694,73			
н6У	—	—	352 261,43	1 282 694,36			
н7У	—	—	352 261,05	1 282 693,47			
н8У	—	—	352 261,10	1 282 693,34			
н9У	—	—	352 256,87	1 282 694,91			
н10У	—	—	352 263,62	1 282 710,99			
н11У	—	—	352 296,79	1 282 697,71			
н12У	—	—	352 290,59	1 282 682,41			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 263,14	1 282 692,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:366 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1У	н2У	0,08	Металлическая сетка		согласовано		
н2У	н3У	0,96					
н3У	н4У	0,97					
н4У	н5У	0,98					
н5У	н6У	0,95					
н6У	н7У	0,97					
н7У	н8У	0,14					
н8У	н9У	4,51					
н9У	н10У	17,44					
н10У	н11У	35,73					
н11У	н12У	16,51					
н12У	н1У	29,26					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:366 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				605 ± 17,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,20*\sqrt{(605,00)} = 17$		

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	95
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:366 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:209 :		
Система координат МСК-57		Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 315,02	1 282 744,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 321,07	1 282 760,90			
н3У	—	—	352 291,51	1 282 772,67			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	352 285,55	1 282 756,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н5У	—	—	352 285,27	1 282 756,11			
1	—	—	352 313,21	1 282 745,71			
н1У	—	—	352 315,02	1 282 744,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:209
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	17,04	—	согласовано
н2У	н3У	31,82		
н3У	н4У	16,84		
н4У	н5У	0,86	Металлическая сетка	
н5У	1	29,81	—	
1	н1У	1,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:209
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, Орловский муниципальный район, с/п Сабуrowsкое, п. Учебный, территория ДНТ "Долина Роз", ул. Идеальная, 18а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	551 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,20*√(551,00) = 16

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	41
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером	57:10:0050501:209	:
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером	57:10:0050501:289	:
Система координат	МСК-57	Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 353,81	1 282 844,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 359,88	1 282 860,02			
н3У	—	—	352 326,99	1 282 872,62			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	352 320,78	1 282 856,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н1У	—	—	352 353,81	1 282 844,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:289 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	16,94	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	35,22		
н3У	н4У	17,17		
н4У	н1У	35,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:289 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$601 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(601,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	91
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:289 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:272 :							
Система координат МСК-57 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 339,37	1 282 904,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 345,94	1 282 920,27			
н3У	—	—	352 319,88	1 282 929,94			
н4У	—	—	352 313,09	1 282 933,30			
н5У	—	—	352 306,70	1 282 917,16			
н1У	—	—	352 339,37	1 282 904,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:272 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	17,15	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	27,80		
н3У	н4У	7,58		
н4У	н5У	17,36		
н5У	н1У	35,06		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:272 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		596 ± 17,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(596,00) = 17	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		510,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		86	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:272 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:10 :							
Система координат МСК-57 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 333,23	1 282 888,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 339,37	1 282 904,43			
н3У	—	—	352 306,70	1 282 917,16			
н4У	—	—	352 300,55	1 282 901,47			
н1У	—	—	352 333,23	1 282 888,70			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:10 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1У	н2У	16,89	Металлическая сетка		согласовано		
н2У	н3У	35,06					

1	2	3	4	5
н3У	н4У	16,85	Металлическая сетка	согласовано
н4У	н1У	35,09		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:10 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		592 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(592,00) = 9	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		603,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		11	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		57:10:0000000:1315	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		57:10:0050501:853	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:10 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:11		
Система координат					МСК-57		
					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 326,99	1 282 872,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 333,23	1 282 888,70			
н3У	—	—	352 300,55	1 282 901,47			
н4У	—	—	352 294,17	1 282 885,03			
н1У	—	—	352 326,99	1 282 872,62			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:11		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1У	н2У	17,25	Металлическая сетка	согласовано			
н2У	н3У	35,09					
н3У	н4У	17,63					
н4У	н1У	35,09					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:11		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$612 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(612,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	613,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:11</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:131

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 320,78	1 282 856,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 326,99	1 282 872,62			
н3У	—	—	352 294,17	1 282 885,03			
н4У	—	—	352 288,08	1 282 869,18			
н1У	—	—	352 320,78	1 282 856,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:131

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	17,17	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	35,09		
н3У	н4У	16,98		
н4У	н1У	35,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:131

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$599 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(599,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	551,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	48
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:131</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:431		:
Система координат				МСК-57		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1У	—	—	352 314,50	1 282 840,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
н2У	—	—	352 320,78	1 282 856,61				
н3У	—	—	352 288,08	1 282 869,18				
н4У	—	—	352 282,79	1 282 855,47				
н5У	—	—	352 283,39	1 282 853,01				
н1У	—	—	352 314,50	1 282 840,88				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:431		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1У	н2У	16,94	Металлическая сетка		согласовано			
н2У	н3У	35,03						
н3У	н4У	14,70						
н4У	н5У	2,53						
н5У	н1У	33,39						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:431		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики				
1	2			3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровский с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$587 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(587,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	77
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:431</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:416:

Система координатМСК-57Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 304,16	1 282 623,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 275,36	1 282 632,94			
н3У	—	—	352 269,37	1 282 619,03			
н4У	—	—	352 298,59	1 282 608,47			
н1У	—	—	352 304,16	1 282 623,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:416:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	30,39	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	15,14		
н3У	н4У	31,07		
н4У	н1У	15,79	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:416:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	475 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(475,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	35
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:416</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:307

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 337,46	1 282 627,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н2У	—	—	352 344,10	1 282 643,16			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н3У	—	—	352 316,24	1 282 654,80			
н4У	—	—	352 310,41	1 282 639,14			
н1У	—	—	352 337,46	1 282 627,90			626003000000

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:307

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	16,64	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	30,19		
н3У	н4У	16,71		
н4У	н1У	29,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:307

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$496 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(496,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:307</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:555

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 316,24	1 282 654,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 322,20	1 282 669,77			
н3У	—	—	352 294,24	1 282 680,49			
н4У	—	—	352 288,69	1 282 665,87			
н1У	—	—	352 316,24	1 282 654,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:555

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	16,11	— Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	29,94		
н3У	н4У	15,64		
н4У	н1У	29,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:555

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	473 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(473,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	37
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:631
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:555</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:281			:
Система координат			МСК-57			Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1У	—	—	352 334,94	1 282 701,24		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
н2У	—	—	352 340,62	1 282 716,98			Долговременный межевой знак	
1	—	—	352 340,41	1 282 717,06				
2	—	—	352 312,99	1 282 728,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—	
н3У	—	—	352 307,14	1 282 712,33		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
н4У	—	—	352 333,78	1 282 701,68				
н1У	—	—	352 334,94	1 282 701,24				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:281			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1У	н2У	16,73	Металлическая сетка		согласовано			
н2У	1	0,22	—					
1	2	29,68						
2	н3У	17,12						
н3У	н4У	28,69	Металлическая сетка					
н4У	н1У	1,24						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>57:10:0050501:281</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$506 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(506,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:678
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:281</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:408

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 344,10	1 282 643,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 350,14	1 282 659,08			
н3У	—	—	352 322,20	1 282 669,77			
н4У	—	—	352 316,24	1 282 654,80			
н1У	—	—	352 344,10	1 282 643,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:408

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	17,03	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	29,92	—	
н3У	н4У	16,11	Металлическая сетка	
н4У	н1У	30,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:408

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$498 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(498,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:408</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:558

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 394,46	1 282 769,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 400,51	1 282 785,89			Временный межевой знак
н3У	—	—	352 371,74	1 282 797,12			
н4У	—	—	352 366,06	1 282 780,27			
н1У	—	—	352 394,46	1 282 769,87			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:558

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	17,12	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	30,88		
н3У	н4У	17,78		
н4У	н1У	30,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:558

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	533 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(533,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	23
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:558</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:303		:
Система координат				МСК-57		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1У	—	—	352 321,42	1 282 670,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
н2У	—	—	352 327,90	1 282 686,12				
н3У	—	—	352 300,64	1 282 696,48				
н4У	—	—	352 294,24	1 282 680,49				
н1У	—	—	352 321,42	1 282 670,07				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:303		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н1У	н2У	17,31	Металлическая сетка	согласовано				
н2У	н3У	29,16						
н3У	н4У	17,22						
н4У	н1У	29,11						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:303		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики				
1	2			3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	503 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(503,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	551,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	48
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:692
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:303</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:393

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 327,90	1 282 686,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 333,78	1 282 701,68			
н3У	—	—	352 307,14	1 282 712,33			
н4У	—	—	352 300,64	1 282 696,48			
н1У	—	—	352 327,90	1 282 686,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:393

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	16,63	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	28,69		
н3У	н4У	17,13		
н4У	н1У	29,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:393

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$488 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(488,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	22
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:393</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:305		:
Система координат				МСК-57		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1У	—	—	352 366,06	1 282 780,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
н2У	—	—	352 371,74	1 282 797,12				
н3У	—	—	352 343,36	1 282 807,43			626003000000	
н4У	—	—	352 337,44	1 282 791,51				
н1У	—	—	352 366,06	1 282 780,27				Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:305		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н1У	н2У	17,78	Металлическая сетка	согласовано				
н2У	н3У	30,19						
н3У	н4У	16,99						
н4У	н1У	30,75						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:305		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики				
1	2			3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	529 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(529,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	19
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:697
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:305</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:12		
Система координат					МСК-57		
					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 376,54	1 282 889,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 403,92	1 282 878,15			
н3У	—	—	352 410,53	1 282 893,86			
н4У	—	—	352 382,72	1 282 905,57			
н1У	—	—	352 376,54	1 282 889,67			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:12		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1У	н2У	29,70	Металлическая сетка	согласовано			
н2У	н3У	17,04					
н3У	н4У	30,17					
н4У	н1У	17,06					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:12		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$510 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(510,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:12</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:279		
Система координат		МСК-57			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 406,47	1 282 710,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626001000000
н2У	—	—	352 407,21	1 282 712,53			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н3У	—	—	352 408,37	1 282 715,40			
н4У	—	—	352 412,54	1 282 726,19			
н5У	—	—	352 385,53	1 282 737,33			
н6У	—	—	352 378,53	1 282 720,33			
н1У	—	—	352 406,47	1 282 710,09			626001000000
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:279		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1У	н2У	2,55	Металлическая сетка		согласовано		
н2У	н3У	3,10					
н3У	н4У	11,57					
н4У	н5У	29,22					
н5У	н6У	18,38					
н6У	н1У	29,76					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:279 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	523 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(523,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:279 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:889

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 412,54	1 282 726,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 419,56	1 282 743,21			
н3У	—	—	352 393,13	1 282 752,95			
н4У	—	—	352 392,36	1 282 750,79			
н5У	—	—	352 385,53	1 282 737,33			
н1У	—	—	352 412,54	1 282 726,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:889

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	18,41	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	28,17		
н3У	н4У	2,29		
н4У	н5У	15,09		
н5У	н1У	29,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:889

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$510 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(510,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:889</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:268
:

Система координат
МСК-57
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 500,96	1 282 717,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н2У	—	—	352 498,00	1 282 733,80			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н3У	—	—	352 466,42	1 282 728,30			
н4У	—	—	352 468,24	1 282 718,57			
н5У	—	—	352 469,12	1 282 712,24			
н1У	—	—	352 500,96	1 282 717,45			626003000000

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:268
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	16,62	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	32,06		
н3У	н4У	9,90		
н4У	н5У	6,39		
н5У	н1У	32,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:268
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	528 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(528,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	480,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	48
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:606
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:268</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:93		:
Система координат				МСК-57		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1У	—	—	352 493,21	1 282 762,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
н2У	—	—	352 490,90	1 282 779,19				
н3У	—	—	352 457,05	1 282 773,96				
н4У	—	—	352 460,02	1 282 757,18			Труба (металлическая)	
н1У	—	—	352 493,21	1 282 762,85			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:93		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н1У	н2У	16,50	Металлическая сетка	согласовано				
н2У	н3У	34,25						
н3У	н4У	17,04						
н4У	н1У	33,67						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:93		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики				
1	2			3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	302521, Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Учебный п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$569 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(569,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	480,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	89
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:93</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:252			:
Система координат				МСК-57		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1У	—	—	352 496,37	1 282 967,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н2У	—	—	352 494,37	1 282 980,42				
н3У	—	—	352 494,20	1 282 982,74				
н4У	—	—	352 461,75	1 282 978,05				
н5У	—	—	352 461,82	1 282 976,39				
н6У	—	—	352 462,68	1 282 971,13				
1	—	—	352 464,08	1 282 962,71			626003000000	
н7У	—	—	352 464,23	1 282 962,74			—	
н1У	—	—	352 496,37	1 282 967,10				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:252			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1У	н2У	13,47	—		согласовано			
н2У	н3У	2,33						

1	2	3	4	5
н3У	н4У	32,79	—	согласовано
н4У	н5У	1,66		
н5У	н6У	5,33		
н6У	1	8,54		
1	н7У	0,15		
н7У	н1У	32,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:252 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуrowsкое с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$512 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(512,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	480,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	32
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:252 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:7 :
Система координат МСК-57 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 467,25	1 282 916,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 464,56	1 282 931,42			
н3У	—	—	352 432,79	1 282 926,03			
н4У	—	—	352 434,89	1 282 910,57			
н1У	—	—	352 467,25	1 282 916,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:7 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	14,97	—	согласовано
н2У	н3У	32,22		
н3У	н4У	15,60		
н4У	н1У	32,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:7 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, уч 38
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$498 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(498,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	480,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:7</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:107		:
Система координат				МСК-57		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1У	—	—	352 441,84	1 283 069,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000	
н2У	—	—	352 409,51	1 283 065,27			—	
н3У	—	—	352 411,01	1 283 048,01			Временный межевой знак	
н4У	—	—	352 444,32	1 283 053,18				
н1У	—	—	352 441,84	1 283 069,29				626003000000
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:107		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н1У	н2У	32,58	—	согласовано				
н2У	н3У	17,33						
н3У	н4У	33,71						
н4У	н1У	16,30						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:107		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики				
1	2			3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$557 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(557,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	480,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	77
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:107</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:557		:
Система координат				МСК-57		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1У	—	—	352 498,00	1 282 733,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
н2У	—	—	352 495,46	1 282 748,02			626003000000	
н3У	—	—	352 461,58	1 282 741,92			—	
н4У	—	—	352 464,13	1 282 727,96				
н5У	—	—	352 466,42	1 282 728,30				
н1У	—	—	352 498,00	1 282 733,80			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:557		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1У	н2У	14,45	—		согласовано			
н2У	н3У	34,42						
н3У	н4У	14,19						
н4У	н5У	2,32						
н5У	н1У	32,06						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:557		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики				
1	2			3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	493 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(493,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	480,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:557</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:680
:

Система координат
МСК-57
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 482,90	1 282 824,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 479,96	1 282 840,22			—
н3У	—	—	352 447,80	1 282 834,93			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н4У	—	—	352 449,79	1 282 819,64			
н1У	—	—	352 482,90	1 282 824,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:680
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,74	—	согласовано
н2У	н3У	32,59		
н3У	н4У	15,42		
н4У	н1У	33,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:680
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$515 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(515,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	480,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	35
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:680</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:3

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 537,10	1 282 723,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
1	—	—	352 534,17	1 282 738,85			626002000000
н2У	—	—	352 502,35	1 282 734,44			—
н3У	—	—	352 505,18	1 282 718,97			626003000000
н1У	—	—	352 537,10	1 282 723,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:3

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	1	15,77	—	согласовано
1	н2У	32,12		
н2У	н3У	15,73		
н3У	н1У	32,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:3

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$506 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(506,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	56
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:3</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:31

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 526,72	1 282 784,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 524,36	1 282 799,44			
н3У	—	—	352 518,45	1 282 798,55			
н4У	—	—	352 492,74	1 282 794,79			
н5У	—	—	352 495,07	1 282 780,04			
н1У	—	—	352 526,72	1 282 784,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:31

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,13	—	согласовано
н2У	н3У	5,98		
н3У	н4У	25,98		
н4У	н5У	14,93		
н5У	н1У	31,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:31

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, уч №19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$480 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(480,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	480,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:31</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:467
:

Система координат
МСК-57
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 574,75	1 282 682,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н2У	—	—	352 571,96	1 282 697,51			—
н3У	—	—	352 542,75	1 282 693,16			
н4У	—	—	352 545,49	1 282 678,00			
н1У	—	—	352 574,75	1 282 682,73			Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:467
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,04	—	согласовано
н2У	н3У	29,53		
н3У	н4У	15,41		
н4У	н1У	29,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:467
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	450 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(450,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:693
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:467</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:246

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 549,23	1 282 832,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н2У	—	—	352 520,26	1 282 826,94			—
н3У	—	—	352 522,09	1 282 814,54			
н4У	—	—	352 522,18	1 282 813,63			
н5У	—	—	352 551,98	1 282 818,08			
н1У	—	—	352 549,23	1 282 832,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:246

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	29,45	—	согласовано
н2У	н3У	12,53		
н3У	н4У	0,91		
н4У	н5У	30,13		
н5У	н1У	14,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:246

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	415 \pm 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(415,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	35
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:246</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:830

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 504,40	1 283 100,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н2У	—	—	352 501,62	1 283 116,23			—
н3У	—	—	352 471,49	1 283 110,63			
н4У	—	—	352 472,86	1 283 102,95			
н5У	—	—	352 474,52	1 283 094,65			
н1У	—	—	352 504,40	1 283 100,19			626003000000

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:830

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	16,28	—	согласовано
н2У	н3У	30,65		
н3У	н4У	7,80		
н4У	н5У	8,46		
н5У	н1У	30,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:830

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$497 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(497,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	47
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:830</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:356
:

Система координат
МСК-57
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 501,62	1 283 116,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 500,02	1 283 128,92			626003000000
н3У	—	—	352 468,91	1 283 125,06			—
н4У	—	—	352 471,49	1 283 110,63			
н1У	—	—	352 501,62	1 283 116,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:356
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	12,79	—	согласовано
н2У	н3У	31,35		
н3У	н4У	14,66		
н4У	н1У	30,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:356
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	425 \pm 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(425,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:356</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:48

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 598,54	1 282 747,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 595,92	1 282 761,91			
н3У	—	—	352 566,02	1 282 757,74			
н4У	—	—	352 568,74	1 282 742,99			
н1У	—	—	352 598,54	1 282 747,94			626003000000

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:48

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	14,21	—	согласовано
н2У	н3У	30,19		
н3У	н4У	15,00		
н4У	н1У	30,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:48

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	441 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(441,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:48</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:202

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 625,28	1 282 767,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 622,70	1 282 782,40			
н3У	—	—	352 593,74	1 282 776,91			
н4У	—	—	352 595,92	1 282 761,91			
н1У	—	—	352 625,28	1 282 767,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:202

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,03	—	согласовано
н2У	н3У	29,48		
н3У	н4У	15,16		
н4У	н1У	29,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:202

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	448 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(448,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:202</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:672		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 585,83	1 282 820,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 555,66	1 282 817,77			626003000000
н3У	—	—	352 558,04	1 282 802,70			Столб (металлический, элемент забора)
н4У	—	—	352 563,15	1 282 803,11			
н5У	—	—	352 576,73	1 282 804,80			
н6У	—	—	352 588,61	1 282 806,08			
н1У	—	—	352 585,83	1 282 820,81			—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:672		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1У	н2У	30,32	—		согласовано		
н2У	н3У	15,26					
н3У	н4У	5,13					
н4У	н5У	13,68					
н5У	н6У	11,95					
н6У	н1У	14,99					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>57:10:0050501:672</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	462 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(462,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:691
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:672</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:77
:

Система координат
МСК-57
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 698,94	1 282 719,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 696,68	1 282 734,37			626003000000
н3У	—	—	352 666,54	1 282 729,45			—
н4У	—	—	352 669,30	1 282 713,86			
н1У	—	—	352 698,94	1 282 719,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:77
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,51	—	согласовано
н2У	н3У	30,54		
н3У	н4У	15,83		
н4У	н1У	30,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:77
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$475 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(475)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:896
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:77</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:39		:
Система координат				МСК-57		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1У	—	—	352 627,82	1 282 753,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000	
н2У	—	—	352 625,28	1 282 767,59			—	
н3У	—	—	352 595,92	1 282 761,91				
н4У	—	—	352 598,54	1 282 747,94				
н1У	—	—	352 627,82	1 282 753,08			626003000000	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:39		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н1У	н2У	14,73	—	согласовано				
н2У	н3У	29,90						
н3У	н4У	14,21						
н4У	н1У	29,73						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:39		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики				
1	2			3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, уч 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	431 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(431,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	416,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:39</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:98:

Система координатМСК-57Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 615,40	1 282 826,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 612,62	1 282 842,00			
н3У	—	—	352 583,79	1 282 835,83			
н4У	—	—	352 585,83	1 282 820,81			
н1У	—	—	352 615,40	1 282 826,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:98:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,45	—	согласовано
н2У	н3У	29,48		
н3У	н4У	15,16		
н4У	н1У	30,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:98:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$456 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(456,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:98</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:440

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 678,72	1 282 838,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 676,23	1 282 853,16			
н3У	—	—	352 646,40	1 282 847,79			
н4У	—	—	352 647,22	1 282 844,38			
н5У	—	—	352 648,99	1 282 832,88			
н1У	—	—	352 678,72	1 282 838,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:440

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,00	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	30,31		
н3У	н4У	3,51		
н4У	н5У	11,64		
н5У	н1У	30,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:440

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	454 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(454,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:440</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:441

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 676,23	1 282 853,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 674,55	1 282 868,16			626003000000
н3У	—	—	352 644,01	1 282 862,84			—
н4У	—	—	352 646,40	1 282 847,79			
н1У	—	—	352 676,23	1 282 853,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:441

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,09	—	согласовано
н2У	н3У	31,00		
н3У	н4У	15,24		
н4У	н1У	30,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:441

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	464 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(464,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:441</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:316		:
Система координат				МСК-57		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1У	—	—	352 639,36	1 282 677,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н2У	—	—	352 636,54	1 282 692,38				
н3У	—	—	352 608,69	1 282 686,63				
н4У	—	—	352 611,10	1 282 671,14				
н1У	—	—	352 639,36	1 282 677,05				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:316		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н1У	н2У	15,59	—	согласовано				
н2У	н3У	28,44						
н3У	н4У	15,68						
н4У	н1У	28,87						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:316		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики				
1	2			3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Орловская область, муниципальный округ Орловский, п. Учебный, территория ДНТ Долина Роз, ул. Виноградная, земельный участок 2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$448 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(448,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:316</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:45
:

Система координат
МСК-57
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 636,54	1 282 692,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 635,43	1 282 707,93			626003000000
н3У	—	—	352 605,77	1 282 702,56			—
н4У	—	—	352 608,43	1 282 686,60			
н5У	—	—	352 608,69	1 282 686,63			
н1У	—	—	352 636,54	1 282 692,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:45
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,59	—	согласовано
н2У	н3У	30,14		
н3У	н4У	16,18		
н4У	н5У	0,26		
н5У	н1У	28,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:45
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	466 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(466,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:45</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:861

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 632,71	1 282 723,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н2У	—	—	352 629,91	1 282 737,51			
н3У	—	—	352 601,26	1 282 731,95			—
н4У	—	—	352 603,62	1 282 717,45			
н5У	—	—	352 632,54	1 282 723,75			626003000000
н1У	—	—	352 632,71	1 282 723,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:861

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	14,01	—	согласовано
н2У	н3У	29,18		
н3У	н4У	14,69		
н4У	н5У	29,60		
н5У	н1У	0,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:861

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, муниципальный округ Орловский, п. Учебный, территория ДНТ Долина роз, ул. Виноградная, земельный участок 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$423 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(423,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	27
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:861</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:330:

Система координатМСК-57Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 617,80	1 282 812,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н2У	—	—	352 615,40	1 282 826,80			—
н3У	—	—	352 585,83	1 282 820,81			Столб (металлический, элемент забора)
н4У	—	—	352 588,61	1 282 806,08			
н5У	—	—	352 589,14	1 282 806,81			—
н1У	—	—	352 617,80	1 282 812,81			626003000000

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:330:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	14,19	—	согласовано
н2У	н3У	30,17		
н3У	н4У	14,99		
н4У	н5У	0,90		
н5У	н1У	29,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:330:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	430 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(430,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:330</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:101		:
Система координат				МСК-57		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1У	—	—	352 612,62	1 282 842,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н2У	—	—	352 610,45	1 282 856,75				
н3У	—	—	352 581,69	1 282 851,09				
н4У	—	—	352 583,79	1 282 835,83				
н1У	—	—	352 612,62	1 282 842,00				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:101		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н1У	н2У	14,91	—	согласовано				
н2У	н3У	29,31						
н3У	н4У	15,40						
н4У	н1У	29,48						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:101		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики				
1	2			3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровский с/с, уч № 24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	445 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(445,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:101</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:201		:
Система координат				МСК-57		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1У	—	—	352 610,45	1 282 856,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н2У	—	—	352 607,78	1 282 871,88				
н3У	—	—	352 579,22	1 282 867,00			626001000000	
н4У	—	—	352 581,69	1 282 851,09			—	
н1У	—	—	352 610,45	1 282 856,75				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:201		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н1У	н2У	15,36	—	согласовано				
н2У	н3У	28,97						
н3У	н4У	16,10						
н4У	н1У	29,31						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:201		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики				
1	2			3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, уч 26
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$458 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(458,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:201</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:864:

Система координатМСК-57Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 607,78	1 282 871,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 605,54	1 282 887,30			
н3У	—	—	352 576,60	1 282 880,78			
н4У	—	—	352 579,22	1 282 867,00			
н1У	—	—	352 607,78	1 282 871,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:864:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,58	—	согласовано
н2У	н3У	29,67		
н3У	н4У	14,03		
н4У	н1У	28,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:864:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуrowsкое с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	434 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(434,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:864</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:196
:

Система координат
МСК-57
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 605,54	1 282 887,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 604,95	1 282 887,24			
н3У	—	—	352 604,70	1 282 888,38			
н4У	—	—	352 605,28	1 282 889,02			
н5У	—	—	352 602,90	1 282 901,27			
н6У	—	—	352 573,13	1 282 895,11			
н7У	—	—	352 576,57	1 282 880,93			626001000000
н8У	—	—	352 576,60	1 282 880,78			—
н1У	—	—	352 605,54	1 282 887,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:196
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	0,59	—	согласовано
н2У	н3У	1,17		

1	2	3	4	5
н3У	н4У	0,86	—	согласовано
н4У	н5У	12,48		
н5У	н6У	30,40		
н6У	н7У	14,59		
н7У	н8У	0,15		
н8У	н1У	29,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:196 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$434 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(434,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:196 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:171 :

Система координат					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 600,80	1 282 915,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 598,08	1 282 931,56			
н3У	—	—	352 567,76	1 282 925,02			
н4У	—	—	352 570,47	1 282 910,28			
н5У	—	—	352 600,72	1 282 915,19			
н1У	—	—	352 600,80	1 282 915,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:171 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	16,41	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	31,02		
н3У	н4У	14,99		
н4У	н5У	30,65		
н5У	н1У	0,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:171 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, уч 32
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	487 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(487,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	37
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:171 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:172		:
Система координат				МСК-57		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1У	—	—	352 592,09	1 282 960,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000	
н2У	—	—	352 589,53	1 282 976,15			—	
н3У	—	—	352 560,61	1 282 969,77				
н4У	—	—	352 563,14	1 282 954,54				
н1У	—	—	352 592,09	1 282 960,75			626003000000	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:172		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н1У	н2У	15,61	—	согласовано				
н2У	н3У	29,62						
н3У	н4У	15,44						
н4У	н1У	29,61						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:172		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики				
1	2			3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, Орловский муниципальный район, с/п Сабуrowsкое, п Учебный, территория ДНТ "Долина Роз", улица Виноградная, 38а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$459 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(459,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:172</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:319

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 584,73	1 283 005,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 582,10	1 283 019,61			
н3У	—	—	352 553,34	1 283 015,08			
н4У	—	—	352 553,00	1 283 015,39			
н5У	—	—	352 555,32	1 283 000,06			
н1У	—	—	352 584,73	1 283 005,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:319

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	13,93	—	согласовано
н2У	н3У	29,11		
н3У	н4У	0,46		
н4У	н5У	15,50		
н5У	н1У	29,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:319

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, уч №46
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	432 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(432,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:319</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:476
:

Система координат
МСК-57
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 577,69	1 283 049,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н2У	—	—	352 575,07	1 283 064,67			—
н3У	—	—	352 544,82	1 283 060,87			Закрепление отсутствует
н4У	—	—	352 547,74	1 283 045,34			
н1У	—	—	352 577,69	1 283 049,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:476
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	14,98	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	30,49		
н3У	н4У	15,80		
н4У	н1У	30,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:476
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п Учебный, тер. ДНТ Долина Роз, ул Виноградная, з/у 52
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$467 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(467,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:476</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:133		:
Система координат				МСК-57		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1У	—	—	352 575,07	1 283 064,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н2У	—	—	352 572,43	1 283 080,10				
н3У	—	—	352 542,23	1 283 074,24				
н4У	—	—	352 544,82	1 283 060,87			Закрепление отсутствует	
н1У	—	—	352 575,07	1 283 064,67			—	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:133		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н1У	н2У	15,65	—	согласовано				
н2У	н3У	30,76						
н3У	н4У	13,62						
н4У	н1У	30,49						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:133		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики				
1	2			3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	448 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(448,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:133</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:223		:	
Система координат				МСК-57				Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1У	—	—	352 572,43	1 283 080,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н2У	—	—	352 569,20	1 283 098,68					
н3У	—	—	352 568,48	1 283 099,30					
н4У	—	—	352 567,79	1 283 103,78					
н5У	—	—	352 568,31	1 283 104,64					
н6У	—	—	352 567,99	1 283 106,81			Временный межевой знак		
н7У	—	—	352 536,95	1 283 104,57					
н8У	—	—	352 539,63	1 283 089,52					
н9У	—	—	352 542,24	1 283 074,25					
н1У	—	—	352 572,43	1 283 080,10					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:223		:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.								
1	2	3	4		5				

1	2	3	4	5
н1У	н2У	18,86	—	согласовано
н2У	н3У	0,95		
н3У	н4У	4,53		
н4У	н5У	1,00		
н5У	н6У	2,19		
н6У	н7У	31,12		
н7У	н8У	15,29		
н8У	н9У	15,49		
н9У	н1У	30,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:223 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$887 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(887,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:223 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:13 : Система координат МСК-57 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 553,00	1 283 015,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 550,41	1 283 030,28			626003000000
н3У	—	—	352 520,09	1 283 026,13			
н4У	—	—	352 522,66	1 283 010,96			
н1У	—	—	352 553,00	1 283 015,39			—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:13 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1У	н2У	15,11	—		согласовано		
н2У	н3У	30,60					

1	2	3	4	5
н3У	н4У	15,39	—	согласовано
н4У	н1У	30,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:13 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$467 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(467,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	461,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:652
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:13 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:9

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 664,44	1 282 743,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 661,60	1 282 758,54			
н3У	—	—	352 631,70	1 282 753,49			
н4У	—	—	352 634,30	1 282 738,31			
н1У	—	—	352 664,44	1 282 743,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:9

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	14,90	—	согласовано
н2У	н3У	30,32		
н3У	н4У	15,40		
н4У	н1У	30,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:9

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	462 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(462)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	460,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:661
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:9</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:165
:

Система координат
МСК-57
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 666,58	1 282 729,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 666,54	1 282 729,45			
н3У	—	—	352 664,44	1 282 743,91			
н4У	—	—	352 634,30	1 282 738,31			
н5У	—	—	352 637,03	1 282 724,32			
н1У	—	—	352 666,58	1 282 729,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:165
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	0,36	—	согласовано
н2У	н3У	14,61		
н3У	н4У	30,66		
н4У	н5У	14,25		
н5У	н1У	29,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:165
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровский с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	443 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(443)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:165</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:103

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 661,60	1 282 758,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 659,89	1 282 773,54			
н3У	—	—	352 629,11	1 282 768,62			
н4У	—	—	352 631,70	1 282 753,49			
н1У	—	—	352 661,60	1 282 758,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:103

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,10	—	согласовано
н2У	н3У	31,17		
н3У	н4У	15,35		
н4У	н1У	30,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:103

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$468 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(468)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:103</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:74

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 659,93	1 282 773,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 656,72	1 282 787,99			
н3У	—	—	352 626,77	1 282 783,44			
н4У	—	—	352 629,11	1 282 768,62			
н1У	—	—	352 659,93	1 282 773,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:74

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	14,79	—	согласовано
н2У	н3У	30,29		
н3У	н4У	15,00		
н4У	н1У	31,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:74

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$458 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(458)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:74</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:445

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 656,72	1 282 787,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 654,09	1 282 803,30			626003000000
н3У	—	—	352 624,32	1 282 798,70			
н4У	—	—	352 626,77	1 282 783,44			
н1У	—	—	352 656,72	1 282 787,99			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:445

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,53	—	согласовано
н2У	н3У	30,12		
н3У	н4У	15,46		
н4У	н1У	30,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:445

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, уч 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$468 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(468)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:445</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:449:

Система координатМСК-57Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 686,74	1 282 793,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н2У	—	—	352 684,17	1 282 808,83			
н3У	—	—	352 654,09	1 282 803,30			—
н4У	—	—	352 656,70	1 282 788,14			
н1У	—	—	352 686,74	1 282 793,60			626003000000

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:449:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,45	—	согласовано
н2У	н3У	30,58		
н3У	н4У	15,38		
н4У	н1У	30,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:449:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, уч №16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$471 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(471)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:449</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:477

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 651,79	1 282 818,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 648,99	1 282 832,88			
н3У	—	—	352 643,58	1 282 831,79			
н4У	—	—	352 634,17	1 282 830,30			
н5У	—	—	352 626,74	1 282 829,13			
н6У	—	—	352 619,34	1 282 828,19			
н7У	—	—	352 621,71	1 282 813,35			
н1У	—	—	352 651,79	1 282 818,19			626003000000
							—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:477

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	14,95	—	согласовано
н2У	н3У	5,52		
н3У	н4У	9,53		
н4У	н5У	7,52		

1	2	3	4	5
н5У	н6У	7,46	—	согласовано
н6У	н7У	15,03		
н7У	н1У	30,47		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:477 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		448 ± 15,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,2*√(448) = 15	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		450,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		2	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		57:10:0050501:608	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		57:10:0050501:853	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:477 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:891:

Система координатМСК-57Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 636,13	1 282 907,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1	—	—	352 634,10	1 282 922,23			
н2У	—	—	352 604,29	1 282 917,31			
н3У	—	—	352 606,58	1 282 902,40			626003000000
н1У	—	—	352 636,13	1 282 907,50			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:891:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	1	14,87	—	согласовано
1	н2У	30,21		
н2У	н3У	15,08		
н3У	н1У	29,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:891:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Учебный п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	451 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(451)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:891</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:97:

Система координатМСК-57Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 666,55	1 282 912,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 663,87	1 282 927,62			626003000000
н3У	—	—	352 634,10	1 282 922,23			—
н4У	—	—	352 636,13	1 282 907,50			
н1У	—	—	352 666,55	1 282 912,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:97:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,43	—	согласовано
н2У	н3У	30,25		
н3У	н4У	14,87		
н4У	н1У	30,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:97:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	463 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(463)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:698
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:97</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:382

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 621,50	1 282 996,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 618,41	1 283 012,97			
н3У	—	—	352 616,78	1 283 027,48			
н4У	—	—	352 586,08	1 283 021,55			
н5У	—	—	352 591,29	1 282 991,96			
н1У	—	—	352 621,50	1 282 996,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:382

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	16,62	—	согласовано
н2У	н3У	14,60		
н3У	н4У	31,27		
н4У	н5У	30,05		
н5У	н1У	30,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:382

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	937 \pm 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(937)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	37
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:584
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:382</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:456:

Система координатМСК-57Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 616,78	1 283 027,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 614,11	1 283 043,51			
н3У	—	—	352 583,66	1 283 038,02			626003000000
н4У	—	—	352 586,42	1 283 021,63			
н1У	—	—	352 616,78	1 283 027,48			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:456:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	16,25	—	согласовано
н2У	н3У	30,94		
н3У	н4У	16,62		
н4У	н1У	30,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:456:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$508 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(508)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	58
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:456</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:696

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 604,21	1 283 093,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н2У	—	—	352 579,31	1 283 115,19			—
н3У	—	—	352 571,82	1 283 114,60			626003000000
н4У	—	—	352 572,48	1 283 104,99			
н5У	—	—	352 575,50	1 283 087,83			—
н1У	—	—	352 604,21	1 283 093,79			626003000000

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:696

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	32,83	—	согласовано
н2У	н3У	7,51		
н3У	н4У	9,63		
н4У	н5У	17,42		
н5У	н1У	29,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:696

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$492 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(492)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	42
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:696</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:663			:
Система координат					МСК-57			Зона № 1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1У	—	—	352 691,54	1 282 764,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000	
н2У	—	—	352 689,12	1 282 778,78			—	
н3У	—	—	352 659,90	1 282 773,54				
н4У	—	—	352 661,60	1 282 758,55				
н5У	—	—	352 663,61	1 282 758,92				
н6У	—	—	352 690,04	1 282 763,59				
н1У	—	—	352 691,54	1 282 764,19			626003000000	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:663			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1У	н2У	14,79	—		согласовано			
н2У	н3У	29,69						
н3У	н4У	15,09						
н4У	н5У	2,04						
н5У	н6У	26,84						
н6У	н1У	1,62						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>57:10:0050501:663</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, Орловский муниципальный район, с/п Сабуrowsкое, п Учебный, территория ДНТ Долина Роз, ул Лавандовая, участок №10а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	453 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(453)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:663</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:442

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 681,54	1 282 823,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н2У	—	—	352 678,72	1 282 838,37			—
н3У	—	—	352 648,99	1 282 832,88			
н4У	—	—	352 651,79	1 282 818,19			
н5У	—	—	352 678,62	1 282 822,89			
н1У	—	—	352 681,54	1 282 823,22			626003000000

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:442

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,41	—	согласовано
н2У	н3У	30,23		
н3У	н4У	14,95		
н4У	н5У	27,24		
н5У	н1У	2,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:442

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$456 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(456)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:442</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:406
:

Система координат
МСК-57
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 392,43	1 282 848,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 398,35	1 282 863,38			
н3У	—	—	352 370,18	1 282 874,24			
н4У	—	—	352 363,46	1 282 858,47			
н1У	—	—	352 392,43	1 282 848,12			626003000000
							—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:406
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	16,37	—	согласовано
н2У	н3У	30,19		
н3У	н4У	17,14		
н4У	н1У	30,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:406
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$510 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(510)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:583
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:406</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:352		
Система координат					МСК-57		
					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 307,51	1 282 821,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 313,22	1 282 837,74			—
н3У	—	—	352 281,55	1 282 849,90			
н4У	—	—	352 274,44	1 282 834,42			
н1У	—	—	352 307,51	1 282 821,66			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:352		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1У	н2У	17,06	—	согласовано			
н2У	н3У	33,92					
н3У	н4У	17,03					
н4У	н1У	35,45					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:352		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	591 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(591)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	81
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:662
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:352</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:401		
Система координат		МСК-57			Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 189,66	1 282 698,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 189,74	1 282 698,40			626003000000
н3У	—	—	352 209,78	1 282 712,38			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н4У	—	—	352 194,48	1 282 720,41			
н5У	—	—	352 166,29	1 282 730,96			
н6У	—	—	352 177,05	1 282 715,64			—
н1У	—	—	352 189,66	1 282 698,34			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:401		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1У	н2У	0,10	—		согласовано		
н2У	н3У	24,43					
н3У	н4У	17,28					
н4У	н5У	30,10					
н5У	н6У	18,72					
н6У	н1У	21,41					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>57:10:0050501:401</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровский с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$528 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(528)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0051601:243
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:401</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:2				
Система координат				МСК-57				Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1У	—	—	352 809,13	1 282 864,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—		
н2У	—	—	352 812,68	1 282 867,17					
н3У	—	—	352 809,55	1 282 885,25					
н4У	—	—	352 772,08	1 282 883,74					
н5У	—	—	352 774,15	1 282 868,51					
н6У	—	—	352 774,30	1 282 865,45					
н1У	—	—	352 809,13	1 282 864,99					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:2				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.								
1	2	3	4		5				
н1У	н2У	4,17	—		согласовано				
н2У	н3У	18,35							
н3У	н4У	37,50							
н4У	н5У	15,37							
н5У	н6У	3,06							
н6У	н1У	34,83							

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>57:10:0050501:2</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	731 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(731)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	281
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0051601:258
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:2</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:146
:

Система координат
МСК-57
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 387,58	1 282 752,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 394,46	1 282 769,87			—
н3У	—	—	352 366,06	1 282 780,27			
н4У	—	—	352 359,06	1 282 764,63			
н5У	—	—	352 361,42	1 282 763,64			
н1У	—	—	352 387,58	1 282 752,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:146
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	18,66	—	согласовано
н2У	н3У	30,24		
н3У	н4У	17,14		
н4У	н5У	2,56		
н5У	н1У	28,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:146
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$547 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(547)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	37
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:146</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:168

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 778,83	1 282 836,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 776,83	1 282 845,97			
н3У	—	—	352 775,93	1 282 852,28			
н4У	—	—	352 747,07	1 282 848,62			
н5У	—	—	352 748,49	1 282 834,05			
н1У	—	—	352 778,83	1 282 836,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:168

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	9,33	—	согласовано
н2У	н3У	6,37		
н3У	н4У	29,09		
н4У	н5У	14,64		
н5У	н1У	30,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:168

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	449 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(449)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:168</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:884
:

Система координат
МСК-57
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 656,67	1 282 972,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н2У	—	—	352 653,61	1 282 987,33			—
н3У	—	—	352 624,47	1 282 981,74			
н4У	—	—	352 626,77	1 282 966,87			
н1У	—	—	352 656,67	1 282 972,40			626003000000

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:884
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,24	—	согласовано
н2У	н3У	29,67		
н3У	н4У	15,05		
н4У	н1У	30,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:884
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, Орловский район, с/п. Сабуровское, р-он п. Учебный, территория СНТ Долина Роз, ул. Лавандовая, участок 38
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$455 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(455)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:884</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:61

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 755,72	1 282 774,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 752,42	1 282 789,15			
н3У	—	—	352 740,20	1 282 787,26			
н4У	—	—	352 722,63	1 282 784,57			
н5У	—	—	352 725,44	1 282 769,38			
н1У	—	—	352 755,72	1 282 774,19			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
							—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:61

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,32	—	согласовано
н2У	н3У	12,37		
н3У	н4У	17,77		
н4У	н5У	15,45		
н5У	н1У	30,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:61

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$467 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(467)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:61</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:342

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 743,10	1 282 848,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 712,65	1 282 843,66			
н3У	—	—	352 715,36	1 282 829,12			Закрепление отсутствует
н4У	—	—	352 744,46	1 282 833,01			
н1У	—	—	352 743,10	1 282 848,30			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:342

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	30,80	—	согласовано
н2У	н3У	14,79		
н3У	н4У	29,36		
н4У	н1У	15,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:342

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, уч 20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	453 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(453)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:342</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:312

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 728,41	1 282 938,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 726,03	1 282 953,92			
н3У	—	—	352 694,90	1 282 949,12			
н4У	—	—	352 697,64	1 282 933,09			
н1У	—	—	352 728,41	1 282 938,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:312

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,32	—	согласовано
н2У	н3У	31,50		
н3У	н4У	16,26		
н4У	н1У	31,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:312

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$496 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(496)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	46
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:312</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:427

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 803,89	1 282 683,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н2У	—	—	352 806,09	1 282 699,66			—
н3У	—	—	352 770,47	1 282 699,74			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н4У	—	—	352 770,81	1 282 683,31			—
н1У	—	—	352 803,89	1 282 683,86			626003000000

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:427

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,95	—	согласовано
н2У	н3У	35,62		
н3У	н4У	16,43		
н4У	н1У	33,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:427

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$553 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(553)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	103
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:427</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:460

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 766,84	1 282 912,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 765,46	1 282 925,50			
н3У	—	—	352 765,30	1 282 926,95			
н4У	—	—	352 735,44	1 282 923,20			
н5У	—	—	352 737,68	1 282 908,30			
н1У	—	—	352 766,84	1 282 912,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:460

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	13,01	—	согласовано
н2У	н3У	1,46		
н3У	н4У	30,09		
н4У	н5У	15,07		
н5У	н1У	29,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:460

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п Учебный, тер. ДНТ Долина Роз, ул Цветочная, з/у 31
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$440 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(440)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:460</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:87

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 765,30	1 282 926,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 763,18	1 282 944,61			
н3У	—	—	352 732,64	1 282 941,24			626003000000
н4У	—	—	352 735,42	1 282 923,29			—
н5У	—	—	352 735,44	1 282 923,20			
н1У	—	—	352 765,30	1 282 926,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:87

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	17,79	—	согласовано
н2У	н3У	30,73		
н3У	н4У	18,16		
н4У	н5У	0,09		
н5У	н1У	30,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:87

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$548 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(548)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	52
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:87</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:471

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 728,17	1 282 754,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 725,45	1 282 769,30			
н3У	—	—	352 695,11	1 282 764,53			
н4У	—	—	352 697,83	1 282 749,21			
н1У	—	—	352 728,17	1 282 754,54			626003000000
							—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:471

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,01	—	согласовано
н2У	н3У	30,71		
н3У	н4У	15,56		
н4У	н1У	30,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:471

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровский с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$470 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(470)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:471</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:548:

Система координатМСК-57Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 725,45	1 282 769,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 722,63	1 282 784,57			
н3У	—	—	352 692,80	1 282 779,60			
н4У	—	—	352 695,11	1 282 764,53			
н1У	—	—	352 725,45	1 282 769,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:548:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,53	—	согласовано
н2У	н3У	30,24		
н3У	н4У	15,25		
н4У	н1У	30,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:548:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	469 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(469,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	19
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:548</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:195
:

Система координат
МСК-57
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 722,63	1 282 784,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 720,21	1 282 799,15			626003000000
н3У	—	—	352 691,84	1 282 794,03			—
н4У	—	—	352 690,71	1 282 793,00			
н5У	—	—	352 692,80	1 282 779,60			
н1У	—	—	352 722,63	1 282 784,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:195
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	14,78	—	согласовано
н2У	н3У	28,83		
н3У	н4У	1,53		
н4У	н5У	13,56		
н5У	н1У	30,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:195
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	439 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(439,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:195</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:89
:

Система координат
МСК-57
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 811,37	1 282 732,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 811,48	1 282 741,63			626003000000
н3У	—	—	352 808,46	1 282 739,64			
н4У	—	—	352 796,60	1 282 738,37			
н5У	—	—	352 795,63	1 282 744,83			—
н6У	—	—	352 765,42	1 282 742,69			
н7У	—	—	352 767,62	1 282 730,13			
н1У	—	—	352 811,37	1 282 732,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:89
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	9,33	—	согласовано
н2У	н3У	3,62		
н3У	н4У	11,93		
н4У	н5У	6,53		

1	2	3	4	5
н5У	н6У	30,29	—	согласовано
н6У	н7У	12,75		
н7У	н1У	43,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:89 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п.Учебный, тер.ДНТ Долина Роз, ул.Цветочная, з/у 7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$498 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(498,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	48
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:89 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:447		:
Система координат				МСК-57		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1У	—	—	352 772,05	1 282 883,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н2У	—	—	352 769,14	1 282 898,88				
н3У	—	—	352 739,89	1 282 893,42				
н4У	—	—	352 742,24	1 282 878,90				
н1У	—	—	352 772,05	1 282 883,91				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:447		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н1У	н2У	15,25	—	согласовано				
н2У	н3У	29,76						
н3У	н4У	14,71						
н4У	н1У	30,23						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:447		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики				
1	2			3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	449 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(449,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:447</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:871

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 686,52	1 283 011,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 688,06	1 283 026,63			
н3У	—	—	352 652,49	1 283 020,35			
н4У	—	—	352 653,26	1 283 019,81			
н5У	—	—	352 653,68	1 283 015,79			
н6У	—	—	352 653,07	1 283 015,03			
н7У	—	—	352 654,67	1 283 004,26			
н1У	—	—	352 686,52	1 283 011,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:871

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,25	—	согласовано
н2У	н3У	36,12		
н3У	н4У	0,94		
н4У	н5У	4,04		

1	2	3	4	5
н5У	н6У	0,97	—	согласовано
н6У	н7У	10,89		
н7У	н1У	32,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:871 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п Учебный, тер. ДНТ Долина Роз, ул Лавандовая, з/у 43
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$527 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(527,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	77
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:871 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:94:

Система координатМСК-57Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 710,28	1 282 858,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 707,98	1 282 873,80			
н3У	—	—	352 678,52	1 282 868,99			
н4У	—	—	352 680,62	1 282 853,60			
н1У	—	—	352 710,28	1 282 858,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:94:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,61	—	согласовано
н2У	н3У	29,85		
н3У	н4У	15,53		
н4У	н1У	30,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:94:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	466 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(466,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:94</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:253

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 555,32	1 283 000,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 553,00	1 283 015,39			
н3У	—	—	352 522,66	1 283 010,96			
н4У	—	—	352 525,17	1 282 996,85			
н1У	—	—	352 555,32	1 283 000,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:253

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,50	—	согласовано
н2У	н3У	30,66		
н3У	н4У	14,33		
н4У	н1У	30,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:253

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	454 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(454,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:253</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:340		
Система координат					МСК-57		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 589,53	1 282 976,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 590,47	1 282 976,31			626003000000
н3У	—	—	352 589,57	1 282 980,61			
н4У	—	—	352 589,56	1 282 980,67			—
н5У	—	—	352 588,31	1 282 981,18			
н6У	—	—	352 587,01	1 282 987,33			
н7У	—	—	352 587,51	1 282 991,35			
н8У	—	—	352 558,06	1 282 985,03			—
н9У	—	—	352 560,61	1 282 969,77			
н1У	—	—	352 589,53	1 282 976,15			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:340		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		

1	2	3	4	5
н1У	н2У	0,95	—	согласовано
н2У	н3У	4,39		
н3У	н4У	0,06		
н4У	н5У	1,35		
н5У	н6У	6,29		
н6У	н7У	4,05		
н7У	н8У	30,12		
н8У	н9У	15,47		
н9У	н1У	29,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:340 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$456 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(456,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:340 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:481 :							
Система координат МСК-57 Зона № 1							
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 758,44	1 282 759,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 744,40	1 282 756,75			
н3У	—	—	352 728,36	1 282 754,56			
н4У	—	—	352 730,84	1 282 739,60			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н5У	—	—	352 760,91	1 282 744,76			626003000000
н1У	—	—	352 758,44	1 282 759,33			—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:481 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1У	н2У	14,28	—	согласовано			

1	2	3	4	5
н2У	н3У	16,19	—	согласовано
н3У	н4У	15,16		
н4У	н5У	30,51		
н5У	н1У	14,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:481 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$451 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(451,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:481 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:5		:
Система координат				МСК-57		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1У	—	—	352 320,63	1 282 965,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000	
н2У	—	—	352 327,00	1 282 982,04			—	
н3У	—	—	352 299,64	1 282 992,78			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
н4У	—	—	352 293,58	1 282 977,13				
н1У	—	—	352 320,63	1 282 965,86				626003000000
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:5		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1У	н2У	17,39	—		согласовано			
н2У	н3У	29,39						
н3У	н4У	16,78						
н4У	н1У	29,30						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:5		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики				
1	2			3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	501 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(501,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:5</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:879

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 795,63	1 282 744,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 792,98	1 282 762,49			626003000000
н3У	—	—	352 779,56	1 282 761,42			—
н4У	—	—	352 774,19	1 282 761,01			
н5У	—	—	352 762,86	1 282 760,18			
н6У	—	—	352 762,26	1 282 760,15			
н7У	—	—	352 765,42	1 282 742,69			
н1У	—	—	352 795,63	1 282 744,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:879

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	17,86	—	согласовано
н2У	н3У	13,46		
н3У	н4У	5,39		
н4У	н5У	11,36		

1	2	3	4	5
н5У	н6У	0,60	—	согласовано
н6У	н7У	17,74		
н7У	н1У	30,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:879 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п. Учебный, тер. ДНТ Долина Роз, ул. Цветочная, з/у 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$541 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(541,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	91
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:879 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:1

: Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 232,25	1 282 916,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 239,33	1 282 934,70			—
н3У	—	—	352 220,06	1 282 942,42			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н4У	—	—	352 204,71	1 282 924,35			
н1У	—	—	352 232,25	1 282 916,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:1

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	19,72	—	согласовано
н2У	н3У	20,76		
н3У	н4У	23,71		
н4У	н1У	28,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:1

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	515 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(515,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	515,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:1</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:181

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 464,56	1 282 931,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 462,24	1 282 946,77			
н3У	—	—	352 432,31	1 282 941,91			
н4У	—	—	352 432,79	1 282 926,03			
н1У	—	—	352 464,56	1 282 931,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:181

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,52	—	согласовано
н2У	н3У	30,32		
н3У	н4У	15,89		
н4У	н1У	32,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:181

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	489 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(489,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	480,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:181</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:263
:

Система координат
МСК-57
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 495,46	1 282 748,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н2У	—	—	352 493,21	1 282 762,85			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н3У	—	—	352 458,50	1 282 756,91			—
н4У	—	—	352 461,58	1 282 741,92			
н5У	—	—	352 495,37	1 282 748,01			
н1У	—	—	352 495,46	1 282 748,02			626003000000

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:263
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,00	—	согласовано
н2У	н3У	35,21		
н3У	н4У	15,30		
н4У	н5У	34,33		
н5У	н1У	0,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:263
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	527 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(527,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	480,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	47
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:263</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:176

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 454,16	1 282 995,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н2У	—	—	352 451,91	1 283 008,07			—
н3У	—	—	352 414,91	1 283 003,11			
н4У	—	—	352 414,86	1 283 003,31			
н5У	—	—	352 417,64	1 282 990,63			
н1У	—	—	352 454,16	1 282 995,53			626003000000

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:176

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	12,74	—	согласовано
н2У	н3У	37,33		
н3У	н4У	0,21		
н4У	н5У	12,98		
н5У	н1У	36,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:176

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$472 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(472,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	472,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:176</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:443

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 765,02	1 282 714,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 763,31	1 282 730,02			
н3У	—	—	352 733,42	1 282 725,06			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н4У	—	—	352 736,51	1 282 709,57			
н1У	—	—	352 765,02	1 282 714,53			—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:443

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,58	—	согласовано
н2У	н3У	30,30		
н3У	н4У	15,80		
н4У	н1У	28,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:443

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, Орловский муниципальный район, с/п Сабуrowsкое, п Учебный, территория ДНТ Долина Роз, ул Цветочная, участок №2а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$464 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(464,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:443</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:4:

Система координатМСК-57Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 763,31	1 282 730,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н2У	—	—	352 760,91	1 282 744,76			
н3У	—	—	352 730,84	1 282 739,60			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н4У	—	—	352 733,42	1 282 725,07			
н1У	—	—	352 763,31	1 282 730,02			626003000000

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:4:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	14,93	—	согласовано
н2У	н3У	30,51		
н3У	н4У	14,76		
н4У	н1У	30,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:4:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	451 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(451,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:4</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:106
:

Система координат
МСК-57
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 409,51	1 283 065,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 409,51	1 283 065,27			
1	—	—	352 404,46	1 283 088,52			626003000000
н3У	—	—	352 384,24	1 283 078,79			—
н4У	—	—	352 386,28	1 283 062,64			
н1У	—	—	352 409,51	1 283 065,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:106
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	0,05	—	согласовано
н2У	1	23,79		
1	н3У	22,44		
н3У	н4У	16,28		
н4У	н1У	23,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:106
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$450 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(450,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	480,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	30
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:106</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:218		
Система координат		МСК-57			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 542,24	1 283 074,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 539,63	1 283 089,52			
н3У	—	—	352 510,35	1 283 085,60			
н4У	—	—	352 512,85	1 283 070,36			
н5У	—	—	352 513,13	1 283 070,23			
н6У	—	—	352 542,23	1 283 074,24			
н1У	—	—	352 542,24	1 283 074,25			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:218		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1У	н2У	15,49	Металлическая сетка		согласовано		
н2У	н3У	29,54					
н3У	н4У	15,44					
н4У	н5У	0,31					
н5У	н6У	29,37					
н6У	н1У	0,01					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>57:10:0050501:218</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$460 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(460,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:218</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:856
:

Система координат
МСК-57
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 700,20	1 282 917,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 697,64	1 282 933,09			
н3У	—	—	352 668,65	1 282 927,82			
н4У	—	—	352 670,95	1 282 912,97			
н5У	—	—	352 694,42	1 282 916,97			
н1У	—	—	352 700,20	1 282 917,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:856
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,35	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	29,47		
н3У	н4У	15,03		
н4У	н5У	23,81		
н5У	н1У	5,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:856
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	449 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(449,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	448,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:856</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:185:

Система координатМСК-57Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 715,36	1 282 829,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 712,65	1 282 843,66			
н3У	—	—	352 683,05	1 282 838,71			
н4У	—	—	352 685,45	1 282 824,16			
н1У	—	—	352 715,36	1 282 829,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:185:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	14,79	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	30,01		
н3У	н4У	14,75		
н4У	н1У	30,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:185:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	445 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(445,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:185</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:483		
Система координат		МСК-57			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 736,51	1 282 709,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 733,42	1 282 725,06			
н3У	—	—	352 702,87	1 282 719,89			
н4У	—	—	352 702,19	1 282 718,87			
н5У	—	—	352 703,26	1 282 712,65			
н6У	—	—	352 704,43	1 282 704,02			
н1У	—	—	352 736,51	1 282 709,57			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:483		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1У	н2У	15,80	Металлическая сетка		согласовано		
н2У	н3У	30,98					
н3У	н4У	1,23					
н4У	н5У	6,31					
н5У	н6У	8,71					
н6У	н1У	32,56					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>57:10:0050501:483</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	509 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(509,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	59
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:483</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:541

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 717,60	1 282 813,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 715,36	1 282 829,12			
н3У	—	—	352 685,45	1 282 824,16			
н4У	—	—	352 687,98	1 282 809,03			
н1У	—	—	352 717,60	1 282 813,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:541

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,41	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	30,32		
н3У	н4У	15,34		
н4У	н1У	30,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:541

:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровский с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	464 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(464,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:541</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:556:

Система координатМСК-57Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 194,48	1 282 720,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 200,69	1 282 735,17			
н3У	—	—	352 171,40	1 282 746,40			
н4У	—	—	352 166,29	1 282 730,96			
н1У	—	—	352 194,48	1 282 720,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:556:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	16,01	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	31,37		
н3У	н4У	16,26		
н4У	н1У	30,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:556:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$496 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(496,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:556</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:674

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 581,69	1 282 851,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 579,22	1 282 867,00			
н3У	—	—	352 578,07	1 282 866,74			
н4У	—	—	352 548,49	1 282 862,74			
н5У	—	—	352 549,30	1 282 857,42			
н6У	—	—	352 549,71	1 282 856,50			
н7У	—	—	352 551,09	1 282 847,53			
н1У	—	—	352 581,69	1 282 851,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:674

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	16,10	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	1,18		
н3У	н4У	29,85		
н4У	н5У	5,38		

1	2	3	4	5
н5У	н6У	1,01	Металлическая сетка	согласовано
н6У	н7У	9,08		
н7У	н1У	30,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:674 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$485 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(485,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:674 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:901		:
Система координат				МСК-57		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1У	—	—	352 456,73	1 282 979,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000	
н2У	—	—	352 454,56	1 282 993,29				
н3У	—	—	352 454,16	1 282 995,53				
н4У	—	—	352 425,10	1 282 991,62			—	
н5У	—	—	352 427,87	1 282 975,00				
н1У	—	—	352 456,73	1 282 979,54				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:901		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1У	н2У	13,92	—		согласовано			
н2У	н3У	2,28						
н3У	н4У	29,32						
н4У	н5У	16,85						
н5У	н1У	29,21						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:901		:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики				
1	2			3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$484 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(484,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	480,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050501:901</u> :		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
Система координат _____				Зона № _____	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики		
1	2		3		
1.	Адрес земельного участка				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				
2.	Категория земель				
3.	Вид (виды) разрешенного использования				
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)				
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²				

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ :		
_____ обозначение земельного участка		
1.		

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:59	
Система координат				МСК-57			
				Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 811,37	1 282 732,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н2У	—	—	352 767,62	1 282 730,13			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н3У	—	—	352 769,08	1 282 714,93			
1	352 805,25	1 282 715,53	352 805,25	1 282 715,53		626003000000	
н4У	—	—	352 810,95	1 282 716,11			
2	352 808,15	1 282 715,96	—	—		—	—
3	352 807,51	1 282 731,60	—	—		7,50	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
4	352 767,83	1 282 730,19	—	—			
5	352 769,32	1 282 714,88	—	—			—
н1У	—	—	352 811,37	1 282 732,30		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:59	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						

1	2	3	4	5
н1У	н2У	43,80	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	15,27	—	
н3У	1	36,17	Металлическая сетка	
1	н4У	5,73		
н4У	н1У	16,20	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:59 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$682 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(682,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	615,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	67
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:695
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:59 :

1.	—												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:405					:		
Система координат						МСК-57						Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки						
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ										
	X	Y	X	Y									
1	2	3	4	5	6	7	8						
1	352 251,19	1 282 678,68	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626001000000						
2	352 256,98	1 282 695,23	—	—									
3	352 226,88	1 282 706,20	—	—									
4	352 220,53	1 282 690,12	—	—									
5	352 231,34	1 282 686,27	—	—									
н1У	—	—	352 251,40	1 282 679,28		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)						
н2У	—	—	352 256,87	1 282 694,91									
6	—	—	352 225,19	1 282 706,75		—							
7	—	—	352 219,14	1 282 691,17									
8	—	—	352 231,50	1 282 686,72									
1	352 251,19	1 282 678,68	—	—	0,10	626001000000							

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0050501:405		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1У	н2У	16,56	— Металлическая сетка	согласовано		
н2У	6	33,82				
6	7	16,71				
7	8	13,14				
8	н1У	21,25				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0050501:405		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Орловская обл., м.о. Орловский, п. Учебный, тер.ДНТ Долина Роз, ул.Царская, з/у 4			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		566 ± 17,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(566,00) = 17			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		561,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		5			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:405		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:396		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 257,08	1 282 604,28	—	—	—	—	626003000000
2	352 257,71	1 282 604,76	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
3	352 272,13	1 282 634,73	—	—			
4	352 252,93	1 282 641,45	—	—			
5	352 243,53	1 282 623,30	—	—			
н1У	—	—	352 257,65	1 282 604,97			$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2У	—	—	352 272,07	1 282 634,94			
н3У	—	—	352 239,07	1 282 646,44			
н4У	—	—	352 234,48	1 282 634,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 257,08	1 282 604,28	—	—	—	—	626003000000

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:396 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	33,26	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	34,95		
н3У	н4У	12,52		
н4У	н1У	37,76	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:396 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$781 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(781,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	561,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	220
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1		2		3			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ			57:10:0050501:853			
10.	Иные сведения			—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером				57:10:0050501:396			
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0050501:231			
Система координат		МСК-57		Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 276,57	1 282 651,26	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 282,73	1 282 668,60	—	—			
3	352 253,35	1 282 678,62	—	—			
4	352 247,32	1 282 662,01	—	—			
н1У	—	—	352 278,21	1 282 650,45		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	352 284,88	1 282 667,87			
н3У	—	—	352 251,40	1 282 679,28			
н4У	—	—	352 245,14	1 282 662,83			

1	2	3	4	5	6	7	8	
1	352 276,57	1 282 651,26	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:231			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1У	н2У	18,65	Металлическая сетка		согласовано			
н2У	н3У	35,37						
н3У	н4У	17,60						
н4У	н1У	35,31						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:231			:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Учебный п			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				640 ± 18,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(640,00) = 18			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				561,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				79			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0050501:715			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства			

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:231 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:388 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1Y	—	—	352 334,08	1 282 792,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	352 339,48	1 282 808,81	352 339,48	1 282 808,81			626003000000
2	352 307,52	1 282 821,65	352 307,52	1 282 821,65			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
3	352 301,47	1 282 805,63	352 301,47	1 282 805,63			
4	352 333,92	1 282 793,11	—	—		0,10	626003000000
n1Y	—	—	352 334,08	1 282 792,86		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:388 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		

1	2	3	4	5
н1У	1	16,84	Металлическая сетка	согласовано
1	2	34,44		
2	3	17,12		
3	н1У	35,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:388 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, Орловский муниципальный район, с/п Сабуровское, п Учебный, территория ДНТ Долина Роз, ул Идеальная, 26
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	589 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(589,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	584,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:388 :

1.							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:111		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 300,63	1 282 805,95	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
2	352 306,73	1 282 821,95	—	—			
3	352 276,27	1 282 833,57	—	—		0,10	626003000000
4	352 270,18	1 282 817,33	—	—		—	—
н1У	—	—	352 298,76	1 282 806,65		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 304,89	1 282 822,67			
н3У	—	—	352 274,44	1 282 834,42			
н4У	—	—	352 268,16	1 282 818,09			
1	352 300,63	1 282 805,95	—	—		—	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:111	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1У	н2У	17,15	Металлическая сетка		согласовано		

1	2	3	4	5
н2У	н3У	32,64	Металлическая сетка	согласовано
н3У	н4У	17,50		
н4У	н1У	32,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:111 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, Орловский муниципальный район, с/п Сабуровское, п. Учебный, территория ДНТ "Долина Роз", ул. Царская, 20
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$566 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(566,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	561,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:653
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:111 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:354					
Система координат				МСК-57				Зона №		1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки				
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ								
	X	Y	X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8				
1	352 339,48	1 282 808,81	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626003000000				
2	352 344,37	1 282 821,95	—	—							
3	352 344,45	1 282 824,26	—	—							
4	352 342,02	1 282 826,55	—	—							
5	352 341,52	1 282 826,85	—	—							
6	352 314,68	1 282 837,04	—	—		0,20	626002000000				
7	352 309,00	1 282 821,05	—	—							
н1У	—	—	352 339,41	1 282 808,85		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)				
н2У	—	—	352 344,93	1 282 823,54							
н3У	—	—	352 343,73	1 282 825,65							
н4У	—	—	352 341,95	1 282 826,59							
н5У	—	—	352 341,45	1 282 826,89							

1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	352 313,22	1 282 837,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н7У	—	—	352 307,51	1 282 821,66			
1	352 339,48	1 282 808,81	—	—		0,10	626003000000

Вырез 1 из 1

н8	—	—	352 313,93	1 282 823,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Иные способы закрепления границ
н9	—	—	352 313,56	1 282 824,22			
н10	—	—	352 312,67	1 282 824,60			
н11	—	—	352 311,77	1 282 824,23			
н12	—	—	352 311,40	1 282 823,33			
н13	—	—	352 311,77	1 282 822,45			
н14	—	—	352 312,66	1 282 822,08			
н15	—	—	352 313,56	1 282 822,44			
н8	—	—	352 313,93	1 282 823,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:354 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,69	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	2,43		
н3У	н4У	2,01		
н4У	н5У	0,58		
н5У	н6У	30,24		
н6У	н7У	17,06		

1	2	3	4	5
н7У	н1У	34,38	Металлическая сетка	согласовано
Вырез 1 из 1				
н8	н9	0,96	Металлическая сетка	согласовано
н9	н10	0,97		
н10	н11	0,97		
н11	н12	0,97		
н12	н13	0,95		
н13	н14	0,96		
н14	н15	0,97		
н15	н8	0,96		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:354 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/п, Учебный п, Долина Роз тер. ДНТ, уч 28	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		591 ± 17,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(591,00) = 17	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		561,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		30	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:354 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:23 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 328,84	1 282 779,25	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626003000000
2	352 334,24	1 282 792,99	—	—		0,30	—
3	352 301,57	1 282 805,54	—	—			
4	352 296,24	1 282 792,23	—	—			
н1У	—	—	352 327,80	1 282 777,10		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 334,08	1 282 792,86			
н3У	—	—	352 301,20	1 282 805,73			
н4У	—	—	352 294,88	1 282 790,05			

1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 328,84	1 282 779,25	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626003000000
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:23	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1У	н2У	16,97	Металлическая сетка		согласовано		
н2У	н3У	35,31					
н3У	н4У	16,91					
н4У	н1У	35,38					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:23	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Орловская область, Орловский муниципальный район, с/п Сабуrowsкое, п Учебный, территория ДНТ Долина Роз, ул Идеальная, участок №24		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				599 ± 9,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(599,00) = 9		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				510,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				89		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0050501:657		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:23 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:384 :		
Система координат					МСК-57		
					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1Y	—	—	352 294,88	1 282 790,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	352 301,20	1 282 805,73	352 301,20	1 282 805,73		0,10	—
2	352 300,63	1 282 805,95	—	—			
3	352 270,18	1 282 817,33	352 270,18	1 282 817,33			
4	352 268,14	1 282 818,09	—	—		0,10	626003000000
5	352 268,13	1 282 818,06	—	—			
6	352 261,96	1 282 802,52	—	—			
7	352 264,46	1 282 801,58	—	—			—

1	2	3	4	5	6	7	8
8	352 295,01	1 282 790,06	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2У	—	—	352 268,16	1 282 818,09		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н3У	—	—	352 264,18	1 282 808,16			
н4У	—	—	352 264,61	1 282 807,04			
н5У	—	—	352 264,51	1 282 806,02			
н6У	—	—	352 262,56	1 282 801,27			
н1У	—	—	352 294,88	1 282 790,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:384 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	1	16,91	Металлическая сетка	согласовано
1	3	33,12		
3	н2У	2,16	—	
н2У	н3У	10,70	Металлическая сетка	
н3У	н4У	1,20		
н4У	н5У	1,02		
н5У	н6У	5,13		
н6У	н1У	34,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:384 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п. Учебный, тер. ДНТ Долина Роз, ул. Царская, з/у 18
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$604 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(604,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	593,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:887
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0050501:384 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:243		:	
Система координат				МСК-57		Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1У	—	—	352 321,06	1 282 760,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)		
н2У	—	—	352 327,80	1 282 777,10					
н3У	—	—	352 294,88	1 282 790,05					
н4У	—	—	352 288,95	1 282 773,69					
1	352 321,19	1 282 761,29	—	—		0,10	626003000000		
2	352 327,87	1 282 776,95	—	—					
3	352 297,40	1 282 789,14	—	—					
4	352 291,08	1 282 772,86	—	—					
5	352 291,52	1 282 772,68	—	—					
н1У	—	—	352 321,06	1 282 760,91		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:243		:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.								
1	2	3	4		5				

1	2	3	4	5
н1У	н2У	17,54	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	35,38		
н3У	н4У	17,40		
н4У	н1У	34,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:243 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$611 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(611,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	561,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	50
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:243 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:435		
Система координат					МСК-57		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 288,93	1 282 773,68	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	352 291,31	1 282 780,62	—	—			
3	352 295,01	1 282 790,06	—	—			
4	352 264,46	1 282 801,58	—	—			
5	352 258,48	1 282 785,71	—	—			
н1У	—	—	352 288,95	1 282 773,69		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 291,43	1 282 780,54			
н3У	—	—	352 294,88	1 282 790,05			
н4У	—	—	352 262,13	1 282 801,41			
н5У	—	—	352 256,50	1 282 786,68			
1	352 288,93	1 282 773,68	—	—		0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0050501:435		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1У	н2У	7,29	Металлическая сетка	согласовано		
н2У	н3У	10,12				
н3У	н4У	34,66				
н4У	н5У	15,77				
н5У	н1У	34,95				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0050501:435		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п. Учебный, тер. ДНТ Долина Роз, ул. Царская, з/у 16			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		577 ± 17,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(577,00) = 17			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		561,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		16			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:435		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:859		
Система координат					МСК-57		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 282,90	1 282 757,68	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626003000000
2	352 288,93	1 282 773,68	—	—			
3	352 255,97	1 282 786,70	—	—			
4	352 249,80	1 282 770,86	—	—			
н1У	—	—	352 282,86	1 282 757,86		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 288,95	1 282 773,69			
н3У	—	—	352 256,50	1 282 786,68			
н4У	—	—	352 250,38	1 282 770,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 282,90	1 282 757,68	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626003000000
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:859	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1У	н2У	16,96	Металлическая сетка		согласовано		
н2У	н3У	34,95					
н3У	н4У	17,01	—				
н4У	н1У	34,97					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:859	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				302521, Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с, Учебный п, Царская (Долина Роз тер. ДНТ) ул		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				594 ± 17,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(594,00) = 17		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				606,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				12		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0050501:899		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:859 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:860 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 282,90	1 282 757,68	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626003000000
2	352 285,50	1 282 756,78	—	—			
3	352 291,52	1 282 772,68	—	—			
4	352 288,93	1 282 773,68	—	—			
n1У	—	—	352 282,86	1 282 757,86		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
n2У	—	—	352 285,55	1 282 756,92			
n3У	—	—	352 291,51	1 282 772,67			
n4У	—	—	352 288,95	1 282 773,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 282,90	1 282 757,68	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626003000000
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:860	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1У	н2У	2,85	—		согласовано		
н2У	н3У	16,84	Металлическая сетка				
н3У	н4У	2,76					
н4У	н1У	16,96	—				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:860	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				302521, Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с, Учебный п, Царская (Долина Роз тер. ДНТ) ул		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				47 ± 5,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(47,00) = 5		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				47,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:860		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:515		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 160,89	1 282 740,21	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
2	352 163,49	1 282 740,32	—	—			
3	352 174,28	1 282 764,36	—	—		0,10	626003000000
4	352 146,92	1 282 774,95	—	—		0,20	—
5	352 145,56	1 282 772,00	—	—			
6	352 142,10	1 282 764,60	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
n1У	—	—	352 160,70	1 282 739,95			
n2У	—	—	352 162,85	1 282 739,97			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	352 163,36	1 282 740,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н4У	—	—	352 165,45	1 282 743,94			
н5У	—	—	352 165,72	1 282 744,30			
н6У	—	—	352 174,37	1 282 763,74			
н7У	—	—	352 146,16	1 282 775,23			
н8У	—	—	352 144,87	1 282 772,06			
н9У	—	—	352 141,68	1 282 764,69			
н10У	—	—	352 155,63	1 282 746,54			
1	352 160,89	1 282 740,21	—	—		0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:515
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	2,15	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	0,51		
н3У	н4У	4,46		
н4У	н5У	0,45		
н5У	н6У	21,28		
н6У	н7У	30,46		
н7У	н8У	3,42		
н8У	н9У	8,03		
н9У	н10У	22,89		
н10У	н1У	8,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:515
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$605 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(605,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	588,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0050501:515 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:364		
Система координат					МСК-57		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 174,28	1 282 764,36	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
2	352 180,52	1 282 780,08	—	—			
3	352 152,56	1 282 791,63	—	—			
4	352 152,39	1 282 791,20	—	—			
5	352 152,21	1 282 790,74	—	—			
н1У	—	—	352 174,37	1 282 763,74		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 180,52	1 282 779,74			
н3У	—	—	352 152,20	1 282 790,94			
6	352 146,16	1 282 775,23	352 146,16	1 282 775,23			
7	352 146,92	1 282 774,95	—	—		0,20	—
н4У	—	—	352 146,90	1 282 774,93	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
1	352 174,28	1 282 764,36	—	—	0,20	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0050501:364		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1У	н2У	17,14	Металлическая сетка	согласовано		
н2У	н3У	30,45				
н3У	6	16,83				
6	н4У	0,80				
н4У	н1У	29,66	—			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0050501:364		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		517 ± 16,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(517,00) = 16			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		521,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		4			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		57:10:0050501:627			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2				3			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:364			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:282			
Система координат МСК-57					Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	352 152,25	1 282 791,76	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—	
2	352 180,52	1 282 780,08	—	—				
3	352 186,88	1 282 795,91	—	—				
4	352 158,27	1 282 806,58	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—	
5	352 155,29	1 282 800,02	—	—				
н1У	—	—	352 152,20	1 282 790,94		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 180,52	1 282 779,74				
н3У	—	—	352 186,71	1 282 795,48				
н4У	—	—	352 158,10	1 282 806,15				

1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	—	—	352 155,60	1 282 799,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	352 152,25	1 282 791,76	—	—		0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:282 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	30,45	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	16,91		
н3У	н4У	30,53		
н4У	н5У	6,67		
н5У	н1У	9,65	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:282 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п Учебный, тер. ДНТ Долина Роз, ул Ореховая, з/у 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$507 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(507,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	507,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0050501:626		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:282		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:372		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 158,27	1 282 806,58	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
2	352 186,88	1 282 795,91	—	—		7,50	
3	352 192,82	1 282 811,59	—	—			
4	352 164,44	1 282 822,70	—	—			
n1Y	—	—	352 158,10	1 282 806,15		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
n2Y	—	—	352 186,71	1 282 795,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	352 192,85	1 282 811,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н4У	—	—	352 164,26	1 282 822,38			
1	352 158,27	1 282 806,58	—	—		0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:372 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	30,53	— Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	17,12		
н3У	н4У	30,60		
н4У	н1У	17,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:372 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$527 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(527,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	519,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0050501:582		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:372 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:302 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 198,76	1 282 827,53	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7,50	—
2	352 170,44	1 282 838,49	—	—			
3	352 164,44	1 282 822,70	—	—			
4	352 192,82	1 282 811,59	—	—			
н1У	—	—	352 198,83	1 282 827,42			
н2У	—	—	352 170,30	1 282 838,23			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	352 164,26	1 282 822,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н4У	—	—	352 192,85	1 282 811,46			
1	352 198,76	1 282 827,53	—	—		7,50	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:302 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	30,51	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	16,96		
н3У	н4У	30,60		
н4У	н1У	17,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:302 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$520 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(520,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	516,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0050501:571		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:302		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:391		
Система координат					МСК-57		
					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1Y	—	—	352 198,83	1 282 827,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
n2Y	—	—	352 204,68	1 282 843,06			
1	352 176,82	1 282 854,41	352 176,82	1 282 854,41		0,10	626003000000
2	352 170,44	1 282 838,49	—	—			
3	352 198,76	1 282 827,53	—	—			0,20
4	352 198,83	1 282 827,49	—	—	626002000000		

1	2	3	4	5	6	7	8
5	352 204,76	1 282 843,16	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	626002000000
6	352 204,68	1 282 843,20	—	—		0,10	626003000000
нЗУ	—	—	352 170,30	1 282 838,23		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н1У	—	—	352 198,83	1 282 827,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:391 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	16,70	Металлическая сетка	согласовано
н2У	1	30,08		
1	н3У	17,44		
н3У	н1У	30,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:391 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п Учебный, тер. ДНТ Долина Роз, ул Ореховая, з/у 12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$517 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(517,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	513,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	4

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0050501:881		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:391 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:173 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 210,85	1 282 858,81	352 210,85	1 282 858,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
2	352 197,31	1 282 863,96	—	—		—	
3	352 183,24	1 282 869,09	—	—			
4	—	—	352 199,41	1 282 863,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
5	352 183,04	1 282 868,96	352 183,04	1 282 868,96			
6	352 181,15	1 282 865,20	352 181,15	1 282 865,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
7	352 176,82	1 282 854,41	352 176,82	1 282 854,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
8	352 204,68	1 282 843,20	—	—		0,10	
н1У	—	—	352 204,76	1 282 843,16		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	352 210,85	1 282 858,81	352 210,85	1 282 858,81			626003000000

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:173 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	4	12,26	Металлическая сетка	согласовано
4	5	17,35		
5	6	4,21		
6	7	11,63		
7	н1У	30,12		
н1У	1	16,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:173 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	492 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,20*√(492,00) = 16

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	492,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:173 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:369 :
Система координат МСК-57 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 109,24	1 282 809,03	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
2	352 108,88	1 282 805,58	—	—			
3	352 141,81	1 282 764,10	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
4	352 145,82	1 282 774,34	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
5	352 152,21	1 282 790,74	—	—			
6	352 152,39	1 282 791,20	—	—			
н1У	—	—	352 109,15	1 282 808,46		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 108,74	1 282 805,31			
н3У	—	—	352 131,47	1 282 779,62			
н4У	—	—	352 130,66	1 282 778,99			
н5У	—	—	352 141,68	1 282 764,69			
н6У	—	—	352 144,87	1 282 772,06			
н7У	—	—	352 146,16	1 282 775,23			
н8У	—	—	352 152,20	1 282 790,94			
1	352 109,24	1 282 809,03	—	—		0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:369

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	3,18	—	согласовано
н2У	н3У	34,30	Металлическая сетка	
н3У	н4У	1,03	—	
н4У	н5У	18,05		
н5У	н6У	8,03		
н6У	н7У	3,42	Металлическая сетка	
н7У	н8У	16,83		

1	2	3	4	5
н8У	н1У	46,48	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:369 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, Орловский муниципальный район, с/п Сабуровское, п. Учебный, территория ДНТ "Долина Роз", ул. Теневая, 1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$692 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(692,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	743,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	51
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:578
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:369 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:521		
Система координат					МСК-57		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 109,24	1 282 809,03	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
2	352 152,09	1 282 791,32	—	—		7,50	
3	352 152,25	1 282 791,76	—	—		0,20	
4	352 155,29	1 282 800,02	—	—			
5	352 158,27	1 282 806,58	—	—			
6	352 119,17	1 282 821,78	—	—		7,50	
н1У	—	—	352 109,15	1 282 808,46		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 152,20	1 282 790,94			
н3У	—	—	352 155,60	1 282 799,97			
н4У	—	—	352 158,10	1 282 806,15			
н5У	—	—	352 119,10	1 282 821,62			
1	352 109,24	1 282 809,03	—	—		0,20	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0050501:521		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1У	н2У	46,48	Металлическая сетка	согласовано		
н2У	н3У	9,65				
н3У	н4У	6,67				
н4У	н5У	41,96	—			
н5У	н1У	16,50				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		712 ± 19,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(712,00) = 19			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		704,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		8			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		57:10:0050501:846			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:521 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:412 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 163,07	1 282 823,04	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626003000000
2	352 169,21	1 282 838,48	—	—			
3	352 142,06	1 282 849,78	—	—			
4	352 129,71	1 282 835,36	—	—			
н1У	—	—	352 164,26	1 282 822,38		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 170,30	1 282 838,23			
н3У	—	—	352 141,89	1 282 849,96			
н4У	—	—	352 129,75	1 282 835,38			

1	2	3	4	5	6	7	8	
1	352 163,07	1 282 823,04	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626003000000	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:412			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1У	н2У	16,96	Металлическая сетка		согласовано			
н2У	н3У	30,74						
н3У	н4У	18,97						
н4У	н1У	36,88						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:412			:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				591 ± 17,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(591,00) = 17			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				561,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				30			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0050501:844			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства			

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:412 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:831 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1Y	—	—	352 170,30	1 282 838,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
n2Y	—	—	352 176,82	1 282 854,41			
1	352 181,15	1 282 865,20	352 181,15	1 282 865,20			
2	352 183,04	1 282 868,96	352 183,04	1 282 868,96		0,10	626003000000
3	352 175,99	1 282 872,11	352 175,99	1 282 872,11			
4	352 164,01	1 282 876,76	—	—			
5	352 142,06	1 282 849,78	—	—			
6	352 170,27	1 282 838,04	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
7	352 170,44	1 282 838,49	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626003000000
нЗУ	—	—	352 164,14	1 282 876,91		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н4У	—	—	352 141,89	1 282 849,96			
н1У	—	—	352 170,30	1 282 838,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:831
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	17,44	—	согласовано
н2У	1	11,63	Металлическая сетка	
1	2	4,21		
2	3	7,72		
3	н3У	12,79		
н3У	н4У	34,95		
н4У	н1У	30,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:831
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	851 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,20*√(851,00) = 20

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				851,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0050501:836		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:831 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:276 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 204,84	1 282 924,40	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7,50	—
2	352 191,08	1 282 908,47	—	—			
3	352 223,80	1 282 894,47	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
4	352 232,31	1 282 916,54	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7,50	—
н1У	—	—	352 204,71	1 282 924,35		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 191,50	1 282 908,36			
н3У	—	—	352 209,08	1 282 900,32			
н4У	—	—	352 224,09	1 282 894,00			
н5У	—	—	352 232,25	1 282 916,29			
1	352 204,84	1 282 924,40	—	—		7,50	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:276 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,74	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	19,33		
н3У	н4У	16,29		
н4У	н5У	23,74		
н5У	н1У	28,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:276 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$700 \pm 19,00$

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(700,00) = 19		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				694,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				6		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0050501:616		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:276 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:546 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 218,81	1 282 880,71	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626002000000

1	2	3	4	5	6	7	8
2	352 224,24	1 282 894,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626002000000
3	352 209,00	1 282 900,09	—	—			
4	352 191,39	1 282 908,33	—	—			
5	352 181,36	1 282 895,61	—	—			
н1У	—	—	352 217,87	1 282 878,64			
н2У	—	—	352 224,09	1 282 894,00		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н3У	—	—	352 209,08	1 282 900,32			
н4У	—	—	352 191,50	1 282 908,36			
н5У	—	—	352 180,00	1 282 894,08			
1	352 218,81	1 282 880,71	—	—			
						0,10	626002000000

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:546
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	16,57	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	16,29		
н3У	н4У	19,33		
н4У	н5У	18,33		
н5У	н1У	40,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:546
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$649 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(649,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	561,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	88
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0050501:546 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:398		
Система координат					МСК-57		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 284,35	1 282 870,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 290,47	1 282 887,20			
н3У	—	—	352 262,82	1 282 897,82			
1	352 257,84	1 282 884,36	352 257,84	1 282 884,36		0,10	626001000000
2	352 257,03	1 282 882,19	—	—			
3	352 257,41	1 282 882,04	—	—			
4	352 284,13	1 282 871,27	—	—			
5	352 284,29	1 282 871,20	—	—			
6	352 290,15	1 282 887,23	—	—			
7	352 263,00	1 282 898,15	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н4У	—	—	352 256,92	1 282 881,92			
н5У	—	—	352 284,11	1 282 870,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 284,35	1 282 870,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:398		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1У	н2У	17,47	Металлическая сетка		согласовано		
н2У	н3У	29,62					
н3У	1	14,35					
1	н4У	2,61					
н4У	н5У	29,33	—				
н5У	н1У	0,26	Металлическая сетка				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:398		
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Орловская область, муниципальный округ Орловский, п. Учебный, территория ДНТ Долина Роз, ул. Царская, з/у 25		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				509 ± 16,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(509,00)} = 16$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				500,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				9		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0050501:880		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:398 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:362 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 273,75	1 282 856,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 277,65	1 282 855,88			
н3У	—	—	352 278,56	1 282 856,28			
н4У	—	—	352 284,11	1 282 870,93			
н5У	—	—	352 256,91	1 282 881,92			
1	352 276,36	1 282 855,83	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
2	352 278,86	1 282 857,04	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7,50	—
3	352 284,13	1 282 871,27	—	—		0,10	626001000000
4	352 257,41	1 282 882,04	—	—			
5	352 256,88	1 282 880,81	—	—		7,50	—
6	352 250,57	1 282 866,20	—	—			
н6У	—	—	352 250,39	1 282 865,58		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н1У	—	—	352 273,75	1 282 856,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:362
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	3,95	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	0,99		
н3У	н4У	15,67		
н4У	н5У	29,34		
н5У	н6У	17,59		
н6У	н1У	25,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:362
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровский с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				511 ± 16,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(511,00) = 16			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				502,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				9			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0050501:598			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:362 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:277 :			
Система координат МСК-57					Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 302,43	1 282 918,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	352 309,04	1 282 935,94	352 309,04	1 282 935,94			
2	352 281,46	1 282 946,52	352 281,46	1 282 946,52			
3	352 275,35	1 282 930,58	—	—		0,10	626003000000
4	352 275,66	1 282 930,46	—	—			
5	352 302,75	1 282 919,06	—	—			
н2У	—	—	352 275,43	1 282 930,14		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н1У	—	—	352 302,43	1 282 918,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:277

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	1	18,51	Металлическая сетка	согласовано
1	2	29,54		
2	н2У	17,45		
н2У	н1У	29,34	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:277

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				529 ± 16,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(529,00) = 16			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				519,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				10			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0050501:617			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:277 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:835 :			
Система координат МСК-57					Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	

1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 309,04	1 282 935,94	352 309,04	1 282 935,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 313,95	1 282 949,94	—	—		0,10	626003000000
н1У	—	—	352 314,22	1 282 949,98		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
3	352 287,16	1 282 960,97	352 287,16	1 282 960,97			
4	352 281,46	1 282 946,52	352 281,46	1 282 946,52			
1	352 309,04	1 282 935,94	352 309,04	1 282 935,94			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:835 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
1	н1У	14,97	Металлическая сетка		согласовано		
н1У	3	29,21					
3	4	15,53					
4	1	29,54					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:835 :	
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Орловская область, р-н Орловский, с/п Сабуровское, ДНТ "Долина Роз", ул Царская, участок №33			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			448 ± 15,00			

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(448,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	444,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:835 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:885 :

Система координат МСК-57 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1Y	—	—	352 314,22	1 282 949,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	352 320,63	1 282 965,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н3У	—	—	352 293,58	1 282 977,13			
1	352 287,16	1 282 960,97	352 287,16	1 282 960,97			
2	352 313,95	1 282 949,94	—	—		0,10	—
3	352 320,79	1 282 965,57	—	—			
4	352 320,82	1 282 965,65	—	—			
5	352 292,56	1 282 977,38	—	—			
6	352 286,07	1 282 961,56	—	—			
н1У	—	—	352 314,22	1 282 949,98		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:885
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	17,12	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	29,30		
н3У	1	17,39		
1	н1У	29,21	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:885
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п. Учебный, тер. ДНТ Долина Роз, ул. Царская, з/у 35
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$505 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(505,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	522,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0050501:885 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:135		
Система координат					МСК-57		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 262,82	1 282 897,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 290,47	1 282 887,20			
н3У	—	—	352 292,87	1 282 893,85			
н4У	—	—	352 293,26	1 282 894,93			
1	352 295,45	1 282 900,38	352 295,45	1 282 900,38			
2	352 296,65	1 282 903,41	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
3	352 291,13	1 282 905,48	—	—		2,50	
4	352 270,40	1 282 913,25	—	—		0,30	
5	352 269,18	1 282 913,85	—	—			
6	352 263,00	1 282 898,15	—	—		2,50	
7	352 290,15	1 282 887,23	—	—			
8	352 292,71	1 282 893,90	—	—		0,10	626003000000

1	2	3	4	5	6	7	8
9	352 293,10	1 282 894,92	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626003000000
н5У	—	—	352 296,50	1 282 903,05		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н6У	—	—	352 290,97	1 282 905,23			
н7У	—	—	352 269,15	1 282 913,65			
н1У	—	—	352 262,82	1 282 897,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:135
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	29,62	—	согласовано
н2У	н3У	7,07	Металлическая сетка	
н3У	н4У	1,15		
н4У	1	5,87		
1	н5У	2,87		
н5У	н6У	5,94		
н6У	н7У	23,39		
н7У	н1У	17,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:135
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	501 ± 16,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(501,00) = 16		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				500,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0050501:867		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:135 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:374 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1Y	—	—	352 296,50	1 282 903,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,07² + 0,07²) = 0,10	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	352 302,43	1 282 918,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н3У	—	—	352 275,43	1 282 930,14			
н4У	—	—	352 269,15	1 282 913,65			
1	352 270,40	1 282 913,25	352 270,40	1 282 913,25		0,20	Долговременный межевой знак
2	352 291,13	1 282 905,48	—	—			
3	352 296,65	1 282 903,41	—	—			
4	352 302,85	1 282 919,02	—	—			
5	352 275,66	1 282 930,46	—	—			
6	352 269,18	1 282 913,85	—	—			
н5У	—	—	352 290,97	1 282 905,23		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н1У	—	—	352 296,50	1 282 903,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:374

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	16,69	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	29,34		
н3У	н4У	17,65		
н4У	1	1,31		
1	н5У	22,08		
н5У	н1У	5,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:374

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровский с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	502 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(502,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	512,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:851
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0050501:374 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:321		
Система координат					МСК-57		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 250,44	1 282 865,86	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
2	352 250,57	1 282 866,20	—	—			
3	352 257,00	1 282 881,88	—	—			
4	352 233,69	1 282 890,82	—	—			
5	352 228,08	1 282 893,14	—	—			
6	352 221,53	1 282 876,91	—	—			
н1У	—	—	352 250,39	1 282 865,58		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
н2У	—	—	352 256,91	1 282 881,92			
н3У	—	—	352 257,24	1 282 882,77			
н4У	—	—	352 234,73	1 282 891,51			
н5У	—	—	352 228,46	1 282 894,56			
н6У	—	—	352 222,18	1 282 878,86			
							Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)

1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	—	—	352 222,03	1 282 877,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н8У	—	—	352 225,24	1 282 875,21			
1	352 250,44	1 282 865,86	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:321
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	17,59	— Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	0,91		
н3У	н4У	24,15		
н4У	н5У	6,97		
н5У	н6У	16,91		
н6У	н7У	1,25		
н7У	н8У	4,01		
н8У	н1У	26,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:321
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Учебный п, Ореховая ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	577 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,20*√(577,00) = 17

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				537,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				40		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:321 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:508 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 240,18	1 282 925,18	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
2	352 234,21	1 282 909,49	—	—			
3	352 263,00	1 282 898,15	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
4	352 269,18	1 282 913,85	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
н1У	—	—	352 239,94	1 282 925,15		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 233,99	1 282 909,51			
н3У	—	—	352 262,82	1 282 897,82			
н4У	—	—	352 269,15	1 282 913,65			
1	352 240,18	1 282 925,18	—	—		0,30	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:508	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1У	н2У	16,73	Металлическая сетка		согласовано		
н2У	н3У	31,11					
н3У	н4У	17,05					
н4У	н1У	31,39					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:508	
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п. Учебный, тер. ДНТ Долина Роз, ул. Ореховая, з/у 25			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			528 ± 16,00			

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(528,00) = 16		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				522,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				6		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0050501:577		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:508 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:565 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1Y	—	—	352 287,16	1 282 960,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,07² + 0,07²) = 0,10	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	352 293,58	1 282 977,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н3У	—	—	352 260,69	1 282 989,63			
1	352 255,92	1 282 973,45	352 255,92	1 282 973,45		0,10	—
2	352 286,07	1 282 961,56	—	—			
3	352 292,56	1 282 977,38	—	—			
4	352 261,12	1 282 989,48	—	—			
5	352 261,06	1 282 989,41	—	—			
н1У	—	—	352 287,16	1 282 960,97		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:565
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	17,39	—	согласовано
н2У	н3У	35,19	Металлическая сетка	
н3У	1	16,87	—	
1	н1У	33,64	Металлическая сетка	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:565
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п. Учебный, тер. ДНТ Долина Роз, ул. Ореховая, з/у 29
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				588 ± 17,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(588,00) = 17		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				561,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				27		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0050501:893		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:565 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:326 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 293,46	1 282 977,43	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Закрепление отсутствует
2	352 299,50	1 282 992,95	—	—			
3	352 273,84	1 283 003,80	—	—			
4	352 261,53	1 282 989,65	—	—			
н1У	—	—	352 293,58	1 282 977,13		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 299,64	1 282 992,78			
н3У	—	—	352 270,43	1 283 004,80			
н4У	—	—	352 260,69	1 282 989,63			
1	352 293,46	1 282 977,43	—	—		0,20	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:326 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1У	н2У	16,78	Металлическая сетка		согласовано		
н2У	н3У	31,59					
н3У	н4У	18,03					
н4У	н1У	35,19					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:326 :	
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$575 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(575,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	533,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	42
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0050501:326 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051201:21	
Система координат				МСК-57		Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 219,25	1 282 870,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 214,37	1 282 857,64			
1	—	—	352 242,90	1 282 846,76			
2	352 220,28	1 282 871,61	—	—		0,10	—
3	352 215,04	1 282 857,56	—	—			
4	352 242,95	1 282 846,90	—	—			
5	352 249,04	1 282 862,77	—	—			
6	352 224,16	1 282 872,45	—	—			
7	352 221,18	1 282 872,65	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н3У	—	—	352 249,01	1 282 862,63			
н4У	—	—	352 222,26	1 282 872,60			
н5У	—	—	352 221,24	1 282 872,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 219,25	1 282 870,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051201:21		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1У	н2У	13,30	Металлическая сетка		согласовано		
н2У	1	30,53					
1	н3У	17,01	—				
н3У	н4У	28,55	Металлическая сетка				
н4У	н5У	1,02					
н5У	н1У	3,20					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051201:21		
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				513 ± 16,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,20*\sqrt{(513,00)} = 16$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				510,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0051201:21 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:506 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 196,61	1 282 810,08	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
2	352 190,31	1 282 794,32	—	—			
3	352 218,20	1 282 783,44	—	—			
4	352 224,48	1 282 799,43	—	—			
н1У	—	—	352 196,35	1 282 809,80			
н2У	—	—	352 190,09	1 282 794,06			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	352 218,06	1 282 783,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н4У	—	—	352 224,42	1 282 799,25			
1	352 196,61	1 282 810,08	—	—		0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:506 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	16,94	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	29,95		
н3У	н4У	17,13		
н4У	н1У	29,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:506 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Учебный п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$511 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(511,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0050501:640		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:506		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050101:3377		
Система координат					МСК-57		
					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1Y	—	—	352 224,42	1 282 799,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	—	—	352 230,98	1 282 815,39			
2	352 224,48	1 282 799,43	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
3	352 231,04	1 282 815,53	—	—		—	
4	352 202,59	1 282 826,00	—	—			
5	352 196,61	1 282 810,08	—	—	0,10		

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	352 202,42	1 282 825,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н3У	—	—	352 196,35	1 282 809,80			
н1У	—	—	352 224,42	1 282 799,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050101:3377 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	1	17,42	Металлическая сетка	согласовано
1	н2У	30,38	—	
н2У	н3У	17,08	Металлическая сетка	
н3У	н1У	29,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050101:3377 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$521 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(521,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	517,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0050101:4002		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050101:3377 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:539 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1Y	—	—	352 208,62	1 282 841,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
n2Y	—	—	352 202,42	1 282 825,76			
1	—	—	352 230,98	1 282 815,39			
2	352 236,82	1 282 831,29	352 236,82	1 282 831,29		0,30	—
3	352 208,96	1 282 842,01	—	—			
4	352 202,59	1 282 826,00	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
5	352 231,04	1 282 815,53	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Долговременный межевой знак
н1У	—	—	352 208,62	1 282 841,71		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:539 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	17,11	Металлическая сетка	согласовано
н2У	1	30,38		
1	2	16,94		
2	н1У	30,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:539 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровский с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$515 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(515,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	511,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2				3			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:539 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:385 :			
Система координат					МСК-57 Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	352 236,82	1 282 831,29	352 236,82	1 282 831,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
н1У	—	—	352 242,85	1 282 846,64			—	
2	352 242,95	1 282 846,90	—	—		0,10	Закрепление отсутствует	
3	—	—	352 242,90	1 282 846,76		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
4	352 215,04	1 282 857,56	—	—		0,10	Закрепление отсутствует	
5	352 214,49	1 282 857,77	—	—				
6	352 208,96	1 282 842,01	—	—				

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	352 214,37	1 282 857,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н3У	—	—	352 208,62	1 282 841,71			
1	352 236,82	1 282 831,29	352 236,82	1 282 831,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:385 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	н1У	16,49	— Металлическая сетка	согласовано
н1У	3	0,13		
3	н2У	30,53		
н2У	н3У	16,94		
н3У	1	30,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:385 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$508 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(508,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	505,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:385 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:299 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 245,53	1 282 771,83	352 245,53	1 282 771,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
2	352 252,00	1 282 788,00	—	—			
3	352 223,99	1 282 798,18	—	—			
4	352 218,20	1 282 783,44	—	—			
5	352 218,03	1 282 783,01	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 252,32	1 282 788,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 224,42	1 282 799,25			
н3У	—	—	352 218,06	1 282 783,34			
1	352 245,53	1 282 771,83	352 245,53	1 282 771,83			626003000000

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:299 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	н1У	17,80	Металлическая сетка	согласовано
н1У	н2У	29,98		
н2У	н3У	17,13		
н3У	1	29,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:299 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, Орловский муниципальный район, с/п Сабуrowsкое, п Учебный, территория ДНТ Долина Роз, ул Царская, участок 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$522 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(522,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	501,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	21

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0050501:612		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:299 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:433 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 239,86	1 282 756,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 241,73	1 282 760,60			
н3У	—	—	352 240,42	1 282 762,93			
н4У	—	—	352 242,14	1 282 767,62			
н5У	—	—	352 244,34	1 282 768,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 245,53	1 282 771,83	352 245,53	1 282 771,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 218,03	1 282 783,01	—	—		0,10	626003000000
3	352 211,71	1 282 766,92	—	—			
4	352 239,17	1 282 755,93	—	—			
н6У	—	—	352 218,06	1 282 783,34		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н7У	—	—	352 211,42	1 282 767,08			
н1У	—	—	352 239,86	1 282 756,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:433
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	4,94	—	согласовано
н2У	н3У	2,67		
н3У	н4У	5,00		
н4У	н5У	2,26		
н5У	1	3,89		
1	н6У	29,78		
н6У	н7У	17,56		
н7У	н1У	30,51	Металлическая сетка	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:433
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	507 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(507,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0050501:433 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:399		
Система координат					МСК-57		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 234,12	1 282 740,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 237,66	1 282 750,13			
н3У	—	—	352 236,84	1 282 751,18			
н4У	—	—	352 238,87	1 282 756,41			
н5У	—	—	352 211,42	1 282 767,08			
1	352 205,83	1 282 752,68	352 205,83	1 282 752,68			
2	352 205,43	1 282 751,71	352 205,43	1 282 751,71		0,10	626002000000
3	352 213,90	1 282 748,39	352 213,90	1 282 748,39			
4	352 233,67	1 282 740,86	—	—			
5	352 239,41	1 282 755,84	—	—			
6	352 239,17	1 282 755,93	—	—			
7	352 211,71	1 282 766,92	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	
н1У	—	—	352 234,12	1 282 740,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:399			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1У	н2У	9,99	—		согласовано			
н2У	н3У	1,33						
н3У	н4У	5,61						
н4У	н5У	29,45						
н5У	1	15,45	Металлическая сетка					
1	2	1,05						
2	3	9,10						
3	н1У	21,60						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:399			:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²				496 ± 16,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(496,00)} = 16$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				489,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²				7			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			

1	2	3					
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:630					
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства					
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0050501:399 :					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		57:10:0050501:320 :					
Система координат		МСК-57 Зона № 1					
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1Y	—	—	352 284,88	1 282 667,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
n2Y	—	—	352 285,51	1 282 669,40			
1	352 284,71	1 282 671,18	352 284,71	1 282 671,18		0,10	—
2	352 286,28	1 282 675,27	—	—			
3	352 287,98	1 282 676,02	—	—			
4	352 290,42	1 282 682,22	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	352 286,23	1 282 675,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н4У	—	—	352 288,03	1 282 676,14			
н5У	—	—	352 290,59	1 282 682,41			
5	352 263,14	1 282 692,54	352 263,14	1 282 692,54			
6	352 262,31	1 282 692,20	352 262,31	1 282 692,20			
7	352 261,42	1 282 692,57	352 261,42	1 282 692,57			
8	352 261,12	1 282 693,31	—	—		0,10	—
н6У	—	—	352 261,11	1 282 693,31		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
9	352 256,87	1 282 694,91	352 256,87	1 282 694,91			
10	352 251,40	1 282 679,28	352 251,40	1 282 679,28			
11	352 253,35	1 282 678,62	352 253,35	1 282 678,62			
12	352 282,73	1 282 668,60	—	—			
13	352 284,64	1 282 667,95	—	—			
14	352 285,36	1 282 669,70	—	—		0,10	—
н7У	—	—	352 282,73	1 282 668,61			
н1У	—	—	352 284,88	1 282 667,87			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером	57:10:0050501:320	:
--	-------------------	---

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н1У	н2У	1,65	—	согласовано
н2У	1	1,95		
1	н3У	4,42		
н3У	н4У	1,97		
н4У	н5У	6,77		
н5У	5	29,26	Металлическая сетка	
5	6	0,90	—	
6	7	0,96		
7	н6У	0,80	Металлическая сетка	
н6У	9	4,53		
9	10	16,56		
10	11	2,06		
11	н7У	31,04		
н7У	н1У	2,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:320 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	563 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(563,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	559,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:320 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:341 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1Y	—	—	352 296,79	1 282 697,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
n2Y	—	—	352 303,43	1 282 713,92			
1	352 270,29	1 282 726,78	352 270,29	1 282 726,78			
2	352 263,62	1 282 710,99	352 263,62	1 282 710,99			
3	352 297,02	1 282 697,95	—	—			
4	352 303,37	1 282 714,23	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 296,79	1 282 697,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:341		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1У	н2У	17,52	Металлическая сетка		согласовано		
н2У	1	35,55					
1	2	17,14					
2	н1У	35,73	—				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:341		
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Орловская область, Орловский муниципальный район, с/п Сабуrowsкое, п Учебный, территория ДНТ Долина Роз, ул Идеальная, 14		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				617 ± 17,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(617,00)} = 17$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				616,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0050501:636		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:341 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:308 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 303,43	1 282 713,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н2У	—	—	352 308,96	1 282 729,13			
н3У	—	—	352 276,51	1 282 742,24			
1	352 270,68	1 282 726,63	352 270,68	1 282 726,63			
2	352 303,37	1 282 714,23	—	—			
3	352 303,52	1 282 714,17	—	—			
4	352 308,83	1 282 728,71	—	—			
5	352 276,91	1 282 742,14	—	—		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8	
н1У	—	—	352 303,43	1 282 713,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:308			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1У	н2У	16,18	—		согласовано			
н2У	н3У	35,00						
н3У	1	16,66						
1	н1У	35,13						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:308			:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Адрес земельного участка				—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Учебный п			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				576 ± 17,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,20*\sqrt{(576,00)} = 17$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				561,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				15			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства			

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:308 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:428 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1Y	—	—	352 308,96	1 282 729,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	352 311,58	1 282 735,87	352 311,58	1 282 735,87			626003000000
2	352 309,60	1 282 736,71	352 309,60	1 282 736,71			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
3	352 313,21	1 282 745,71	352 313,21	1 282 745,71			
4	352 285,21	1 282 755,94	—	—		0,10	626003000000
5	352 285,50	1 282 756,78	—	—			
6	352 282,90	1 282 757,68	—	—			
7	352 276,55	1 282 742,29	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
8	352 308,83	1 282 728,71	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626003000000
н2У	—	—	352 285,27	1 282 756,11		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н3У	—	—	352 285,55	1 282 756,92			
н4У	—	—	352 282,86	1 282 757,86			
н5У	—	—	352 276,51	1 282 742,24			
н1У	—	—	352 308,96	1 282 729,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:428 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	1	7,23	Металлическая сетка	согласовано
1	2	2,15		
2	3	9,70		
3	н2У	29,81	—	
н2У	н3У	0,86	Металлическая сетка	
н3У	н4У	2,85		
н4У	н5У	16,86		
н5У	н1У	35,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:428 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, Орловский муниципальный район, с/п Сабуrowsкое, п Учебный, территория ДНТ "Долина Роз", ул. Идеальная, 18
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				559 ± 17,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(559,00) = 17			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				561,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0051601:241			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:428 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:389 :			
Система координат МСК-57					Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	

1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 378,48	1 282 907,26	352 378,48	1 282 907,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
2	352 383,75	1 282 921,86	—	—		0,20	Долговременный межевой знак
н1У	—	—	352 384,72	1 282 922,68		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
3	352 351,55	1 282 936,49	352 351,55	1 282 936,49			626002000000
4	352 345,54	1 282 920,45	352 345,54	1 282 920,45			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
5	352 345,94	1 282 920,27	352 345,94	1 282 920,27			626003000000
1	352 378,48	1 282 907,26	352 378,48	1 282 907,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:389
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	н1У	16,63	Металлическая сетка	согласовано
н1У	3	35,93		
3	4	17,13		
4	5	0,44		
5	1	35,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:389
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	603 ± 17,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(603,00) = 17		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				578,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				25		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:389 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:56 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1Y	—	—	352 391,01	1 282 938,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)

1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 390,58	1 282 938,39	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
2	352 357,71	1 282 951,12	352 357,71	1 282 951,12		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
3	352 351,55	1 282 936,49	352 351,55	1 282 936,49		0,20	—
4	352 383,75	1 282 921,86	—	—			
н2У	—	—	352 384,72	1 282 922,68		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н1У	—	—	352 391,01	1 282 938,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:56 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	2	35,56	—	согласовано
2	3	15,87	Металлическая сетка	
3	н2У	35,93	—	
н2У	н1У	17,15	Металлическая сетка	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:56 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$590 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(590,00)} = 17$

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				596,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				6		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0050501:624		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:56 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:351 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 345,54	1 282 920,45	352 345,54	1 282 920,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 351,55	1 282 936,49	352 351,55	1 282 936,49			
3	352 318,48	1 282 948,95	352 318,48	1 282 948,95			

1	2	3	4	5	6	7	8
4	352 318,40	1 282 948,77	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626002000000
5	352 312,97	1 282 933,42	—	—			
6	352 312,79	1 282 932,96	—	—		0,20	
н1У	—	—	352 318,43	1 282 948,77		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 315,14	1 282 939,41			
н3У	—	—	352 315,44	1 282 939,31			
н4У	—	—	352 316,35	1 282 936,74			
н5У	—	—	352 315,18	1 282 933,81			
н6У	—	—	352 313,09	1 282 933,30			
7	352 319,88	1 282 929,94	352 319,88	1 282 929,94			
8	352 333,56	1 282 924,99	352 333,56	1 282 924,99			
1	352 345,54	1 282 920,45	352 345,54	1 282 920,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:351

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	17,13	Металлическая сетка	согласовано
2	3	35,34		
3	н1У	0,19		
н1У	н2У	9,92		
н2У	н3У	0,32		
н3У	н4У	2,73		
н4У	н5У	3,15		

1	2	3	4	5
н5У	н6У	2,15	Металлическая сетка	согласовано
н6У	7	7,58		
7	8	14,55		
8	1	12,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:351 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п.Учебный, тер.ДНТ Долина Роз, ул.Царская, з/у 34
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	592 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(592,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	604,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:894
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:351 :

1.		—											
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:570						:	
Система координат		МСК-57						Зона №		1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки						
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ										
	X	Y	X	Y									
1	2	3	4	5	6	7	8						
н1У	—	—	352 403,49	1 282 807,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)						
н2У	—	—	352 409,59	1 282 823,41									
1	352 357,32	1 282 842,53	352 357,32	1 282 842,53			626003000000						
2	352 351,24	1 282 826,81	—	—		0,10	Закрепление отсутствует						
3	352 403,22	1 282 807,03	—	—									
4	352 409,55	1 282 823,43	—	—									
н3У	—	—	352 351,89	1 282 827,65		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)						
н4У	—	—	352 352,68	1 282 826,57									
н5У	—	—	352 386,30	1 282 813,12									
н1У	—	—	352 403,49	1 282 807,61									
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:570						:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)							
от т.	до т.												

1	2	3	4	5
н1У	н2У	16,94	Металлическая сетка	согласовано
н2У	1	55,66		
1	н3У	15,84		
н3У	н4У	1,34		
н4У	н5У	36,21		
н5У	н1У	18,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:570 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$952 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(952,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	957,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:647
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

57:10:0050501:570

:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:841

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 321,48	1 282 583,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 324,85	1 282 598,93			
н3У	—	—	352 326,90	1 282 598,23			
н4У	—	—	352 331,67	1 282 613,15			
н5У	—	—	352 304,16	1 282 623,24			
н6У	—	—	352 298,59	1 282 608,47			
1	352 298,95	1 282 608,22	352 298,95	1 282 608,22		0,10	626003000000
2	352 287,76	1 282 579,31	—	—			
3	352 300,68	1 282 574,25	—	—			
4	352 319,79	1 282 584,02	—	—			
5	352 324,28	1 282 599,18	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
6	352 326,57	1 282 598,34	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626003000000
7	352 332,85	1 282 613,11	—	—			
8	352 304,33	1 282 623,08	—	—			
9	352 298,53	1 282 608,48	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н7У	—	—	352 286,24	1 282 576,23			
н8У	—	—	352 299,16	1 282 571,17			
н1У	—	—	352 321,48	1 282 583,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:841
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,94	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	2,17		
н3У	н4У	15,66		
н4У	н5У	29,30		
н5У	н6У	15,79		
н6У	1	0,44		
1	н7У	34,42		
н7У	н8У	13,88		
н8У	н1У	25,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:841
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	302522, Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с, Учебный п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,340 \pm 26,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(1\,340,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 238,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	102
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0050501:841 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:547		
Система координат					МСК-57		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 286,24	1 282 576,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	352 289,23	1 282 584,07	352 289,23	1 282 584,07			
2	352 291,13	1 282 589,10	352 291,13	1 282 589,10			
3	352 292,48	1 282 593,41	352 292,48	1 282 593,41			
4	352 292,52	1 282 593,62	352 292,52	1 282 593,62			
5	352 263,22	1 282 602,24	—	—		0,10	626003000000
6	352 261,06	1 282 596,19	—	—			
7	352 262,10	1 282 594,71	—	—			
н2У	—	—	352 262,57	1 282 602,43		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н3У	—	—	352 261,28	1 282 596,69			
н4У	—	—	352 261,59	1 282 595,14			
8	352 266,35	1 282 589,43	352 266,35	1 282 589,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
9	352 282,61	1 282 569,18	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626003000000
н5У	—	—	352 281,52	1 282 567,96		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
10	352 283,24	1 282 569,88	352 283,24	1 282 569,88			
11	352 284,79	1 282 572,45	352 284,79	1 282 572,45		0,10	626003000000
12	352 285,66	1 282 574,89	—	—			
н1У	—	—	352 286,24	1 282 576,23		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:547
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	1	8,39	Металлическая сетка	согласовано
1	2	5,38		
2	3	4,52		
3	4	0,21		
4	н2У	31,22		
н2У	н3У	5,88		
н3У	н4У	1,58		
н4У	8	7,43		
8	н5У	26,29		
н5У	10	2,58		
10	11	3,00		
11	н1У	4,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:547
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	534 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(534,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	24
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:843
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0050501:547 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:237		:	
Система координат				МСК-57				Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
1	352 310,34	1 282 638,83	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626003000000		
2	352 316,13	1 282 654,73	—	—					
3	352 288,47	1 282 665,57	—	—					
4	352 282,49	1 282 649,62	—	—					
н1У	—	—	352 310,41	1 282 639,14		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)		
н2У	—	—	352 316,24	1 282 654,80					
н3У	—	—	352 288,69	1 282 665,87					
н4У	—	—	352 282,20	1 282 649,99					
1	352 310,34	1 282 638,83	—	—		0,10	626003000000		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:237		:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.								
1	2	3	4		5				
н1У	н2У	16,71	Металлическая сетка		согласовано				
н2У	н3У	29,69	—						

1	2	3	4	5
н3У	н4У	17,16	—	согласовано
н4У	н1У	30,22		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			57:10:0050501:237 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/п, Учебный п	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²		507 ± 16,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(507,00) = 16	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		506,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²		1	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		57:10:0050501:712	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		57:10:0050501:853	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			57:10:0050501:237 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:682					
Система координат				МСК-57				Зона №		1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки				
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ								
	X	Y	X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8				
1	352 356,07	1 282 675,10	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак				
2	352 357,18	1 282 674,66	—	—			626003000000				
3	352 363,21	1 282 690,32	—	—							
4	352 334,70	1 282 701,33	—	—		0,20		—			
5	352 328,72	1 282 685,87	—	—							
6	352 322,20	1 282 669,77	—	—							
7	352 349,99	1 282 659,07	—	—		—	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)				
						0,10	626003000000				
н1У	—	—	352 356,42	1 282 675,18		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)				
н2У	—	—	352 356,70	1 282 675,08							
н3У	—	—	352 362,63	1 282 690,58							
н4У	—	—	352 333,78	1 282 701,68							
н5У	—	—	352 327,90	1 282 686,12							

1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	352 321,42	1 282 670,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н7У	—	—	352 350,14	1 282 659,08			
н8У	—	—	352 348,78	1 282 661,57			
н9У	—	—	352 351,41	1 282 668,82			
н10У	—	—	352 354,73	1 282 670,94			
1	352 356,07	1 282 675,10	—	—		0,10	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:682
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	0,30	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	16,60		
н3У	н4У	30,91		
н4У	н5У	16,63		
н5У	н6У	17,31		
н6У	н7У	30,75	—	
н7У	н8У	2,84	Металлическая сетка	
н8У	н9У	7,71		
н9У	н10У	3,94		
н10У	н1У	4,56	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:682
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, Орловский муниципальный район, с/п Сабуrowsкое, п. Учебный, территория ДНТ Долина Роз, ул. Екатериненская, участок 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 020 \pm 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(1\,020,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 020,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0050501:682 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:328

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 362,63	1 282 690,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	352 368,97	1 282 706,35	352 368,97	1 282 706,35			626003000000
2	352 340,41	1 282 717,06	352 340,41	1 282 717,06			Долговременный межевой знак
3	352 334,70	1 282 701,33	—	—		0,10	
4	352 362,02	1 282 690,78	—	—			
н2У	—	—	352 340,62	1 282 716,98		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н3У	—	—	352 334,94	1 282 701,24			
н1У	—	—	352 362,63	1 282 690,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:328

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	1	17,00	Металлическая сетка	согласовано
1	2	30,50	—	
2	н2У	0,22		
н2У	н3У	16,73	Металлическая сетка	

1	2	3	4	5
нЗУ	нЛУ	29,67	Металлическая сетка	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:328 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п Учебный, тер. ДНТ Долина Роз, ул Екатериненская, з/у 14
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$505 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(505,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	505,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:670
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:328 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:306		:
Система координат				МСК-57		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	352 353,20	1 282 749,26	352 353,20	1 282 749,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000	
2	352 381,21	1 282 738,51	—	—		7,50	—	
3	352 389,20	1 282 752,30	—	—		0,10	626003000000	
4	—	—	352 381,16	1 282 738,42		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н1У	—	—	352 381,54	1 282 738,17				
н2У	—	—	352 387,57	1 282 752,51				
5	352 361,42	1 282 763,64	352 361,42	1 282 763,64				
6	352 331,51	1 282 775,84	352 331,51	1 282 775,84		626003000000		
7	352 324,98	1 282 760,10	352 324,98	1 282 760,10				
1	352 353,20	1 282 749,26	352 353,20	1 282 749,26				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:306		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			

1	2	3	4	5
1	4	29,99	— Металлическая сетка	согласовано
4	н1У	0,45		
н1У	н2У	15,56		
н2У	5	28,42		
5	6	32,30		
6	7	17,04		
7	1	30,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:306 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$992 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(992,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 005,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:607
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853

1	2				3				
10.	Иные сведения				—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:306			:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:353				:
Система координат					МСК-57 зона 1				Зона № 1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
1	352 375,10	1 282 722,16	352 375,10	1 282 722,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000		
2	352 381,74	1 282 738,17	—	—		0,10			
3	352 381,21	1 282 738,51	—	—					
н1У	—	—	352 377,40	1 282 727,71		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)		
н2У	—	—	352 376,62	1 282 729,55					
н3У	—	—	352 378,27	1 282 733,35					
н4У	—	—	352 380,05	1 282 733,99					
н5У	—	—	352 381,54	1 282 738,17					
н6У	—	—	352 381,16	1 282 738,42					
4	352 353,20	1 282 749,26	352 353,20	1 282 749,26					

1	2	3	4	5	6	7	8
5	352 346,54	1 282 732,53	352 346,54	1 282 732,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
6	352 346,48	1 282 732,40	352 346,48	1 282 732,40			
1	352 375,10	1 282 722,16	352 375,10	1 282 722,16			626003000000

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:353
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	н1У	6,01	—	согласовано
н1У	н2У	2,00	Металлическая сетка	
н2У	н3У	4,14		
н3У	н4У	1,89		
н4У	н5У	4,44		
н5У	н6У	0,45		
н6У	4	29,99		
4	5	18,01		
5	6	0,14		
6	1	30,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:353
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	533 ± 16,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(533,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	543,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:353 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:241 :

Система координат МСК-57 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 405,31	1 282 784,29	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
2	352 411,12	1 282 799,58	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
3	352 377,99	1 282 812,42	—	—			
4	352 371,74	1 282 797,12	352 371,74	1 282 797,12		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н1У	—	—	352 401,44	1 282 785,53			
н2У	—	—	352 407,67	1 282 801,29			
н3У	—	—	352 377,46	1 282 812,74			
н4У	—	—	352 371,56	1 282 797,20			
1	352 405,31	1 282 784,29	—	—		0,10	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:241

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
4	н1У	31,88	—	согласовано
н1У	н2У	16,95	Металлическая сетка	
н2У	н3У	32,31		
н3У	н4У	16,62		
н4У	4	0,20	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:241

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, Орловский муниципальный район, с/п Сабуровское, п. Учебный, территория ДНТ "Долина Роз", ул. Екатериненская, участок 28
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$540 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(540,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	587,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	47
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:567
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0050501:241 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0000000:2650		
Система координат					МСК-57		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 363,08	1 282 595,55	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	626002000000
2	352 364,47	1 282 601,86	—	—			
3	352 336,73	1 282 611,85	—	—			
4	352 332,16	1 282 591,52	—	—			
5	352 341,84	1 282 585,90	—	—			
6	352 351,18	1 282 589,76	—	—			
н1У	—	—	352 363,45	1 282 594,31		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 363,26	1 282 595,51			
н3У	—	—	352 364,03	1 282 601,37			
н4У	—	—	352 336,73	1 282 611,20			
н5У	—	—	352 332,02	1 282 590,88			
н6У	—	—	352 341,40	1 282 585,41			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	—	—	352 350,74	1 282 589,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	352 363,08	1 282 595,55	—	—		0,20	626002000000

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0000000:2650 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	1,21	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	5,91		
н3У	н4У	29,02		
н4У	н5У	20,86		
н5У	н6У	10,86		
н6У	н7У	10,11		
н7У	н1У	13,67	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0000000:2650 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	511 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(511,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	1

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0000000:2650		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:873		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 367,47	1 282 609,04	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626003000000
2	352 339,07	1 282 619,40	—	—			
3	352 336,79	1 282 612,14	—	—			
4	352 336,73	1 282 611,85	—	—			
5	352 364,47	1 282 601,86	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 367,03	1 282 608,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 339,56	1 282 619,38			
н3У	—	—	352 336,88	1 282 611,80			
н4У	—	—	352 336,73	1 282 611,20			
н5У	—	—	352 364,03	1 282 601,37			
1	352 367,47	1 282 609,04	—	—		0,10	626003000000

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:873
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	29,53	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	8,04		
н3У	н4У	0,62		
н4У	н5У	29,02		
н5У	н1У	7,78	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:873
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	302008, Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с, Учебный п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	241 ± 11,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(241,00) = 11		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				234,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				7		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:873 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:869 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 367,47	1 282 609,04	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626003000000

1	2	3	4	5	6	7	8
2	352 369,71	1 282 615,74	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626003000000
3	352 341,28	1 282 626,12	—	—			
4	352 339,07	1 282 619,40	—	—			
н1У	—	—	352 367,03	1 282 608,55		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 369,63	1 282 615,11			
н3У	—	—	352 341,98	1 282 625,91			
н4У	—	—	352 339,56	1 282 619,38			
1	352 367,47	1 282 609,04	—	—		0,10	626003000000

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:869

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	7,06	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	29,68		
н3У	н4У	6,96		
н4У	н1У	29,53	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:869

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				208 ± 5,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(208,00) = 5		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				214,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				6		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:869 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:464 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 369,71	1 282 615,74	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626002000000
2	352 375,68	1 282 630,78	—	—			
3	352 347,17	1 282 641,71	—	—			
4	352 341,28	1 282 626,12	—	—			
н1У	—	—	352 369,63	1 282 615,11		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 375,44	1 282 630,21			
н3У	—	—	352 347,20	1 282 641,83			
н4У	—	—	352 341,30	1 282 626,19			
1	352 369,71	1 282 615,74	—	—		0,10	626002000000

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:464
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	16,18	— Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	30,54		
н3У	н4У	16,72		
н4У	н1У	30,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:464
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п Учебный, тер. ДНТ Долина Роз, ул Екатериненская, з/у 7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$501 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(501,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	499,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:866
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0050501:464 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:421		:	
Система координат				МСК-57		Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
1	352 388,17	1 282 662,42	352 388,17	1 282 662,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)		
2	352 394,16	1 282 678,54	352 394,16	1 282 678,54			Закрепление отсутствует		
3	352 366,10	1 282 689,12	—	—		0,10	Долговременный межевой знак		
4	352 365,84	1 282 689,22	—	—					
н1У	—	—	352 370,41	1 282 687,48		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)		
н2У	—	—	352 368,35	1 282 681,91					
н3У	—	—	352 363,60	1 282 683,78					
5	352 359,47	1 282 673,32	352 359,47	1 282 673,32			626003000000		
1	352 388,17	1 282 662,42	352 388,17	1 282 662,42			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:421			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.								
1	2	3	4		5				
1	2	17,20	Металлическая сетка		согласовано				
2	н1У	25,38	—						

1	2	3	4	5
н1У	н2У	5,94	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	5,10		
н3У	5	11,25		
5	1	30,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:421 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$494 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(494,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	523,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	29
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:421 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:335:

Система координатМСК-57Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 394,16	1 282 678,54	352 394,16	1 282 678,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 400,21	1 282 694,01	352 400,21	1 282 694,01			626003000000
3	352 372,24	1 282 704,55	352 372,24	1 282 704,55			
4	352 366,10	1 282 689,12	—	—		0,10	Закрепление отсутствует
н1У	—	—	352 366,36	1 282 689,02		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	352 394,16	1 282 678,54	352 394,16	1 282 678,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:335:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	16,61	Металлическая сетка	согласовано
2	3	29,89		
3	н1У	16,61	—	
н1У	1	29,71	Металлическая сетка	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:335:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, уч 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$495 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(495,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	497,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0050501:335 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:124

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 420,55	1 282 763,43	352 420,55	1 282 763,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 430,88	1 282 795,71	352 430,88	1 282 795,71			626003000000
3	352 410,02	1 282 793,53	—	—		0,10	
н1У	—	—	352 407,62	1 282 790,08		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
4	352 399,78	1 282 770,65	352 399,78	1 282 770,65			626003000000
5	352 407,33	1 282 768,02	352 407,33	1 282 768,02			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	352 420,55	1 282 763,43	352 420,55	1 282 763,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:124

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	33,89	Металлическая сетка	согласовано
2	н1У	23,93	—	
н1У	4	20,95	Металлическая сетка	
4	5	7,99		
5	1	13,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:124 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, Орловский муниципальный район, с/п Сабуrowsкое, п. Учебный, территория ДНТ Долина Роз, ул. Екатериненская, участок 25
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	576 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(576,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	24
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:124 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:365

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 404,26	1 282 619,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	352 409,93	1 282 635,17	352 409,93	1 282 635,17			
2	352 382,01	1 282 645,95	352 382,01	1 282 645,95			
3	352 375,85	1 282 630,94	352 375,85	1 282 630,94		0,10	626002000000
4	352 403,52	1 282 620,11	—	—			
5	352 403,85	1 282 620,05	—	—			
н1У	—	—	352 404,26	1 282 619,96		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:365

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	1	16,23	Металлическая сетка	согласовано
1	2	29,93	—	
2	3	16,22		
3	н1У	30,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:365

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, Орловский муниципальный район, с/п Сабуровское, п Учебный, территория ДНТ "Долина Роз", ул Тупикова, участок 2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$490 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(490,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	488,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:845
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0050501:365 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:422		
Система координат					МСК-57		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 428,94	1 282 683,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	352 435,99	1 282 696,51	352 435,99	1 282 696,51			
2	352 440,66	1 282 705,40	352 440,66	1 282 705,40			
3	352 434,95	1 282 707,65	352 434,95	1 282 707,65			
4	352 431,92	1 282 708,33	352 431,92	1 282 708,33			
5	352 408,50	1 282 715,61	352 408,50	1 282 715,61			
6	352 407,21	1 282 712,53	352 407,21	1 282 712,53			
7	352 406,47	1 282 710,09	352 406,47	1 282 710,09			
8	352 402,72	1 282 700,46	—	—		0,10	—
9	352 432,22	1 282 689,34	—	—			
н2У	—	—	352 400,21	1 282 694,01		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н1У	—	—	352 428,94	1 282 683,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:422	:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1У	1	15,19	Металлическая сетка	согласовано		
1	2	10,04				
2	3	6,14				
3	4	3,11				
4	5	24,53				
5	6	3,34				
6	7	2,55				
7	н2У	17,26	—			
н2У	н1У	30,75	Металлическая сетка			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:422	:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п Учебный, тер. ДНТ Долина Роз, ул Тупиковая, з/у 10			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		778 ± 20,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(778,00)} = 20$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		561,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		217			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		Рмин = — Рмакс = —			

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0050501:874		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:422 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:686 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 453,96	1 282 631,87	352 453,96	1 282 631,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 453,84	1 282 635,89	352 453,84	1 282 635,89			Закрепление отсутствует
3	352 451,31	1 282 637,18	352 451,31	1 282 637,18			
4	352 448,65	1 282 638,98	352 448,65	1 282 638,98			
5	352 421,59	1 282 654,61	—	—			
н1У	—	—	352 421,72	1 282 654,67		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)

1	2	3	4	5	6	7	8
6	352 418,85	1 282 646,60	352 418,85	1 282 646,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
7	352 415,69	1 282 638,55	—	—		0,10	Закрепление отсутствует
н2У	—	—	352 415,82	1 282 638,60		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
8	352 434,79	1 282 628,23	352 434,79	1 282 628,23			
9	352 438,89	1 282 625,46	—	—		0,10	Закрепление отсутствует
10	352 440,04	1 282 628,19	—	—			
н3У	—	—	352 438,54	1 282 626,24		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н4У	—	—	352 440,10	1 282 628,20			
1	352 453,96	1 282 631,87	352 453,96	1 282 631,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:686
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	4,02	Металлическая сетка	согласовано
2	3	2,84		
3	4	3,21		
4	н1У	31,17	—	
н1У	6	8,57	Металлическая сетка	
6	н2У	8,55	—	
н2У	8	21,62	Металлическая сетка	
8	н3У	4,25	—	
н3У	н4У	2,51	Металлическая сетка	
н4У	1	14,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:686
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п Учебный, тер. ДНТ Долина Роз, ул Тупиковая, з/у 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$538 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(538,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	541,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:688
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0050501:686 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:513		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 455,12	1 282 651,89	352 455,12	1 282 651,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 455,40	1 282 656,41	352 455,40	1 282 656,41			
3	352 451,28	1 282 658,77	—	—		0,10	Закрепление отсутствует
4	352 429,42	1 282 671,40	—	—			
5	—	—	352 449,96	1 282 659,53		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
6	—	—	352 429,41	1 282 671,40			
7	352 422,31	1 282 654,19	—	—		0,10	Закрепление отсутствует
н1У	—	—	352 428,68	1 282 671,97		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 421,72	1 282 654,67			
8	352 448,65	1 282 638,98	352 448,65	1 282 638,98			
9	352 451,31	1 282 637,18	352 451,31	1 282 637,18			
10	352 453,84	1 282 635,89	352 453,84	1 282 635,89			

1	2	3	4	5	6	7	8
11	352 453,85	1 282 638,96	352 453,85	1 282 638,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	352 455,12	1 282 651,89	352 455,12	1 282 651,89			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:513	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
1	2	4,53	Металлическая сетка		согласовано		
2	5	6,27					
5	6	23,73					
6	н1У	0,93					
н1У	н2У	18,65					
н2У	8	31,17					
8	9	3,21					
9	10	2,84					
10	11	3,07					
11	1	12,99					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:513	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п Учебный, тер. ДНТ Долина Роз, ул Тупиковая, з/у 7		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				626 ± 18,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,20*\sqrt{(626,00)} = 18$		

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				613,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				13		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0050501:673		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:513 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:130 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 484,80	1 282 633,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	352 480,82	1 282 650,55			626001000000
н3У	—	—	352 479,10	1 282 658,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	352 477,24	1 282 666,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н5У	—	—	352 460,76	1 282 664,86			
н6У	—	—	352 455,71	1 282 663,26			
н7У	—	—	352 455,40	1 282 656,41			
1	352 455,34	1 282 651,87	352 455,34	1 282 651,87			
2	352 454,19	1 282 642,42	—	—		0,10	
3	352 481,92	1 282 644,64	—	—			
4	352 480,95	1 282 649,92	—	—			
5	352 480,73	1 282 650,93	—	—			
6	352 477,24	1 282 666,92	—	—			
7	352 461,93	1 282 664,59	—	—		0,20	
8	352 455,93	1 282 663,33	—	—			
9	352 456,31	1 282 656,11	—	—		0,10	
н8У	—	—	352 457,71	1 282 625,71			
н1У	—	—	352 484,80	1 282 633,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0050501:130	:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н1У	н2У	17,08	—	согласовано	

1	2	3	4	5
н2У	н3У	8,07	—	согласовано
н3У	н4У	8,68		
н4У	н5У	16,61		
н5У	н6У	5,30		
н6У	н7У	6,86		
н7У	1	4,54		
1	н8У	26,27		
н8У	н1У	28,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:130 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$910 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(910,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	530,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	380
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:130		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:875		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 512,27	1 282 639,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 512,42	1 282 646,03			626003000000
1	352 511,57	1 282 655,41	352 511,57	1 282 655,41		0,10	626001000000
2	352 511,50	1 282 655,71	—	—			
3	352 507,72	1 282 671,93	—	—			
4	352 477,19	1 282 667,15	—	—			
5	352 480,73	1 282 650,93	—	—			
6	352 480,95	1 282 649,92	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
7	352 483,65	1 282 635,23	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626001000000
8	352 484,48	1 282 633,08	—	—			
9	352 488,52	1 282 634,03	—	—			
10	352 493,99	1 282 635,12	—	—			
11	352 509,13	1 282 639,47	—	—			
12	352 511,87	1 282 640,20	—	—			
13	352 512,79	1 282 646,82	—	—			
н3У	—	—	352 507,72	1 282 671,72		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н4У	—	—	352 477,24	1 282 666,91			
н5У	—	—	352 479,10	1 282 658,43			
н6У	—	—	352 480,82	1 282 650,55			
н7У	—	—	352 485,23	1 282 632,17			
н8У	—	—	352 488,68	1 282 633,05			
н9У	—	—	352 494,19	1 282 634,75			
н10У	—	—	352 509,15	1 282 638,84			
н1У	—	—	352 512,27	1 282 639,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером	57:10:0050501:875	:
--	-------------------	---

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н1У	н2У	6,28	Металлическая сетка	согласовано
н2У	1	9,42		
1	н3У	16,76		
н3У	н4У	30,86		
н4У	н5У	8,68	—	
н5У	н6У	8,07	Металлическая сетка	
н6У	н7У	18,90		
н7У	н8У	3,56		
н8У	н9У	5,77		
н9У	н10У	15,51		
н10У	н1У	3,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:875 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Учебный п, Лесники ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,029 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(1\,029,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 029,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства

1	2				3			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:875 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:160 :			
Система координат					МСК-57			
					Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	352 507,72	1 282 671,93	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	626003000000	
2	352 505,60	1 282 687,79	—	—			626001000000	
3	352 474,83	1 282 682,87	—	—				
4	352 477,19	1 282 667,15	—	—				
н1У	—	—	352 505,60	1 282 687,78		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 474,89	1 282 682,49			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)	
н3У	—	—	352 477,24	1 282 666,91				Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н4У	—	—	352 507,72	1 282 671,72				

1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 507,72	1 282 671,93	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	626003000000
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:160	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1У	н2У	31,16	Металлическая сетка		согласовано		
н2У	н3У	15,76	—				
н3У	н4У	30,86					
н4У	н1У	16,20					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:160	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Орловская область, Орловский муниципальный район, с/п Сабуrowsкое, территория ДНТ "Долина Роз", ул Лесники, земельный участок 6		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				495 ± 16,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(495,00) = 16		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				495,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:160 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:888 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 487,95	1 282 794,64	352 487,95	1 282 794,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
2	352 485,59	1 282 809,65	—	—		0,10	
3	352 482,69	1 282 824,65	—	—			
н1У	—	—	352 485,68	1 282 810,21		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 485,72	1 282 812,70			626003000000
н3У	—	—	352 483,81	1 282 825,01			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н4У	—	—	352 482,90	1 282 824,76			
4	352 449,79	1 282 819,64	352 449,79	1 282 819,64			

1	2	3	4	5	6	7	8
5	352 451,35	1 282 804,23	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626003000000
6	352 454,23	1 282 789,16	—	—			
7	352 454,89	1 282 789,22	—	—			
8	352 482,95	1 282 793,71	—	—			
9	352 487,97	1 282 794,53	—	—			
н5У	—	—	352 451,92	1 282 804,39		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н6У	—	—	352 454,66	1 282 789,20			
н7У	—	—	352 482,92	1 282 793,87			
1	352 487,95	1 282 794,64	352 487,95	1 282 794,64			626003000000

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:888
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	н1У	15,73	Металлическая сетка	согласовано
н1У	н2У	2,49		
н2У	н3У	12,46		
н3У	н4У	0,94		
н4У	4	33,50		
4	н5У	15,40		
н5У	н6У	15,44		
н6У	н7У	28,64		
н7У	1	5,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:888
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п. Учебный, тер. ДНТ Долина Роз, ул. Лесники, з/у 24
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,050 \pm 23,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(1\,050,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 050,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0050501:888 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:15

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 479,51	1 282 839,87	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	352 477,30	1 282 854,64	—	—			
3	352 445,04	1 282 849,29	—	—			
4	352 447,39	1 282 834,86	—	—			
н1У	—	—	352 479,96	1 282 840,22		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	352 477,58	1 282 854,98			
н3У	—	—	352 445,45	1 282 849,36			
н4У	—	—	352 447,80	1 282 834,93			
1	352 479,51	1 282 839,87	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:15

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	14,95	—	согласовано
н2У	н3У	32,62		

1	2	3	4	5
н3У	н4У	14,62	—	согласовано
н4У	н1У	32,59		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0050501:15 :
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		482 ± 15,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,2*√(482) = 15	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		482,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		57:10:0000000:1432	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		57:10:0050501:853	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером				57:10:0050501:15 :
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:16

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 477,30	1 282 854,64	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	352 474,90	1 282 870,22	—	—			
3	352 442,00	1 282 865,00	—	—			
4	352 444,01	1 282 849,12	—	—			
н1У	—	—	352 477,58	1 282 854,98			
н2У	—	—	352 475,00	1 282 870,57			
н3У	—	—	352 442,00	1 282 864,99			
н4У	—	—	352 444,59	1 282 849,22			
1	352 477,30	1 282 854,64	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:16

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,80	—	согласовано
н2У	н3У	33,47		

1	2	3	4	5
н3У	н4У	15,98	—	согласовано
н4У	н1У	33,49		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			57:10:0050501:16 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²		532 ± 16,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,2*√(532) = 16	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		532,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		57:10:0050501:853	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			57:10:0050501:16 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:903	
Система координат				МСК-57		Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 475,00	1 282 870,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 472,52	1 282 886,27			
1	352 446,75	1 282 882,62	352 446,75	1 282 882,62			
2	352 439,76	1 282 880,48	—	—		0,20	
3	352 442,00	1 282 865,00	—	—		0,10	
4	352 474,89	1 282 870,22	—	—		0,20	
5	352 472,43	1 282 887,29	—	—			
6	352 471,65	1 282 887,15	—	—			
н3У	—	—	352 438,61	1 282 880,13		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4У	—	—	352 440,83	1 282 864,80			
н1У	—	—	352 475,00	1 282 870,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0050501:903		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1У	н2У	15,87	—	согласовано		
н2У	1	26,03				
1	н3У	8,51				
н3У	н4У	15,49				
н4У	н1У	34,66				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0050501:903		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Учебный п			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		559 ± 17,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,2*√(559) = 17			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		559,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2				3			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером						57:10:0050501:903		:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:526		:
Система координат				МСК-57		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1У	—	—	352 436,27	1 282 895,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н2У	—	—	352 438,61	1 282 880,13				
1	352 446,75	1 282 882,62	352 446,75	1 282 882,62				
2	352 471,65	1 282 887,15	—	—				
3	352 469,30	1 282 902,62	—	—				
н3У	—	—	352 472,52	1 282 886,27				
н4У	—	—	352 469,84	1 282 901,67				
4	352 453,51	1 282 898,89	352 453,51	1 282 898,89				

1	2	3	4	5	6	7	8
5	352 436,04	1 282 895,87	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7,50	—
6	352 437,29	1 282 879,73	—	—			
н1У	—	—	352 436,27	1 282 895,91		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:526 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,95	—	согласовано
н2У	1	8,51		
1	н3У	26,03		
н3У	н4У	15,63		
н4У	4	16,56		
4	н1У	17,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:526 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$524 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(524)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	524,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:526 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:516 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 469,84	1 282 901,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 467,25	1 282 916,69			
н3У	—	—	352 434,89	1 282 910,57			
н4У	—	—	352 436,27	1 282 895,91			
1	352 436,04	1 282 895,87	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
2	352 453,51	1 282 898,89	352 453,51	1 282 898,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
3	352 469,30	1 282 902,62	—	—		7,50	
4	352 467,16	1 282 916,58	—	—			
5	352 451,19	1 282 913,85	—	—			
6	352 434,82	1 282 911,37	—	—			
н1У	—	—	352 469,84	1 282 901,67		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:516 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1У	н2У	15,24	—		согласовано		
н2У	н3У	32,93					
н3У	н4У	14,72					
н4У	2	17,50					
2	н1У	16,56					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:516 :	
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			501 ± 16,00			

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,2*√(501) = 16		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				499,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0050501:700		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:516 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:519 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 459,27	1 282 963,07	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7,50	—

1	2	3	4	5	6	7	8
2	352 429,70	1 282 958,61	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7,50	—
3	352 431,14	1 282 942,48	—	—			
4	352 461,70	1 282 947,28	—	—			
н1У	—	—	352 459,60	1 282 963,03		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	352 430,90	1 282 958,37			
н3У	—	—	352 432,31	1 282 941,91			
н4У	—	—	352 462,24	1 282 946,77			
1	352 459,27	1 282 963,07	—	—		7,50	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:519 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	29,08	—	согласовано
н2У	н3У	16,52		
н3У	н4У	30,32		
н4У	н1У	16,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:519 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п Учебный, тер. ДНТ Долина Роз, ул Лесники, з/у 40
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				489 ± 15,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,2*√(489) = 15			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				489,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:519 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:414 :			
Система координат МСК-57					Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	

1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 441,99	1 283 069,39	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626003000000
2	352 436,32	1 283 095,70	—	—		7,50	—
3	352 433,44	1 283 098,93	—	—			
4	352 431,30	1 283 099,17	—	—			
5	352 405,24	1 283 086,14	—	—			
6	352 409,52	1 283 065,22	—	—			
н1У	—	—	352 441,84	1 283 069,29		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н2У	—	—	352 436,36	1 283 095,47			
н3У	—	—	352 435,25	1 283 097,26			—
н4У	—	—	352 430,60	1 283 100,74			
н5У	—	—	352 426,51	1 283 099,45			
н6У	—	—	352 425,32	1 283 100,88			
н7У	—	—	352 407,44	1 283 091,18			
н8У	—	—	352 404,57	1 283 088,62			
н9У	—	—	352 409,51	1 283 065,27			
1	352 441,99	1 283 069,39	—	—		0,10	626003000000
Вырез 1 из 1							
н10У	—	—	352 408,42	1 283 088,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Иные способы закрепления границ

1	2	3	4	5	6	7	8
н11У	—	—	352 408,04	1 283 089,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Иные способы закрепления границ
н12У	—	—	352 407,15	1 283 089,73			
н13У	—	—	352 406,26	1 283 089,35			
н14У	—	—	352 405,89	1 283 088,46			
н15У	—	—	352 406,26	1 283 087,57			
н16У	—	—	352 407,15	1 283 087,19			
н17У	—	—	352 408,04	1 283 087,57			
н10У	—	—	352 408,42	1 283 088,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:414
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	26,75	Металлическая сетка	согласовано
н2У	н3У	2,11		
н3У	н4У	5,81		
н4У	н5У	4,29		
н5У	н6У	1,86		
н6У	н7У	20,34		
н7У	н8У	3,85		
н8У	н9У	23,87	—	
н9У	н1У	32,58	Металлическая сетка	

Вырез 1 из 1

н10У	н11У	0,97	—	согласовано
н11У	н12У	0,97		
н12У	н13У	0,97		
н13У	н14У	0,96		

1	2	3	4	5
н14У	н15У	0,96	—	согласовано
н15У	н16У	0,97		
н16У	н17У	0,97		
н17У	н10У	0,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:414 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$963 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(963)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	865,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	98
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:585
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:414 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:92		:
Система координат				МСК-57		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	352 451,91	1 283 008,07	352 451,91	1 283 008,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000	
2	352 449,45	1 283 023,79	—	—		7,50	—	
н1У	—	—	352 449,30	1 283 023,52		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
3	352 411,41	1 283 017,40	352 411,41	1 283 017,40		7,50		
4	352 414,86	1 283 003,31	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2У	—	—	352 414,91	1 283 003,11		626003000000		
1	352 451,91	1 283 008,07	352 451,91	1 283 008,07				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:92		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
1	н1У	15,67	Металлическая сетка		согласовано			
н1У	3	38,38						
3	н2У	14,71						
н2У	1	37,33						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:92		:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровский с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$574 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(574)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	576,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:587
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0050501:92 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:30

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 449,30	1 283 023,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 446,99	1 283 039,46			626003000000
н3У	—	—	352 404,19	1 283 031,11			—
1	352 408,48	1 283 016,92	352 408,48	1 283 016,92			
2	352 411,41	1 283 017,40	352 411,41	1 283 017,40			
3	352 449,45	1 283 023,79	—	—			
4	352 446,89	1 283 039,99	—	—			
5	352 403,12	1 283 030,00	—	—			
н1У	—	—	352 449,30	1 283 023,52		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:30

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	16,11	—	согласовано
н2У	н3У	43,61		

1	2	3	4	5
нЗУ	1	14,82	—	согласовано
1	2	2,97		
2	нЛУ	38,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:30 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровский с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$654 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(654)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	654,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:30 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:226		
Система координат					МСК-57		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 446,52	1 283 040,01	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
2	352 446,31	1 283 040,83	—	—			
3	352 446,10	1 283 043,68	—	—			
4	352 444,33	1 283 053,11	—	—			
5	352 444,16	1 283 053,79	—	—			
6	352 442,21	1 283 053,61	—	—			
7	352 434,49	1 283 052,21	—	—			
8	352 411,05	1 283 048,66	—	—			
9	352 415,01	1 283 033,83	—	—			
10	352 418,03	1 283 034,30	—	—			
н1У	—	—	352 446,68	1 283 039,40		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	352 446,47	1 283 040,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	352 446,26	1 283 043,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
н4У	—	—	352 444,32	1 283 053,18			
н5У	—	—	352 411,01	1 283 048,01			
н6У	—	—	352 414,96	1 283 033,21			
н7У	—	—	352 418,15	1 283 033,83			
1	352 446,52	1 283 040,01	—	—		0,10	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:226 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1У	н2У	0,85	—		согласовано		
н2У	н3У	2,86					
н3У	н4У	10,29					
н4У	н5У	33,71					
н5У	н6У	15,32					
н6У	н7У	3,25					
н7У	н1У	29,07					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:226 :	
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровский с/с			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²			484 ± 15,00			

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,2*√(484) = 15		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				483,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:226 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:233 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 460,02	1 282 757,18	352 460,02	1 282 757,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10	Труба (металлическая)

1	2	3	4	5	6	7	8
2	352 454,38	1 282 788,94	352 454,38	1 282 788,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая)
3	352 440,75	1 282 786,95	—	—		0,10	626003000000
4	352 443,54	1 282 764,88	—	—			
5	352 441,07	1 282 764,40	—	—			
6	352 443,10	1 282 754,27	—	—			
н1У	—	—	352 436,09	1 282 786,91		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 434,24	1 282 786,08			
н3У	—	—	352 434,31	1 282 784,22			
н4У	—	—	352 438,15	1 282 763,82			
н5У	—	—	352 440,03	1 282 753,87			
1	352 460,02	1 282 757,18	352 460,02	1 282 757,18			Труба (металлическая)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:233
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	32,26	—	согласовано
2	н1У	18,40		
н1У	н2У	2,03		
н2У	н3У	1,86		
н3У	н4У	20,76		
н4У	н5У	10,13		
н5У	1	20,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:233 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$669 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(669)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	495,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	174
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:233 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:485
:

Система координат
МСК-57
Зона №
1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 545,49	1 282 678,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
2	352 512,88	1 282 672,75	—	—		0,20	—
3	352 516,09	1 282 657,99	—	—			
4	352 548,06	1 282 661,64	—	—			
н1У	—	—	352 545,29	1 282 677,82		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н2У	—	—	352 512,62	1 282 672,61			—
н3У	—	—	352 515,89	1 282 657,81			
н4У	—	—	352 547,86	1 282 661,46			
1	352 545,49	1 282 678,00	—	—			0,10

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:485
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	33,08	—	согласовано
н2У	н3У	15,16		

1	2	3	4	5
н3У	н4У	32,18	—	согласовано
н4У	н1У	16,56		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			57:10:0050501:485 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²		516 ± 8,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,1*√(516) = 8	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		515,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²		1	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		57:10:0050501:853	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			57:10:0050501:485 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:484

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	352 507,80	1 282 703,37	—	—	Иное описание	0,20	—	
2	352 512,88	1 282 672,75	—	—		0,10	Закрепление отсутствует	
3	352 545,49	1 282 678,00	—	—				
н1У	—	—	352 545,29	1 282 677,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		—
4	352 540,17	1 282 708,38	352 540,17	1 282 708,38				626003000000
н2У	—	—	352 507,63	1 282 703,24			—	
н3У	—	—	352 512,62	1 282 672,61				
1	352 507,80	1 282 703,37	—	—	Иное описание	0,20		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:484

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	4	30,99	Металлическая сетка	согласовано
4	н2У	32,94		
н2У	н3У	31,03		
н3У	н1У	33,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:484

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 024 \pm 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,1*\sqrt{(1024)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 018,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:638
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0050501:484 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:49

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	352 539,99	1 282 708,35	—	—	—	—	626003000000	
2	352 537,09	1 282 723,16	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10		
3	352 505,47	1 282 718,86	—	—		0,20		—
4	352 507,80	1 282 703,37	—	—				
н1У	—	—	352 540,17	1 282 708,38			$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н2У	—	—	352 537,10	1 282 723,35				
н3У	—	—	352 505,18	1 282 718,97				
н4У	—	—	352 507,63	1 282 703,24				
1	352 539,99	1 282 708,35	—	—	—	—		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:49

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,28	—	согласовано
н2У	н3У	32,22		
н3У	н4У	15,92		
н4У	н1У	32,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:49 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, Орловский муниципальный район, с/п Сабуrowsкое, п Учебный, территория ДНТ Долина Роз, линия Лесники, 9а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	508 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(508)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	495,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:49 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:274

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 499,65	1 282 749,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 502,35	1 282 734,44			
1	352 534,17	1 282 738,85	352 534,17	1 282 738,85			
2	352 532,31	1 282 754,09	352 532,31	1 282 754,09			
3	352 529,75	1 282 753,75	352 529,75	1 282 753,75			
4	352 499,65	1 282 749,71	—	—		7,50	
5	352 502,37	1 282 734,56	—	—			
н1У	—	—	352 499,65	1 282 749,64		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:274

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,44	—	согласовано
н2У	1	32,12		
1	2	15,35		
2	3	2,58		

1	2	3	4	5
3	н1У	30,38	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:274 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, Орловский муниципальный район, с/п Сабуrowsкое, п Учебный, территория ДНТ Долина Роз , линия Лесники, участок №13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$501 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(501,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:694
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:274 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:267:

Система координатМСК-57Зона №1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 516,68	1 282 845,27	352 516,68	1 282 845,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$	Долговременный межевой знак
2	352 513,67	1 282 860,61	352 513,67	1 282 860,61			Закрепление отсутствует
3	352 482,35	1 282 856,25	—	—		0,08	Долговременный межевой знак
н1У	—	—	352 482,27	1 282 855,88		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
4	352 485,08	1 282 840,70	352 485,08	1 282 840,70		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$	Долговременный межевой знак
1	352 516,68	1 282 845,27	352 516,68	1 282 845,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:267:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	15,63	—	согласовано
2	н1У	31,75		
н1У	4	15,44		
4	1	31,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050501:267:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$494 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(494)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	498,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0050501:267 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:270		
Система координат					МСК-57		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 479,90	1 282 871,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
1	352 511,27	1 282 876,09	352 511,27	1 282 876,09			
2	352 511,16	1 282 876,68	352 511,16	1 282 876,68			
3	352 508,46	1 282 890,76	352 508,46	1 282 890,76			
4	352 477,28	1 282 886,74	—	—		0,10	626003000000
5	352 479,01	1 282 871,73	—	—		0,20	Закрепление отсутствует
н2У	—	—	352 477,40	1 282 886,53		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н1У	—	—	352 479,90	1 282 871,72			Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:270		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1У	1	31,67	—	согласовано			
1	2	0,60					
2	3	14,34					
3	н2У	31,35					

1	2	3	4	5
н2У	н1У	15,02	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:270 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$472 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(472)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	480,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:270 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:554

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 513,67	1 282 860,61	352 513,67	1 282 860,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$	Закрепление отсутствует
2	352 512,01	1 282 872,45	352 512,01	1 282 872,45		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3	352 511,27	1 282 876,09	352 511,27	1 282 876,09			
4	352 479,01	1 282 871,73	—	—		0,20	Долговременный межевой знак
5	352 482,35	1 282 856,25	—	—		0,08	
н1У	—	—	352 479,90	1 282 871,72		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н2У	—	—	352 482,27	1 282 855,88			
1	352 513,67	1 282 860,61	352 513,67	1 282 860,61			$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:554

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	11,96	—	согласовано
2	3	3,71		
3	н1У	31,67		
н1У	н2У	16,02		

1	2	3	4	5
н2У	1	31,75	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			57:10:0050501:554 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		504 ± 16,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,2*√(504) = 16	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		506,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		2	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		57:10:0050501:853	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			57:10:0050501:554 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:269		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 458,81	1 282 993,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 461,75	1 282 978,05			
1	—	—	352 494,20	1 282 982,74			
2	352 492,65	1 282 992,10	352 492,65	1 282 992,10			
3	352 491,53	1 282 997,90	352 491,53	1 282 997,90			
4	352 458,69	1 282 993,83	—	—		7,50	
5	352 461,72	1 282 978,23	—	—			
6	352 494,52	1 282 982,78	—	—			
н1У	—	—	352 458,81	1 282 993,62			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:269	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1У	н2У	15,85	—	согласовано			
н2У	1	32,79					

1	2	3	4	5
1	2	9,49	—	согласовано
2	3	5,91		
3	н1У	33,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:269 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$514 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(514)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	517,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:269 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:511		:		
Система координат						МСК-57			Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н1У	—	—	352 458,81	1 282 993,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—			
1	352 491,53	1 282 997,90	352 491,53	1 282 997,90						
2	352 488,68	1 283 012,78	352 488,68	1 283 012,78						
3	352 455,86	1 283 009,21	—	—						
4	352 458,69	1 282 993,83	—	—						
н2У	—	—	352 455,72	1 283 009,15						
н1У	—	—	352 458,81	1 282 993,62						
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:511			:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)						
от т.	до т.									
1	2	3	4	5						
н1У	1	33,00	—	согласовано						
1	2	15,15								
2	н2У	33,16								
н2У	н1У	15,83								
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:511			:	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики					

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$511 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(511)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	508,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0050501:511 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:251

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 486,87	1 283 022,15	352 486,87	1 283 022,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2	352 485,83	1 283 028,51	352 485,83	1 283 028,51			
3	352 453,18	1 283 024,80	—	—		7,50	
4	352 455,86	1 283 009,21	—	—			
н1У	—	—	352 453,14	1 283 024,73			
н2У	—	—	352 455,72	1 283 009,15			
5	352 488,68	1 283 012,78	352 488,68	1 283 012,78		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1	352 486,87	1 283 022,15	352 486,87	1 283 022,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:251

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	6,44	—	согласовано
2	н1У	32,91		
н1У	н2У	15,79		
н2У	5	33,16		

1	2	3	4	5
5	1	9,54	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:251 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п Учебный, тер. ДНТ Долина Роз, ул Лесники, з/у 45
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$523 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(523)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	522,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:251 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:42

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 445,47	1 283 074,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 448,81	1 283 055,13			626002000000
1	352 480,22	1 283 058,62	352 480,22	1 283 058,62			
2	352 478,83	1 283 066,48	352 478,83	1 283 066,48		—	
3	352 477,10	1 283 079,94	352 477,10	1 283 079,94			
4	352 445,65	1 283 075,03	—	—			
5	352 448,90	1 283 055,37	—	—		7,50	626002000000
н1У	—	—	352 445,47	1 283 074,83		0,10	
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:42

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	19,98	—	согласовано
н2У	1	31,60		
1	2	7,98		
2	3	13,57		

1	2	3	4	5
3	н1У	32,04	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:42 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$658 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(658)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	653,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:42 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:227

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 477,10	1 283 079,94	352 477,10	1 283 079,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2	352 474,52	1 283 094,65	352 474,52	1 283 094,65			
3	352 472,86	1 283 102,95	352 472,86	1 283 102,95			
4	352 440,33	1 283 097,78	—	—		7,50	
5	352 445,59	1 283 075,04	—	—			
н1У	—	—	352 440,19	1 283 097,27		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	352 445,47	1 283 074,83			
1	352 477,10	1 283 079,94	352 477,10	1 283 079,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:227

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	14,93	—	согласовано
2	3	8,46		
3	н1У	33,16		
н1У	н2У	23,05		

1	2	3	4	5
н2У	1	32,04	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:227 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская обл., м.о. Орловский, п.Учебный, тер. СНТ Долина Роз, ул.Лесники, з/у 55
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$758 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(758)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	758,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:883
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:227 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:136		
Система координат					МСК-57		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 455,70	1 283 148,96	352 455,70	1 283 148,96	—	—	—
2	352 431,85	1 283 120,38	—	—			
3	352 440,33	1 283 097,78	—	—		7,50	
н1У	—	—	352 447,39	1 283 141,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	352 439,36	1 283 133,99			
н3У	—	—	352 427,25	1 283 116,79			
н4У	—	—	352 427,68	1 283 113,75			
н5У	—	—	352 436,93	1 283 104,66			
н6У	—	—	352 440,19	1 283 097,27			
4	352 472,86	1 283 102,95	352 472,86	1 283 102,95			
5	352 468,91	1 283 125,06	352 468,91	1 283 125,06			
6	352 467,83	1 283 129,80	352 467,83	1 283 129,80			
1	352 455,70	1 283 148,96	352 455,70	1 283 148,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:136 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	н1У	11,03	—	согласовано
н1У	н2У	11,14		
н2У	н3У	21,04		
н3У	н4У	3,07		
н4У	н5У	12,97		
н5У	н6У	8,08		
н6У	4	33,16		
4	5	22,46		
5	6	4,86		
6	1	22,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:136 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 452 ± 27,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,2 \cdot \sqrt{(1452)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	152
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —

1	2				3			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0050501:883			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:136			:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:525			:
Система координат МСК-57					Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	352 485,83	1 283 028,51	352 485,83	1 283 028,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
2	352 484,39	1 283 037,26	352 484,39	1 283 037,26			626002000000	
3	352 483,13	1 283 043,46	352 483,13	1 283 043,46				
4	352 451,10	1 283 039,99	—	—		7,50	—	
5	352 453,18	1 283 024,80	—	—				
н1У	—	—	352 451,04	1 283 039,87		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626002000000	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	352 453,14	1 283 024,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1	352 485,83	1 283 028,51	352 485,83	1 283 028,51			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:525	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
1	2	8,87	Металлическая сетка		согласовано		
2	3	6,33					
3	н1У	32,29					
н1У	н2У	15,28					
н2У	1	32,91					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:525	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				497 ± 16,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,2*\sqrt{(497)} = 16$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				497,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:525 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:225 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n1Y	—	—	352 451,04	1 283 039,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626002000000
1	352 483,13	1 283 043,46	352 483,13	1 283 043,46			
2	352 481,40	1 283 052,00	352 481,40	1 283 052,00			
3	352 480,22	1 283 058,62	352 480,22	1 283 058,62			
4	352 448,90	1 283 055,37	—	—			
5	352 448,70	1 283 055,34	—	—			
						0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
6	352 450,98	1 283 039,98	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626002000000
7	352 451,10	1 283 039,99	—	—			
н2У	—	—	352 448,81	1 283 055,13		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1У	—	—	352 451,04	1 283 039,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:225 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	1	32,29	—	согласовано
1	2	8,71		
2	3	6,72		
3	н2У	31,60		
н2У	н1У	15,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:225 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п Учебный, тер. ДНТ Долина Роз, ул Лесники, з/у 53
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	491 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,2*√(491) = 16
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	494,00

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:225 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:357 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 574,66	1 282 682,72	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
2	352 545,49	1 282 678,00	—	—			
3	352 548,06	1 282 661,64	—	—			
4	352 552,06	1 282 652,00	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
5	352 578,38	1 282 658,95	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н1У	—	—	352 574,75	1 282 682,73		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	352 545,29	1 282 677,82			
н3У	—	—	352 547,86	1 282 661,46			
н4У	—	—	352 552,48	1 282 651,60			
н5У	—	—	352 578,37	1 282 658,63			
н6У	—	—	352 577,61	1 282 661,84		—	
н7У	—	—	352 578,54	1 282 662,05			
1	352 574,66	1 282 682,72	—	—		0,10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:357
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	29,87	—	согласовано
н2У	н3У	16,56		
н3У	н4У	10,89		
н4У	н5У	26,83		
н5У	н6У	3,30		
н6У	н7У	0,95		
н7У	н1У	21,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:357
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$760 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(760)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	741,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	19
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0050501:357 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:186	
Система координат				МСК-57		Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 571,96	1 282 697,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,01^2 + 0,01^2)} = 0,01$	Временный межевой знак
1	352 570,90	1 282 703,34	352 570,90	1 282 703,34		0,10	
2	352 569,48	1 282 712,28	—	—			
3	352 569,31	1 282 712,26	—	—			
4	—	—	352 569,46	1 282 712,42		$\sqrt{(0,01^2 + 0,01^2)} = 0,01$	
5	352 540,17	1 282 708,38	352 540,17	1 282 708,38		0,10	
6	352 542,79	1 282 693,37	—	—			
н2У	—	—	352 542,75	1 282 693,16			
7	352 557,50	1 282 695,42	352 557,50	1 282 695,42		$\sqrt{(0,01^2 + 0,01^2)} = 0,01$	
8	352 571,95	1 282 697,56	—	—		0,10	
н1У	—	—	352 571,96	1 282 697,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0050501:186		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1У	1	5,93	—	согласовано		
1	4	9,19				
4	5	29,57				
5	н2У	15,44				
н2У	7	14,92				
7	н1У	14,61				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0050501:186		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		450 ± 15,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,2*√(450) = 15			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		445,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		5			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:186		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:154		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 569,46	1 282 712,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$	Закрепление отсутствует
н2У	—	—	352 567,41	1 282 727,39		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3У	—	—	352 537,10	1 282 723,35		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$	
1	352 540,17	1 282 708,38	352 540,17	1 282 708,38		0,08	
2	352 569,31	1 282 712,26	—	—			
3	352 569,50	1 282 712,59	—	—			
4	352 567,56	1 282 727,50	—	—			
5	352 537,09	1 282 723,43	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 569,46	1 282 712,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:154 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,11	—	согласовано
н2У	н3У	30,58		
н3У	1	15,28		
1	н1У	29,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:154 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Учебный п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$456 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(456)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	463,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:154 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:551 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 534,17	1 282 738,85	352 534,17	1 282 738,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626002000000
2	352 537,09	1 282 723,43	—	—		0,08	Закрепление отсутствует
3	352 567,56	1 282 727,50	—	—		7,50	—
4	352 565,04	1 282 742,53	—	—			
n1Y	—	—	352 537,10	1 282 723,35		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
n2Y	—	—	352 567,41	1 282 727,39			
n3Y	—	—	352 564,82	1 282 742,44			626002000000
1	352 534,17	1 282 738,85	352 534,17	1 282 738,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0050501:551		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
1	н1У	15,77	—	согласовано		
н1У	н2У	30,58				
н2У	н3У	15,27				
н3У	1	30,86				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0050501:551		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		476 ± 15,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,2*√(476) = 15			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		477,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		1			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		57:10:0050501:853			

1	2				3			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:551 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:219 :			
Система координат					МСК-57 Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1У	—	—	352 564,82	1 282 742,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626002000000	
н2У	—	—	352 561,98	1 282 757,62				
1	352 532,42	1 282 753,22	352 532,42	1 282 753,22				
2	352 534,17	1 282 738,85	352 534,17	1 282 738,85				
3	352 565,04	1 282 742,53	—	—		7,50	—	
4	352 562,07	1 282 757,75	—	—		0,10	626002000000	
н1У	—	—	352 564,82	1 282 742,44		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:219 :			
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н1У	н2У	15,44	—	согласовано				

1	2	3	4	5
н2У	1	29,89	—	согласовано
1	2	14,48		
2	н1У	30,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:219 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п Учебный, тер. ДНТ Долина Роз, ул Райисполкомовская, з/у 12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$454 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(454)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	457,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:219 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:155

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 554,36	1 282 802,61	352 554,36	1 282 802,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
2	352 551,68	1 282 818,12	—	—		0,10	
3	—	—	352 551,98	1 282 818,08		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4	352 522,53	1 282 813,69	—	—		0,10	
5	352 522,77	1 282 812,19	—	—			
6	352 522,43	1 282 812,13	—	—			
7	—	—	352 522,18	1 282 813,63		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
8	352 524,32	1 282 799,70	352 524,32	1 282 799,70			
1	352 554,36	1 282 802,61	352 554,36	1 282 802,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:155

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	3	15,65	—	согласовано
3	7	30,13		

1	2	3	4	5
7	8	14,09	—	согласовано
8	1	30,18		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0050501:155 :
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, уч 20	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		448 ± 15,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,2*√(448) = 15	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		447,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		1	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		57:10:0050501:853	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером				57:10:0050501:155 :
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:559

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 595,92	1 282 761,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1	352 593,74	1 282 776,91	352 593,74	1 282 776,91		0,20	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
2	352 563,54	1 282 772,74	—	—			—
3	352 566,01	1 282 757,97	—	—			
4	352 595,91	1 282 762,14	—	—			
н2У	—	—	352 563,55	1 282 772,61		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (металлический, элемент забора)
н3У	—	—	352 566,02	1 282 757,74			—
н1У	—	—	352 595,92	1 282 761,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:559

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	1	15,16	—	согласовано
1	н2У	30,49		
н2У	н3У	15,07		
н3У	н1У	30,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:559 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$459 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(459)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	453,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:601
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:559 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:6		
Система координат					МСК-57		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 593,74	1 282 776,91	352 593,74	1 282 776,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (металлический, элемент забора)
2	352 590,77	1 282 791,57	352 590,77	1 282 791,57			Нет закрепления
3	352 588,64	1 282 805,85	—	—		0,20	Столб (металлический, элемент забора)
4	352 576,78	1 282 804,43	—	—			
н1У	—	—	352 588,61	1 282 806,08		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	352 576,73	1 282 804,80			
5	352 563,15	1 282 803,11	352 563,15	1 282 803,11		0,20	
6	352 557,76	1 282 802,77	—	—			
7	352 557,85	1 282 802,25	—	—		0,10	
н3У	—	—	352 558,04	1 282 802,70		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
8	352 561,12	1 282 786,31	352 561,12	1 282 786,31			626003000000
9	352 563,41	1 282 772,72	—	—		0,20	Столб (металлический, элемент забора)

1	2	3	4	5	6	7	8
10	352 563,54	1 282 772,74	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
н4У	—	—	352 563,55	1 282 772,61		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (металлический, элемент забора)
1	352 593,74	1 282 776,91	352 593,74	1 282 776,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:6
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	14,96	—	согласовано
2	н1У	14,67		
н1У	н2У	11,95		
н2У	5	13,68		
5	н3У	5,13		
н3У	8	16,68		
8	н4У	13,91		
н4У	1	30,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:6
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	913 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,2*√(913) = 21

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				908,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				5		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0000000:1433		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:6 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:468 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 553,63	1 282 832,80	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7,50	—
2	352 555,18	1 282 818,25	—	—			
3	352 585,35	1 282 821,29	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
4	352 583,08	1 282 836,29	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7,50	—
н1У	—	—	352 553,54	1 282 832,72		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н2У	—	—	352 555,66	1 282 817,77			
н3У	—	—	352 585,83	1 282 820,81			—
н4У	—	—	352 583,79	1 282 835,83			
1	352 553,63	1 282 832,80	—	—		7,50	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:468
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,10	—	согласовано
н2У	н3У	30,32		
н3У	н4У	15,16		
н4У	н1У	30,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:468
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	459 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,2*√(459) = 15

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	447,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:468 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:26 :
Система координат МСК-57 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 551,14	1 282 847,61	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7,50	—
2	352 553,63	1 282 832,80	—	—			
3	352 583,08	1 282 836,29	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
4	352 580,73	1 282 850,77	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7,50	—
н1У	—	—	352 551,09	1 282 847,53		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н2У	—	—	352 553,54	1 282 832,72			—
н3У	—	—	352 583,79	1 282 835,83			
н4У	—	—	352 581,69	1 282 851,09			
1	352 551,14	1 282 847,61	—	—		7,50	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:26	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1У	н2У	15,01	—		согласовано		
н2У	н3У	30,41					
н3У	н4У	15,40					
н4У	н1У	30,81					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:26	
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²			465 ± 15,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения			$3,5 \cdot 0,2 \cdot \sqrt{(465)} = 15$			

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	440,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером

57:10:0050501:26

:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:266

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 578,50	1 282 867,31	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626001000000
2	352 575,85	1 282 880,54	—	—			
3	352 568,89	1 282 879,93	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
4	352 545,73	1 282 877,08	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626001000000
5	352 548,27	1 282 862,69	—	—			
6	352 577,86	1 282 866,63	—	—			
н1У	—	—	352 579,22	1 282 867,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	352 576,57	1 282 880,93			
н3У	—	—	352 569,10	1 282 880,04			
н4У	—	—	352 545,74	1 282 877,26			
н5У	—	—	352 548,48	1 282 862,80			
н6У	—	—	352 578,07	1 282 866,74			
1	352 578,50	1 282 867,31	—	—		0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:266
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	14,18	—	согласовано
н2У	н3У	7,52		
н3У	н4У	23,52		
н4У	н5У	14,72		
н5У	н6У	29,85		
н6У	н1У	1,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:266
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п Учебный, тер. ДНТ Долина Роз, ул Райисполкомовская, з/у 25
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$449 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(449)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	439,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0050501:266 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:159		:				
Система координат					МСК-57				Зона №		1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки					
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ									
	X	Y	X	Y								
1	2	3	4	5	6	7	8					
1	352 570,47	1 282 910,28	352 570,47	1 282 910,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—					
2	352 540,55	1 282 906,62	—	—		7,50						
3	352 543,30	1 282 891,62	—	—								
н1У	—	—	352 540,74	1 282 906,50		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000					
н2У	—	—	352 543,39	1 282 891,56			—					
4	352 573,13	1 282 895,11	352 573,13	1 282 895,11								
5	352 602,80	1 282 901,42	—	—		7,50						
н3У	—	—	352 602,90	1 282 901,27		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$						
6	352 600,80	1 282 915,38	—	—		7,50						
н4У	—	—	352 600,72	1 282 915,19		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$						
1	352 570,47	1 282 910,28	352 570,47	1 282 910,28								

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:159 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	н1У	29,97	Металлическая сетка	согласовано
н1У	н2У	15,17		
н2У	4	29,95		
4	н3У	30,40		
н3У	н4У	14,09		
н4У	1	30,65		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:159 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровский с/с	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²		907 ± 21,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,2*\sqrt{(907)} = 21$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		910,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²		3	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	

1	2				3			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:159 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:235 :			
Система координат МСК-57					Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	352 570,47	1 282 910,28	352 570,47	1 282 910,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
2	352 567,76	1 282 925,02	352 567,76	1 282 925,02				
3	352 537,99	1 282 921,91	—	—				
4	352 540,55	1 282 906,62	—	—				
n1Y	—	—	352 538,29	1 282 921,81		7,50	626003000000	
n2Y	—	—	352 540,48	1 282 906,47			$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
1	352 570,47	1 282 910,28	352 570,47	1 282 910,28				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:235 :			
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							

1	2	3	4	5
1	2	14,99	—	согласовано
2	н1У	29,64		
н1У	н2У	15,50		
н2У	1	30,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:235 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$456 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(456)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	457,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:235 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:403		:	
Система координат				МСК-57				Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
1	352 517,49	1 283 040,01	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7,50	—		
2	352 519,93	1 283 025,37	—	—					
3	352 550,25	1 283 029,52	—	—					
4	352 547,74	1 283 043,73	—	—					
н1У	—	—	352 517,73	1 283 041,23					
н2У	—	—	352 520,09	1 283 026,13		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует 626003000000 — Закрепление отсутствует		
н3У	—	—	352 550,41	1 283 030,28					
н4У	—	—	352 547,90	1 283 044,49					
1	352 517,49	1 283 040,01	—	—					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:403		:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)					
от т.	до т.								
1	2	3	4	5					
н1У	н2У	15,28	—	согласовано					
н2У	н3У	30,60							

1	2	3	4	5
н3У	н4У	14,43	—	согласовано
н4У	н1У	30,35		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			57:10:0050501:403 :	
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²		452 ± 15,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,2*√(452) = 15	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		447,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²		5	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		57:10:0050501:853	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			57:10:0050501:403 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:228		:
Система координат				МСК-57		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	352 547,74	1 283 043,73	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7,50	—	
2	352 547,58	1 283 044,58	—	—		0,20	Закрепление отсутствует	
3	352 544,66	1 283 060,11	—	—				
4	352 515,07	1 283 056,23	—	—				
5	352 517,49	1 283 040,01	—	—		7,50	—	
н1У	—	—	352 547,90	1 283 044,49		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует	
н2У	—	—	352 547,74	1 283 045,34				
н3У	—	—	352 544,82	1 283 060,87				
н4У	—	—	352 515,53	1 283 055,94				
н5У	—	—	352 517,73	1 283 041,23				
1	352 547,74	1 283 043,73	—	—		7,50	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0050501:228		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1У	н2У	0,86	—	согласовано		
н2У	н3У	15,80				
н3У	н4У	29,70				
н4У	н5У	14,87				
н5У	н1У	30,35				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0050501:228		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		473 ± 15,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,2*√(473) = 15			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		498,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		25			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:228 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:220 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 510,58	1 283 085,68	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7,50	—
2	352 513,13	1 283 070,23	—	—			
3	352 542,32	1 283 073,16	—	—			
4	352 539,77	1 283 088,60	—	—			
н1У	—	—	352 539,63	1 283 089,52		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
н2У	—	—	352 536,95	1 283 104,57			
н3У	—	—	352 507,74	1 283 101,01			
н4У	—	—	352 508,39	1 283 097,27			—

1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	—	—	352 509,11	1 283 092,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н6У	—	—	352 510,24	1 283 091,54			
н7У	—	—	352 510,66	1 283 088,69			
н8У	—	—	352 510,06	1 283 087,45			
н9У	—	—	352 510,35	1 283 085,60			
1	352 510,58	1 283 085,68	—	—		7,50	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:220
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,29	—	согласовано
н2У	н3У	29,43		
н3У	н4У	3,80		
н4У	н5У	4,61		
н5У	н6У	1,63		
н6У	н7У	2,88		
н7У	н8У	1,38		
н8У	н9У	1,87		
н9У	н1У	29,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:220
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п. Учебный, тер. ДНТ Долина Роз, ул. Райисполкомовская, з/у 53
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$452 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(452)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	458,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:592
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0050501:220 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:313					
Система координат				МСК-57				Зона №		1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки				
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ								
	X	Y	X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8				
1	352 567,37	1 283 106,81	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Временный межевой знак				
2	352 565,67	1 283 119,72	—	—							
3	352 564,86	1 283 121,62	—	—							
4	352 562,36	1 283 124,62	—	—							
5	352 558,88	1 283 125,44	—	—							
6	352 550,32	1 283 128,10	—	—							
7	352 533,80	1 283 127,02	—	—							
8	352 536,99	1 283 104,28	—	—		2,50	—				
9	352 537,01	1 283 104,09	—	—		0,20	Временный межевой знак				
н1У	—	—	352 567,99	1 283 106,81		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$					
н2У	—	—	352 566,62	1 283 117,25				626003000000			
н3У	—	—	352 565,24	1 283 121,82			Временный межевой знак				

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	352 562,32	1 283 124,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
н5У	—	—	352 556,07	1 283 127,29			
н6У	—	—	352 550,62	1 283 128,58			
н7У	—	—	352 533,87	1 283 127,62			
н8У	—	—	352 536,95	1 283 104,57			
1	352 567,37	1 283 106,81	—	—		0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:313
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	10,53	—	согласовано
н2У	н3У	4,77		
н3У	н4У	3,77		
н4У	н5У	6,97		
н5У	н6У	5,60		
н6У	н7У	16,78		
н7У	н8У	23,25		
н8У	н1У	31,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:313
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				668 ± 18,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,2*√(668) = 18		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				653,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				15		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0050501:566		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:313 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:360 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 507,46	1 283 123,74	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2,50	—
2	352 505,09	1 283 120,37	—	—			
3	352 507,67	1 283 101,00	—	—			
4	352 536,99	1 283 104,28	—	—			
5	352 533,76	1 283 127,41	—	—			
6	352 513,17	1 283 125,93	—	—			
н1У	—	—	352 507,38	1 283 123,63		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н2У	—	—	352 505,21	1 283 120,38			—
н3У	—	—	352 507,74	1 283 101,01			Временный межевой знак
н4У	—	—	352 536,95	1 283 104,57			626003000000
н5У	—	—	352 533,84	1 283 127,80			—
н6У	—	—	352 513,75	1 283 125,96			626003000000
н7У	—	—	352 509,93	1 283 124,91			—
1	352 507,46	1 283 123,74	—	—		2,50	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0050501:360		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1У	н2У	3,91	—	согласовано		
н2У	н3У	19,53				
н3У	н4У	29,43				

1	2	3	4	5
н4У	н5У	23,44	—	согласовано
н5У	н6У	20,17		
н6У	н7У	3,96		
н7У	н1У	2,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:360 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$689 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(689)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	689,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:360 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:361

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 504,22	1 282 916,98	352 504,22	1 282 916,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2	352 533,84	1 282 921,36	352 533,84	1 282 921,36			626003000000
3	352 531,15	1 282 936,82	—	—		7,50	—
4	352 501,84	1 282 932,52	—	—			
н1У	—	—	352 531,20	1 282 936,69		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Угол забора (изгороди, ограды)
н2У	—	—	352 501,86	1 282 932,42			—
5	352 502,32	1 282 929,43	352 502,32	1 282 929,43			
1	352 504,22	1 282 916,98	352 504,22	1 282 916,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:361

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	29,94	—	согласовано
2	н1У	15,56		
н1У	н2У	29,65		
н2У	5	3,03		

1	2	3	4	5
5	1	12,59	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:361 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровский с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$464 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(464,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	468,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:361 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:174		
Система координат					МСК-57		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 531,20	1 282 936,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Угол забора (изгороди, ограды)
н2У	—	—	352 531,38	1 282 936,96			—
н3У	—	—	352 528,89	1 282 951,74			Угол забора (изгороди, ограды)
1	352 499,72	1 282 948,09	352 499,72	1 282 948,09			
2	352 501,84	1 282 932,52	—	—			
3	352 531,15	1 282 936,82	—	—			
4	352 529,02	1 282 951,77	—	—			
5	352 502,76	1 282 948,86	—	—			
6	352 499,66	1 282 948,55	—	—			
н4У	—	—	352 501,86	1 282 932,42		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1У	—	—	352 531,20	1 282 936,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0050501:174		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1У	н2У	0,32	—	согласовано		
н2У	н3У	14,99				
н3У	1	29,40				
1	н4У	15,82				
н4У	н1У	29,65				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0050501:174		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		460 ± 15,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(460,00) = 15			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		462,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		2			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:174		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:255		
Система координат					МСК-57		
					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 499,97	1 283 135,34	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626003000000
2	352 493,87	1 283 170,53	—	—		7,50	—
3	352 491,28	1 283 170,21	—	—			
4	352 487,97	1 283 169,23	—	—			
5	352 484,58	1 283 167,85	—	—			
н1У	—	—	352 493,79	1 283 171,38		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н2У	—	—	352 487,82	1 283 169,72			—
н3У	—	—	352 483,87	1 283 167,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
6	352 481,33	1 283 166,30	352 481,33	1 283 166,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
7	352 473,41	1 283 161,74	352 473,41	1 283 161,74			
8	352 482,92	1 283 126,80	352 482,92	1 283 126,80			
9	352 500,99	1 283 129,05	—	—		7,50	
н4У	—	—	352 500,02	1 283 128,92		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н5У	—	—	352 499,10	1 283 134,65			—
1	352 499,97	1 283 135,34	—	—		0,10	626003000000

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:255
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	6,20	—	согласовано
н2У	н3У	4,35		
н3У	6	3,00		
6	7	9,14		
7	8	36,21		
8	н4У	17,23		
н4У	н5У	5,80		
н5У	н1У	37,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:255
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$784 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(784,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:575
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0050501:255 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:143		:
Система координат				МСК-57		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1У	—	—	352 622,70	1 282 782,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Нет закрепления	
1	352 620,30	1 282 797,27	352 620,30	1 282 797,27			626003000000	
2	352 590,77	1 282 791,57	352 590,77	1 282 791,57			Нет закрепления	
3	352 593,74	1 282 776,91	352 593,74	1 282 776,91			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)	
4	352 622,30	1 282 781,86	—	—		0,20	Нет закрепления	
н1У	—	—	352 622,70	1 282 782,40		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:143		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1У	1	15,06	—		согласовано			
1	2	30,08						
2	3	14,96						
3	н1У	29,48						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:143		:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$447 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(447)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0050501:143 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:112

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 598,08	1 282 931,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н2У	—	—	352 595,36	1 282 946,13			—
1	352 565,27	1 282 939,72	352 565,27	1 282 939,72			
2	352 567,76	1 282 925,02	352 567,76	1 282 925,02			
3	352 598,00	1 282 931,50	—	—			
4	352 595,05	1 282 946,06	—	—		0,10	Закрепление отсутствует
н1У	—	—	352 598,08	1 282 931,56		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:112

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	14,82	—	согласовано
н2У	1	30,77		
1	2	14,91		
2	н1У	31,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:112

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, уч №36
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$459 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(459)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	457,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:704
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0050501:112 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:520

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 582,10	1 283 019,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 579,73	1 283 034,71			Закрепление отсутствует
н3У	—	—	352 550,41	1 283 030,28			
1	352 553,00	1 283 015,39	352 553,00	1 283 015,39		7,50	—
2	352 553,34	1 283 015,08	352 553,34	1 283 015,08			
3	352 582,02	1 283 019,59	—	—			
4	352 579,67	1 283 034,70	—	—			
5	352 550,64	1 283 030,23	—	—			
н1У	—	—	352 582,10	1 283 019,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:520

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,28	—	согласовано
н2У	н3У	29,65		

1	2	3	4	5
нЗУ	1	15,11	—	согласовано
1	2	0,46		
2	нЛУ	29,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:520 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$454 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(454)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:581
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:520 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:675	
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 579,73	1 283 034,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н2У	—	—	352 579,54	1 283 034,83			—
1	352 578,60	1 283 040,53	352 578,60	1 283 040,53			Закрепление отсутствует
2	352 577,89	1 283 046,15	352 577,89	1 283 046,15			
3	352 577,56	1 283 049,71	—	—			
4	352 547,58	1 283 044,58	—	—			
5	352 547,74	1 283 043,73	—	—			
6	352 550,12	1 283 030,18	—	—		0,20	Закрепление отсутствует
7	352 550,64	1 283 030,23	—	—		7,50	
8	352 579,67	1 283 034,70	—	—		0,20	
н3У	—	—	352 577,69	1 283 049,92		7,50	—
н4У	—	—	352 547,74	1 283 045,34			
					$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует	

1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	—	—	352 547,90	1 283 044,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н6У	—	—	352 550,41	1 283 030,28			
н1У	—	—	352 579,73	1 283 034,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:675
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	0,22	—	согласовано
н2У	1	5,78		
1	2	5,66		
2	н3У	3,78		
н3У	н4У	30,30		
н4У	н5У	0,86		
н5У	н6У	14,43		
н6У	н1У	29,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:675
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	455 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,2*√(455) = 15

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	447,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:675 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:24 :
Система координат МСК-57 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 672,31	1 282 698,24	352 672,31	1 282 698,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2	352 642,22	1 282 693,09	—	—		7,50	
3	352 643,64	1 282 685,55	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
4	352 646,52	1 282 676,58	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7,50	—
5	352 674,98	1 282 683,47	—	—		0,30	
н1У	—	—	352 641,86	1 282 693,04		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	352 644,34	1 282 679,88			
н3У	—	—	352 645,82	1 282 676,42			
н4У	—	—	352 674,42	1 282 682,97			
6	352 673,53	1 282 689,94	352 673,53	1 282 689,94			
7	352 673,16	1 282 689,90	352 673,16	1 282 689,90			
8	352 672,91	1 282 691,82	352 672,91	1 282 691,82			
9	352 673,12	1 282 692,61	352 673,12	1 282 692,61			
1	352 672,31	1 282 698,24	352 672,31	1 282 698,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:24
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	н1У	30,89	—	согласовано
н1У	н2У	13,39		
н2У	н3У	3,76		
н3У	н4У	29,34		
н4У	6	7,03		
6	7	0,37		
7	8	1,94		
8	9	0,82		
9	1	5,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:24 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, Орловский муниципальный р-н, с/п Сабуrowsкое, п Учебный, территория ДНТ "Долина Роз", ул Виноградная, 1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	494 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,2 * \sqrt{(494)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	480,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:711
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:24 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:63		:
Система координат				МСК-57		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	352 626,77	1 282 966,87	352 626,77	1 282 966,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
2	352 624,43	1 282 981,95	352 624,43	1 282 981,95				
3	352 593,86	1 282 977,25	—	—				
4	352 596,33	1 282 962,74	—	—				
н1У	—	—	352 594,20	1 282 976,45				
н2У	—	—	352 596,45	1 282 961,92				
1	352 626,77	1 282 966,87	352 626,77	1 282 966,87				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:63		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
1	2	15,26	—	согласовано				
2	н1У	30,73						
н1У	н2У	14,70						
н2У	1	30,72						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:63		:
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$460 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(460)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	462,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:699
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0050501:63 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:459			:
Система координат			МСК-57		Зона №			1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	352 608,71	1 283 076,74	352 608,71	1 283 076,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000	
2	352 606,40	1 283 092,11	—	—		0,10		
3	352 605,67	1 283 092,82	—	—				
4	352 575,75	1 283 086,87	—	—				
н1У	—	—	352 605,92	1 283 091,94		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2У	—	—	352 604,21	1 283 093,79				
н3У	—	—	352 575,50	1 283 087,83				
5	352 578,28	1 283 071,50	—	—		0,10		
н4У	—	—	352 578,22	1 283 071,52		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
1	352 608,71	1 283 076,74	352 608,71	1 283 076,74			626003000000	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:459			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			

1	2	3	4	5
1	н1У	15,45	—	согласовано
н1У	н2У	2,52		
н2У	н3У	29,32		
н3У	н4У	16,54		
н4У	1	30,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:459 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$524 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(524)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	495,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	29
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:877
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:459 :

1.	—												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:157						:	
Система координат						МСК-57						Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки						
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ										
	X	Y	X	Y									
1	2	3	4	5	6	7	8						
1	352 644,08	1 283 046,74	352 644,08	1 283 046,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000						
2	352 642,53	1 283 053,10	—	—		7,50	—						
3	352 636,54	1 283 064,18	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000						
н1У	—	—	352 641,62	1 283 055,82			—						
н2У	—	—	352 639,94	1 283 059,37			626003000000						
н3У	—	—	352 636,44	1 283 064,02			—						
4	352 614,47	1 283 059,46	352 614,47	1 283 059,46			626003000000						
5	352 611,56	1 283 058,92	352 611,56	1 283 058,92			—						
6	352 612,11	1 283 055,88	352 612,11	1 283 055,88			—						
7	352 614,11	1 283 043,52	352 614,11	1 283 043,52		626003000000							
1	352 644,08	1 283 046,74	352 644,08	1 283 046,74									

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0050501:157		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
1	н1У	9,41	—	согласовано		
н1У	н2У	3,93				
н2У	н3У	5,82				
н3У	4	22,44				
4	5	2,96				
5	6	3,09				
6	7	12,52				
7	1	30,14				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0050501:157		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		484 ± 15,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,2*√(484) = 15			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		482,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		2			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		57:10:0050501:588			

1	2				3		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:157 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:665 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 636,44	1 283 064,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н2У	—	—	352 626,68	1 283 083,25			
н3У	—	—	352 623,25	1 283 087,21			
н4У	—	—	352 606,20	1 283 092,14			
н5У	—	—	352 605,92	1 283 091,94			
1	352 608,71	1 283 076,74	352 608,71	1 283 076,74			
2	352 611,56	1 283 058,92	352 611,56	1 283 058,92			

1	2	3	4	5	6	7	8
3	352 614,47	1 283 059,46	352 614,47	1 283 059,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
4	352 636,54	1 283 064,18	—	—		7,50	—
5	352 626,73	1 283 083,14	—	—		0,10	626003000000
6	352 623,32	1 283 087,14	—	—			
7	352 606,40	1 283 092,11	—	—			
н1У	—	—	352 636,44	1 283 064,02		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:665 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	21,57	—	согласовано
н2У	н3У	5,24		
н3У	н4У	17,75		
н4У	н5У	0,34		
н5У	1	15,45		
1	2	18,05		
2	3	2,96		
3	н1У	22,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:665 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, Орловский муниципальный район, с/п Сабуrowsкое, п. Учебный, территория ДНТ Долина Роз, ул. Лавандовая, участок 52
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				608 ± 17,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,2*√(608) = 17		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				604,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				4		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0050501:679		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:665 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:37 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 733,42	1 282 725,06	352 733,42	1 282 725,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
2	352 730,84	1 282 739,60	352 730,84	1 282 739,60			
3	352 700,59	1 282 734,61	—	—		0,20	
4	352 701,97	1 282 719,35	—	—			
н1У	—	—	352 700,77	1 282 734,64		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н2У	—	—	352 702,87	1 282 719,89			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
1	352 733,42	1 282 725,06	352 733,42	1 282 725,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:37
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	14,77	—	согласовано
2	н1У	30,48		
н1У	н2У	14,90		
н2У	1	30,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:37
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, Орловский муниципальный район, с.п. Сабуровское, п. Учебный, территория ДНТ Долина Роз, ул. Лавандовая, участок №3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	456 ± 15,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(456)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	470,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:37 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:455 :
Система координат МСК-57 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 690,13	1 282 977,86	352 690,13	1 282 977,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
2	352 660,31	1 282 973,31	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7,50	—
3	352 663,44	1 282 957,46	—	—			
н1У	—	—	352 660,01	1 282 973,04			
н2У	—	—	352 663,19	1 282 957,32			
4	352 688,41	1 282 962,10	352 688,41	1 282 962,10			
5	352 692,33	1 282 962,98	352 692,33	1 282 962,98			
1	352 690,13	1 282 977,86	352 690,13	1 282 977,86			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:455
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	н1У	30,50	—	согласовано
н1У	н2У	16,04		
н2У	4	25,67		
4	5	4,02		
5	1	15,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:455
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровский с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	469 ± 15,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,2*√(469) = 15		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				466,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0050501:892		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:455 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:536 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 687,79	1 282 993,68	352 687,79	1 282 993,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
2	352 657,39	1 282 988,39	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7,50	—
3	352 660,31	1 282 973,31	—	—			
н1У	—	—	352 657,12	1 282 988,12			
н2У	—	—	352 660,01	1 282 973,04			
4	352 690,13	1 282 977,86	352 690,13	1 282 977,86			
5	352 689,87	1 282 979,72	352 689,87	1 282 979,72			
1	352 687,79	1 282 993,68	352 687,79	1 282 993,68			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:536
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	н1У	31,17	—	согласовано
н1У	н2У	15,35		
н2У	4	30,50		
4	5	1,88		
5	1	14,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:536
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п. Учебный, тер. ДНТ Долина Роз, ул. Лавандовая, з/у 39
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				483 ± 15,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,2*√(483) = 15		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				478,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				5		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0050501:895		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:536 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:534 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 698,31	1 282 996,24	352 698,31	1 282 996,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2	352 686,52	1 283 011,45	352 686,52	1 283 011,45			
3	352 655,01	1 283 004,33	—	—		7,50	
4	352 657,39	1 282 988,39	—	—			
н1У	—	—	352 654,67	1 283 004,25			
н2У	—	—	352 657,12	1 282 988,12			
5	352 687,79	1 282 993,68	352 687,79	1 282 993,68		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1	352 698,31	1 282 996,24	352 698,31	1 282 996,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:534
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	19,24	—	согласовано
2	н1У	32,65		
н1У	н2У	16,32		
н2У	5	31,17		
5	1	10,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:534
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровский с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				637 ± 18,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,2*√(637) = 18		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				628,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				9		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0050501:586		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:0050501:853		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:534 :		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:88 :		
Система координат МСК-57					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 738,17	1 282 685,09	352 738,17	1 282 685,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2	352 748,57	1 282 680,52	352 748,57	1 282 680,52			
3	352 765,98	1 282 677,66	—	—		7,50	
н1У	—	—	352 765,26	1 282 675,61		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
4	352 766,37	1 282 693,91	352 766,37	1 282 693,91			
5	352 765,83	1 282 714,45	—	—		7,50	—
н2У	—	—	352 765,02	1 282 714,53		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
6	352 736,51	1 282 709,57	352 736,51	1 282 709,57			—
7	352 738,77	1 282 698,66	352 738,77	1 282 698,66			
1	352 738,17	1 282 685,09	352 738,17	1 282 685,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:88
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	11,36	—	согласовано
2	н1У	17,40		
н1У	4	18,33		
4	н2У	20,66		
н2У	6	28,94		
6	7	11,14		
7	1	13,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:88
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$897 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(897)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	889,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:832
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0050501:88 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:78

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 722,63	1 282 784,57	352 722,63	1 282 784,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2	352 752,07	1 282 789,15	—	—		0,10	
3	352 749,13	1 282 804,48	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1У	—	—	352 752,42	1 282 789,15			
н2У	—	—	352 750,59	1 282 802,01			
н3У	—	—	352 749,19	1 282 801,79			
4	—	—	352 748,34	1 282 804,49			
5	352 720,21	1 282 799,15	352 720,21	1 282 799,15		626003000000	
1	352 722,63	1 282 784,57	352 722,63	1 282 784,57		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:78

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	н1У	30,14	Металлическая сетка	согласовано
н1У	н2У	12,99		

1	2	3	4	5
н2У	н3У	1,42	Металлическая сетка	согласовано
н3У	4	2,83		
4	5	28,63		
5	1	14,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:78 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$460 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(460)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:78 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:139		:
Система координат				МСК-57		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1У	—	—	352 748,34	1 282 804,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000	
н2У	—	—	352 749,58	1 282 807,43			—	
н3У	—	—	352 747,73	1 282 819,33			626003000000	
1	352 717,92	1 282 813,92	352 717,92	1 282 813,92				
2	352 720,21	1 282 799,15	352 720,21	1 282 799,15				
3	352 749,98	1 282 804,64	—	—				
4	352 747,56	1 282 819,30	—	—				
5	352 747,43	1 282 819,28	—	—				
н1У	—	—	352 748,34	1 282 804,49		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:139		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н1У	н2У	3,19	—	согласовано				
н2У	н3У	12,04						

1	2	3	4	5
нЗУ	1	30,30	—	согласовано
1	2	14,95		
2	нЛУ	28,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:139 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, Орловский муниципальный район, с/п Сабуровское, п Учебный, территория ДНТ "Долина Роз", ул Цветочная, 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$447 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(447)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:139 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:100		:
Система координат				МСК-57		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1У	—	—	352 744,46	1 282 833,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует	
1	352 715,36	1 282 829,12	352 715,36	1 282 829,12				
2	352 717,60	1 282 813,86	352 717,60	1 282 813,86				
3	352 747,43	1 282 819,28	—	—		0,10	626003000000	
4	352 745,18	1 282 833,61	—	—				
н2У	—	—	352 747,73	1 282 819,33		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует	
н1У	—	—	352 744,46	1 282 833,01				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:100		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1У	1	29,36	—		согласовано			
1	2	15,42						
2	н2У	30,62						
н2У	н1У	14,07						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:100		:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$441 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(441)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	453,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0050501:100 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:562		
Система координат					МСК-57		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 808,46	1 282 739,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н2У	—	—	352 811,48	1 282 741,63			
1	352 815,30	1 282 759,05	352 815,30	1 282 759,05			
2	352 817,06	1 282 763,83	352 817,06	1 282 763,83			
3	352 816,78	1 282 784,22	—	—		0,10	
4	352 799,98	1 282 783,91	—	—			
5	352 787,98	1 282 784,05	—	—			
н3У	—	—	352 819,19	1 282 784,99		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4У	—	—	352 799,96	1 282 784,48			
н5У	—	—	352 787,94	1 282 784,38			
6	352 788,74	1 282 777,22	352 788,74	1 282 777,22			
7	352 789,82	1 282 774,01	352 789,82	1 282 774,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
8	352 790,96	1 282 774,18	352 790,96	1 282 774,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
9	352 792,95	1 282 762,71	352 792,95	1 282 762,71			
10	352 796,71	1 282 737,68	—	—			
11	352 807,19	1 282 738,80	—	—			
12	352 809,87	1 282 742,48	—	—			
13	352 811,68	1 282 749,77	—	—			
14	352 812,75	1 282 752,61	—	—			
н6У	—	—	352 796,60	1 282 738,37			
н1У	—	—	352 808,46	1 282 739,64			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:562
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	3,62	—	согласовано
н2У	1	17,83		
1	2	5,09		
2	н3У	21,27		
н3У	н4У	19,24		
н4У	н5У	12,02		
н5У	6	7,20		
6	7	3,39		
7	8	1,15		
8	9	11,64		
9	н6У	24,61		
н6У	н1У	11,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:562 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,049 \pm 23,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(1049)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	990,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	59
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:837
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:562 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:522			:
Система координат					МСК-57			Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1У	—	—	352 811,49	1 282 825,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н2У	—	—	352 809,84	1 282 845,20				
1	352 799,81	1 282 845,13	352 799,81	1 282 845,13				
2	352 776,83	1 282 845,97	352 776,83	1 282 845,97				
3	352 778,83	1 282 836,86	352 778,83	1 282 836,86				
4	352 781,20	1 282 826,56	352 781,20	1 282 826,56				
5	352 811,16	1 282 825,36	—	—		0,10		
6	352 809,27	1 282 845,15	—	—		0,30		
н1У	—	—	352 811,49	1 282 825,35		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:522			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1У	н2У	19,92	—		согласовано			
н2У	1	10,03						

1	2	3	4	5
1	2	23,00	—	согласовано
2	3	9,33		
3	4	10,57		
4	н1У	30,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:522 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$614 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(614)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	605,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:890
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:522 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:14		:	
Система координат				МСК-57				Зона №	1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1У	—	—	352 786,13	1 282 791,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Временный межевой знак		
1	—	—	352 783,82	1 282 807,05	—	—	Закрепление отсутствует		
2	—	—	352 754,37	1 282 805,32			Временный межевой знак		
3	—	—	352 756,43	1 282 789,56					
4	352 773,22	1 282 790,87	352 773,22	1 282 790,87					
5	352 785,18	1 282 791,80	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует		
6	352 783,02	1 282 806,51	—	—			Временный межевой знак		
7	352 754,01	1 282 805,30	—	—					
8	352 756,36	1 282 789,56	—	—					
н1У	—	—	352 786,13	1 282 791,87		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:14		:	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.								
1	2	3	4			5			
н1У	1	15,35	—			согласовано			
1	2	29,50							
2	3	15,89							
3	4	16,84							

1	2	3	4	5
4	н1У	12,95	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:14 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$462 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(462)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	444,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:658
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:14 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:317		:
Система координат				МСК-57		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	352 754,01	1 282 805,30	352 754,01	1 282 805,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
2	352 783,95	1 282 807,07	352 783,95	1 282 807,07				
3	352 781,81	1 282 821,89	352 781,81	1 282 821,89				
4	352 751,83	1 282 819,64	—	—		7,50		
н1У	—	—	352 751,01	1 282 819,26		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2У	—	—	352 753,12	1 282 807,94				
1	352 754,01	1 282 805,30	352 754,01	1 282 805,30				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:317		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
1	2	29,99	—		согласовано			
2	3	14,97						
3	н1У	30,91						
н1У	н2У	11,51						
н2У	1	2,79						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:317 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$445 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(445)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	441,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:576
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:317 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:517			:					
Система координат					МСК-57				Зона №			1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки						
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ										
	X	Y	X	Y									
1	2	3	4	5	6	7	8						
н1У	—	—	352 751,01	1 282 819,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—						
1	352 781,81	1 282 821,89	352 781,81	1 282 821,89									
2	352 781,91	1 282 821,90	352 781,91	1 282 821,90									
3	352 781,20	1 282 826,56	352 781,20	1 282 826,56									
4	352 778,83	1 282 836,86	352 778,83	1 282 836,86		7,50	626003000000						
5	352 750,20	1 282 834,52	—	—									
6	352 751,83	1 282 819,64	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—						
н2У	—	—	352 748,49	1 282 834,05									
н1У	—	—	352 751,01	1 282 819,26									
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:517				:				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)									
от т.	до т.												
1	2	3	4	5									
н1У	1	30,91	—	согласовано									
1	2	0,10											

1	2	3	4	5
2	3	4,71	—	согласовано
3	4	10,57		
4	н2У	30,47		
н2У	н1У	15,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:517 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$465 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(465)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	445,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:574
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:517 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:214		:
Система координат МСК-57						Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	352 774,29	1 282 865,44	352 774,29	1 282 865,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
2	352 774,15	1 282 868,51	352 774,15	1 282 868,51				
3	352 744,82	1 282 863,85	352 744,82	1 282 863,85				
4	352 747,39	1 282 849,08	—	—		7,50		
н1У	—	—	352 747,07	1 282 848,62		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
5	352 775,93	1 282 852,28	352 775,93	1 282 852,28				
1	352 774,29	1 282 865,44	352 774,29	1 282 865,44				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0050501:214		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
1	2	3,07	—		согласовано			
2	3	29,70						
3	н1У	15,40						
н1У	5	29,09						
5	1	13,26						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		57:10:0050501:214	:
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики	
1	2	3	
1.	Адрес земельного участка	—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/с, уч 23	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	464 ± 15,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,2*\sqrt{(464)} = 15$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	455,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	9	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:649	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853	
10.	Иные сведения	—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0050501:214	:
1.	—		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:418		
Система координат					МСК-57		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 329,02	1 282 998,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб(деревянный, бетонный, кирпичный)
1	352 311,56	1 283 026,80	352 311,56	1 283 026,80			
2	352 308,46	1 283 029,63	352 308,46	1 283 029,63			
3	352 304,81	1 283 031,80	352 304,81	1 283 031,80			
4	352 299,97	1 283 033,10	352 299,97	1 283 033,10			
5	352 295,91	1 283 031,66	352 295,91	1 283 031,66			
6	352 287,88	1 283 025,24	352 287,88	1 283 025,24			
7	352 306,62	1 283 010,32	352 306,62	1 283 010,32			
8	352 328,88	1 282 998,94	—	—		0,10	
9	352 327,10	1 283 003,05	—	—			
н1У	—	—	352 329,02	1 282 998,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0050501:418		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1У	1	33,30	Металлическая сетка	согласовано		
1	2	4,20				
2	3	4,25				
3	4	5,01				
4	5	4,31				
5	6	10,28				
6	7	23,95				
7	н1У	25,36				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0050501:418		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		—			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		506 ± 16,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(506,00) = 16			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		514,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		8			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			

1	2				3			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:418 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:17 :			
Система координат МСК-57					Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	352 663,78	1 282 927,61	352 663,78	1 282 927,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
2	352 661,09	1 282 942,30	—	—		0,10		
n1Y	—	—	352 661,28	1 282 942,89		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
3	352 631,31	1 282 936,96	352 631,31	1 282 936,96				
4	352 634,10	1 282 922,23	352 634,10	1 282 922,23				
1	352 663,78	1 282 927,61	352 663,78	1 282 927,61				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:17 :			
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							

1	2	3	4	5
1	н1У	15,48	—	согласовано
н1У	3	30,55		
3	4	14,99		
4	1	30,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050501:17 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$462 \pm 15,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(462,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	452,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0050501:659
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:0050501:853
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050501:17 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:853		
Система координат					МСК-57		
					Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2							
1	352 765,26	1 282 675,56	352 765,26	1 282 675,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
2	352 770,25	1 282 676,24	352 770,25	1 282 676,24			
3	352 770,80	1 282 683,31	352 770,80	1 282 683,31			
4	352 770,55	1 282 699,63	—	—		0,10	
н1У	—	—	352 770,46	1 282 699,73		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
5	352 769,07	1 282 714,71	352 769,07	1 282 714,71			
6	352 767,75	1 282 730,09	—	—		0,10	
7	352 765,27	1 282 744,72	—	—			
н2У	—	—	352 767,60	1 282 730,13			
н3У	—	—	352 765,42	1 282 742,69		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
8	352 762,27	1 282 760,04	352 762,27	1 282 760,04			

1	2	3	4	5	6	7	8
9	352 759,53	1 282 775,27	352 759,53	1 282 775,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
10	352 756,36	1 282 789,56	352 756,36	1 282 789,56			
11	352 754,01	1 282 805,30	352 754,01	1 282 805,30			
12	352 753,12	1 282 807,78	352 753,12	1 282 807,78			
13	352 751,18	1 282 819,32	—	—		0,10	
н4У	—	—	352 751,01	1 282 819,26		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
14	352 748,49	1 282 834,05	352 748,49	1 282 834,05			
15	352 747,12	1 282 848,49	—	—		0,10	
н5У	—	—	352 747,06	1 282 848,62		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
16	352 744,71	1 282 863,56	352 744,71	1 282 863,56			
17	352 742,09	1 282 878,57	352 742,09	1 282 878,57			
18	352 739,75	1 282 893,36	352 739,75	1 282 893,36			
19	352 737,86	1 282 908,23	—	—		0,10	
н6У	—	—	352 737,68	1 282 908,30		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
20	352 735,35	1 282 923,14	352 735,35	1 282 923,14			
21	352 732,64	1 282 941,24	352 732,64	1 282 941,24			
22	352 728,24	1 282 969,55	352 728,24	1 282 969,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
23	352 729,56	1 282 973,07	352 729,56	1 282 973,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
24	352 735,50	1 282 975,90	352 735,50	1 282 975,90			
25	352 736,28	1 282 982,26	352 736,28	1 282 982,26			
26	352 731,55	1 282 985,05	352 731,55	1 282 985,05			
27	352 724,86	1 282 977,69	352 724,86	1 282 977,69			
28	352 723,24	1 282 973,93	352 723,24	1 282 973,93			
29	352 723,84	1 282 967,84	352 723,84	1 282 967,84			
30	352 726,16	1 282 953,95	352 726,16	1 282 953,95			
31	352 728,62	1 282 938,72	352 728,62	1 282 938,72			
32	352 730,87	1 282 922,45	352 730,87	1 282 922,45			
33	352 733,91	1 282 907,50	352 733,91	1 282 907,50			
34	352 735,98	1 282 892,98	352 735,98	1 282 892,98			
35	352 737,92	1 282 877,56	352 737,92	1 282 877,56			
36	352 740,29	1 282 862,75	352 740,29	1 282 862,75			
37	352 743,16	1 282 848,27	352 743,16	1 282 848,27			
38	352 745,18	1 282 833,61	352 745,18	1 282 833,61			
39	352 747,81	1 282 818,90	352 747,81	1 282 818,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
40	352 750,12	1 282 804,63	352 750,12	1 282 804,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
41	352 752,95	1 282 789,01	352 752,95	1 282 789,01			
42	352 755,75	1 282 774,18	352 755,75	1 282 774,18			
43	352 758,48	1 282 759,27	352 758,48	1 282 759,27			
44	352 760,90	1 282 744,76	—	—		0,10	
н7У	—	—	352 760,91	1 282 744,76		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
45	352 762,62	1 282 736,07	352 762,62	1 282 736,07			
46	352 763,47	1 282 730,00	352 763,47	1 282 730,00			
47	352 765,09	1 282 714,33	352 765,09	1 282 714,33			
48	352 765,83	1 282 714,45	352 765,83	1 282 714,45			
49	352 766,37	1 282 693,91	352 766,37	1 282 693,91			
50	352 765,98	1 282 677,66	352 765,98	1 282 677,66			
1	352 765,26	1 282 675,56	352 765,26	1 282 675,56			
3							
51	352 709,81	1 282 690,64	352 709,81	1 282 690,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
52	352 707,09	1 282 693,26	352 707,09	1 282 693,26			
53	352 706,34	1 282 695,21	352 706,34	1 282 695,21			
54	352 705,55	1 282 698,60	352 705,55	1 282 698,60			

1	2	3	4	5	6	7	8	
55	352 704,43	1 282 704,02	352 704,43	1 282 704,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000	
56	352 702,93	1 282 719,52	—	—		0,10		
57	352 701,97	1 282 719,35	—	—				
н8У	—	—	352 702,19	1 282 718,87				
н9У	—	—	352 702,86	1 282 719,89				
58	352 700,59	1 282 734,61	352 700,59	1 282 734,61		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
59	352 700,77	1 282 734,64	352 700,77	1 282 734,64				
60	352 697,83	1 282 749,21	352 697,83	1 282 749,21				
61	352 695,14	1 282 764,41	—	—		0,10		
62	352 692,91	1 282 779,60	—	—				
63	352 691,07	1 282 794,30	—	—				
н10У	—	—	352 695,10	1 282 764,53		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н11У	—	—	352 692,79	1 282 779,60				
н12У	—	—	352 690,71	1 282 793,00				
н13У	—	—	352 691,84	1 282 794,03				
64	352 687,93	1 282 809,09	352 687,93	1 282 809,09				
65	352 685,47	1 282 824,03	352 685,47	1 282 824,03			626003000000	

1	2	3	4	5	6	7	8
66	352 682,89	1 282 838,66	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626003000000
67	352 678,38	1 282 868,74	—	—			
н14У	—	—	352 682,55	1 282 840,61			
н15У	—	—	352 677,35	1 282 875,30			
68	352 676,04	1 282 883,57	352 676,04	1 282 883,57		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
69	352 673,27	1 282 898,10	352 673,27	1 282 898,10			
70	352 670,95	1 282 912,96	352 670,95	1 282 912,96			
71	352 668,71	1 282 927,77	—	—			
72	352 665,83	1 282 943,58	—	—		0,10	
73	352 663,10	1 282 957,29	—	—			
н16У	—	—	352 668,65	1 282 927,82			
н17У	—	—	352 663,11	1 282 956,81		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
74	352 659,96	1 282 973,03	352 659,96	1 282 973,03			
75	352 657,16	1 282 987,92	—	—		0,10	
н18У	—	—	352 657,11	1 282 988,11			
76	352 654,59	1 283 004,15	352 654,59	1 283 004,15		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
77	352 652,30	1 283 020,22	352 652,30	1 283 020,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
78	352 649,10	1 283 039,46	352 649,10	1 283 039,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
79	352 647,07	1 283 050,90	352 647,07	1 283 050,90			
80	352 644,98	1 283 058,95	352 644,98	1 283 058,95			
81	352 641,84	1 283 065,58	352 641,84	1 283 065,58			
82	352 636,80	1 283 073,79	352 636,80	1 283 073,79			
83	352 629,83	1 283 087,00	352 629,83	1 283 087,00			
84	352 625,70	1 283 092,35	352 625,70	1 283 092,35			
85	352 609,89	1 283 096,26	352 609,89	1 283 096,26			
86	352 594,45	1 283 109,52	352 594,45	1 283 109,52			
87	352 581,59	1 283 119,74	352 581,59	1 283 119,74			
88	352 565,55	1 283 129,72	352 565,55	1 283 129,72			
89	352 554,06	1 283 137,03	352 554,06	1 283 137,03			
90	352 553,63	1 283 138,24	352 553,63	1 283 138,24			
91	352 546,75	1 283 156,12	352 546,75	1 283 156,12			
92	352 542,82	1 283 154,90	352 542,82	1 283 154,90			
93	352 549,24	1 283 139,21	352 549,24	1 283 139,21			
94	352 548,42	1 283 134,04	352 548,42	1 283 134,04			

1	2	3	4	5	6	7	8
95	352 547,21	1 283 133,08	352 547,21	1 283 133,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
96	352 522,48	1 283 130,44	352 522,48	1 283 130,44			
97	352 506,04	1 283 129,28	352 506,04	1 283 129,28			
98	352 502,74	1 283 129,18	352 502,74	1 283 129,18			
99	352 501,72	1 283 135,48	352 501,72	1 283 135,48			
100	352 495,69	1 283 174,98	352 495,69	1 283 174,98			
101	352 493,87	1 283 170,53	—	—		0,10	
102	352 499,97	1 283 135,34	—	—			
н19У	—	—	352 493,79	1 283 171,38		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н20У	—	—	352 499,98	1 283 135,34			
103	352 500,99	1 283 129,05	352 500,99	1 283 129,05		0,10	
104	352 499,22	1 283 128,83	—	—			
н21У	—	—	352 500,02	1 283 128,92		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
105	352 500,13	1 283 128,07	352 500,13	1 283 128,07			
106	352 501,90	1 283 116,14	352 501,90	1 283 116,14			
107	352 504,40	1 283 100,19	352 504,40	1 283 100,19			
108	352 506,65	1 283 085,64	352 506,65	1 283 085,64			

1	2	3	4	5	6	7	8
109	352 508,70	1 283 070,57	352 508,70	1 283 070,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
110	352 511,19	1 283 056,25	352 511,19	1 283 056,25			
111	352 513,71	1 283 040,88	352 513,71	1 283 040,88			
112	352 515,71	1 283 026,44	352 515,71	1 283 026,44			
113	352 518,51	1 283 010,58	352 518,51	1 283 010,58			
114	352 520,48	1 282 996,29	352 520,48	1 282 996,29			
115	352 523,62	1 282 979,64	352 523,62	1 282 979,64			
116	352 526,10	1 282 966,86	352 526,10	1 282 966,86			
117	352 529,02	1 282 951,77	—	—		0,10	
н22У	—	—	352 528,91	1 282 951,74		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
118	352 529,65	1 282 947,33	352 529,65	1 282 947,33			
119	352 531,51	1 282 937,13	352 531,51	1 282 937,13			
120	352 531,29	1 282 936,80	352 531,29	1 282 936,80			
121	352 533,84	1 282 921,36	352 533,84	1 282 921,36			
122	352 536,33	1 282 906,63	352 536,33	1 282 906,63			
123	352 541,55	1 282 876,93	352 541,55	1 282 876,93			
124	352 544,30	1 282 861,57	352 544,30	1 282 861,57			

1	2	3	4	5	6	7	8
125	352 546,82	1 282 847,08	352 546,82	1 282 847,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
126	352 549,23	1 282 832,24	352 549,23	1 282 832,24			
127	352 552,06	1 282 816,50	—	—		0,10	
н23У	—	—	352 551,98	1 282 818,08			
128	352 554,36	1 282 802,61	352 554,36	1 282 802,61		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
129	352 557,16	1 282 786,13	352 557,16	1 282 786,13			
130	352 559,64	1 282 772,62	—	—		0,10	
131	—	—	352 559,32	1 282 772,96			
132	352 562,07	1 282 757,75	352 562,07	1 282 757,75			
133	352 565,04	1 282 742,53	352 565,04	1 282 742,53		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
134	352 567,56	1 282 727,50	352 567,56	1 282 727,50			
135	352 569,50	1 282 712,59	352 569,50	1 282 712,59			
136	352 572,02	1 282 697,43	352 572,02	1 282 697,43			
137	352 573,31	1 282 690,49	—	—			
138	352 578,61	1 282 661,93	—	—			
139	352 577,94	1 282 661,74	—	—		0,10	
140	352 578,38	1 282 658,95	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н24У	—	—	352 578,54	1 282 662,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н25У	—	—	352 578,60	1 282 662,03			
н26У	—	—	352 577,64	1 282 661,82			
н27У	—	—	352 578,37	1 282 658,63			
141	352 578,43	1 282 658,49	352 578,43	1 282 658,49			
142	352 587,47	1 282 660,85	352 587,47	1 282 660,85			
143	352 585,52	1 282 662,07	352 585,52	1 282 662,07			
144	352 583,78	1 282 663,62	352 583,78	1 282 663,62		0,10	
145	352 582,18	1 282 667,18	352 582,18	1 282 667,18			
146	352 581,42	1 282 669,49	—	—			
147	352 579,12	1 282 682,48	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н28У	—	—	352 581,60	1 282 669,81			
н29У	—	—	352 579,08	1 282 682,66			
148	352 578,40	1 282 682,58	352 578,40	1 282 682,58			
149	352 575,79	1 282 698,07	352 575,79	1 282 698,07			
150	352 573,46	1 282 713,12	352 573,46	1 282 713,12			
151	352 571,10	1 282 727,87	352 571,10	1 282 727,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
152	352 568,74	1 282 742,99	352 568,74	1 282 742,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н30У	—	—	352 566,02	1 282 757,74		—	
153	352 565,82	1 282 757,66	—	—		0,10	626003000000
154	352 563,46	1 282 772,42	352 563,46	1 282 772,42		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
155	352 561,12	1 282 786,31	352 561,12	1 282 786,31			
156	352 557,85	1 282 802,25	—	—		0,10	
н31У	—	—	352 558,03	1 282 802,70		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
157	352 555,18	1 282 818,25	352 555,18	1 282 818,25			
158	352 553,63	1 282 832,80	—	—		0,10	
159	352 551,14	1 282 847,61	—	—			
н32У	—	—	352 553,53	1 282 832,72		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н33У	—	—	352 551,08	1 282 847,54			
160	352 548,27	1 282 862,69	352 548,27	1 282 862,69			
161	352 545,73	1 282 877,08	352 545,73	1 282 877,08			
162	352 543,30	1 282 891,62	352 543,30	1 282 891,62			
163	352 540,55	1 282 906,62	—	—		0,10	
н34У	—	—	352 540,48	1 282 906,46		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
164	352 537,99	1 282 921,91	352 537,99	1 282 921,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
165	352 535,30	1 282 937,47	352 535,30	1 282 937,47			
166	352 535,17	1 282 938,23	352 535,17	1 282 938,23			
167	352 534,16	1 282 943,95	352 534,16	1 282 943,95			
168	352 532,62	1 282 952,75	352 532,62	1 282 952,75			
169	352 530,20	1 282 967,43	352 530,20	1 282 967,43			
170	352 527,80	1 282 981,02	352 527,80	1 282 981,02			
171	352 525,12	1 282 996,84	352 525,12	1 282 996,84			
172	352 522,61	1 283 010,88	352 522,61	1 283 010,88			
173	352 519,93	1 283 025,37	352 519,93	1 283 025,37			
174	352 517,49	1 283 040,01	352 517,49	1 283 040,01			
175	352 515,07	1 283 056,23	352 515,07	1 283 056,23			
176	352 512,81	1 283 070,14	352 512,81	1 283 070,14			
177	352 510,28	1 283 085,53	352 510,28	1 283 085,53			
178	352 507,66	1 283 100,88	352 507,66	1 283 100,88			
179	352 505,09	1 283 120,37	352 505,09	1 283 120,37			
180	352 507,46	1 283 123,74	352 507,46	1 283 123,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н35У	—	—	352 509,93	1 283 124,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
181	352 513,17	1 283 125,93	352 513,17	1 283 125,93			
182	352 533,76	1 283 127,41	—	—			
183	352 533,91	1 283 127,73	—	—			
184	352 550,69	1 283 128,55	—	—			
185	352 553,57	1 283 127,95	—	—			
186	352 559,44	1 283 125,79	—	—			
187	352 562,48	1 283 124,59	—	—			
188	352 565,20	1 283 121,91	—	—			
н36У	—	—	352 533,84	1 283 127,80			
н37У	—	—	352 533,87	1 283 127,63			
н38У	—	—	352 550,62	1 283 128,59			
н39У	—	—	352 553,56	1 283 127,89			
н40У	—	—	352 556,07	1 283 127,29			
н41У	—	—	352 562,36	1 283 124,62			
н42У	—	—	352 565,24	1 283 121,83			
189	352 566,62	1 283 117,25	352 566,62	1 283 117,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
190	352 567,64	1 283 107,23	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626003000000
191	352 572,38	1 283 080,02	—	—			
н43У	—	—	352 568,01	1 283 106,81			—
н44У	—	—	352 568,31	1 283 104,64			
н45У	—	—	352 567,79	1 283 103,78			
н46У	—	—	352 568,48	1 283 099,30			
н47У	—	—	352 569,20	1 283 098,68			
н48У	—	—	352 572,43	1 283 080,10			
192	352 575,09	1 283 064,57	352 575,09	1 283 064,57		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
193	352 577,77	1 283 049,91	352 577,77	1 283 049,91			
194	352 579,82	1 283 034,74	352 579,82	1 283 034,74			
195	352 582,20	1 283 019,59	352 582,20	1 283 019,59			
196	352 587,51	1 282 991,35	352 587,51	1 282 991,35			
197	352 589,57	1 282 980,61	352 589,57	1 282 980,61			
198	352 590,47	1 282 976,31	352 590,47	1 282 976,31			
199	352 592,61	1 282 960,92	352 592,61	1 282 960,92			
200	352 595,56	1 282 946,12	352 595,56	1 282 946,12			

1	2	3	4	5	6	7	8
201	352 598,09	1 282 931,66	352 598,09	1 282 931,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
202	352 600,95	1 282 915,01	—	—		0,10	
203	352 602,95	1 282 901,18	—	—			
204	352 605,49	1 282 886,40	—	—			
205	352 607,66	1 282 870,76	—	—			
206	352 610,36	1 282 856,77	—	—			
н49У	—	—	352 600,81	1 282 915,37			$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н50У	—	—	352 600,74	1 282 915,19		626003000000	
н51У	—	—	352 602,91	1 282 901,27		—	
н52У	—	—	352 605,28	1 282 889,02			
н53У	—	—	352 604,70	1 282 888,38			
н54У	—	—	352 604,95	1 282 887,24			
н55У	—	—	352 605,55	1 282 887,31			
н56У	—	—	352 607,79	1 282 871,88		626003000000	
н57У	—	—	352 610,46	1 282 856,75			
207	352 612,73	1 282 841,65	352 612,73	1 282 841,65			
208	352 615,42	1 282 826,90	352 615,42	1 282 826,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
209	352 617,80	1 282 812,81	352 617,80	1 282 812,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
210	352 620,30	1 282 797,27	352 620,30	1 282 797,27			
211	352 622,92	1 282 782,61	352 622,92	1 282 782,61			
212	352 625,35	1 282 767,15	—	—		0,10	
н58У	—	—	352 626,09	1 282 762,98		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
213	352 627,82	1 282 753,08	352 627,82	1 282 753,08			
214	352 629,91	1 282 737,51	352 629,91	1 282 737,51			
215	352 632,71	1 282 723,78	352 632,71	1 282 723,78			
216	352 635,43	1 282 707,93	352 635,43	1 282 707,93			
217	352 637,76	1 282 692,07	352 637,76	1 282 692,07		0,10	
218	352 639,22	1 282 675,31	—	—			
219	352 646,18	1 282 676,62	—	—			
220	352 644,11	1 282 682,45	—	—			
221	352 643,19	1 282 685,46	—	—			
н59У	—	—	352 639,56	1 282 675,29		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н60У	—	—	352 645,81	1 282 676,42			
н61У	—	—	352 644,34	1 282 679,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
н62У	—	—	352 643,27	1 282 685,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
222	352 641,86	1 282 692,99	352 641,86	1 282 692,99			
223	352 639,48	1 282 708,54	352 639,48	1 282 708,54			
224	352 636,97	1 282 724,00	352 636,97	1 282 724,00			
225	352 634,28	1 282 738,26	352 634,28	1 282 738,26			
226	352 631,68	1 282 753,50	352 631,68	1 282 753,50			
227	352 629,04	1 282 768,60	352 629,04	1 282 768,60			
228	352 626,82	1 282 783,49	—	—		0,10	
н63У	—	—	352 626,77	1 282 783,44		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
229	352 624,32	1 282 798,70	352 624,32	1 282 798,70			
230	352 623,50	1 282 802,80	352 623,50	1 282 802,80			
231	352 621,71	1 282 813,35	352 621,71	1 282 813,35			
232	352 619,46	1 282 827,55	—	—			
н64У	—	—	352 619,31	1 282 828,16		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
233	352 616,56	1 282 842,90	352 616,56	1 282 842,90			
234	352 614,20	1 282 858,08	352 614,20	1 282 858,08			
235	352 611,63	1 282 871,84	352 611,63	1 282 871,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
236	352 609,01	1 282 887,39	352 609,01	1 282 887,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
237	352 606,58	1 282 902,40	352 606,58	1 282 902,40			
238	352 604,28	1 282 917,31	352 604,28	1 282 917,31			
239	352 602,04	1 282 932,47	352 602,04	1 282 932,47			
240	352 599,33	1 282 946,88	352 599,33	1 282 946,88			
241	352 596,45	1 282 961,92	352 596,45	1 282 961,92			
242	352 593,71	1 282 976,97	352 593,71	1 282 976,97			
243	352 591,18	1 282 992,10	352 591,18	1 282 992,10			
244	352 586,33	1 283 021,67	—	—		0,10	
н65У	—	—	352 586,07	1 283 021,56		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н66У	—	—	352 586,41	1 283 021,63			
245	352 583,64	1 283 038,14	352 583,64	1 283 038,14			626003000000
246	352 581,55	1 283 053,56	352 581,55	1 283 053,56			—
н67У	—	—	352 578,22	1 283 071,52			
247	352 578,28	1 283 071,50	—	—		0,10	626003000000
248	352 575,64	1 283 087,03	—	—			
н68У	—	—	352 575,63	1 283 087,02		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н69У	—	—	352 572,48	1 283 104,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
249	352 572,47	1 283 104,99	—	—		0,10	—
250	352 571,79	1 283 114,71	352 571,79	1 283 114,71		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
251	352 576,55	1 283 115,27	352 576,55	1 283 115,27			
252	352 579,42	1 283 115,19	—	—		0,10	
н70У	—	—	352 579,32	1 283 115,20		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
253	352 603,97	1 283 094,54	352 603,97	1 283 094,54			
254	352 606,39	1 283 092,24	352 606,39	1 283 092,24			
255	352 623,20	1 283 087,28	352 623,20	1 283 087,28			
256	352 626,76	1 283 083,23	352 626,76	1 283 083,23			
257	352 636,54	1 283 064,18	352 636,54	1 283 064,18			
258	352 639,37	1 283 060,49	—	—		0,10	
н71У	—	—	352 639,94	1 283 059,37		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н72У	—	—	352 641,62	1 283 055,82			
259	352 642,53	1 283 053,10	352 642,53	1 283 053,10			
260	352 644,08	1 283 046,74	352 644,08	1 283 046,74			
261	352 646,81	1 283 032,15	352 646,81	1 283 032,15			

1	2	3	4	5	6	7	8
262	352 649,17	1 283 017,72	352 649,17	1 283 017,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
263	352 651,44	1 283 002,47	352 651,44	1 283 002,47			
264	352 653,68	1 282 987,32	352 653,68	1 282 987,32			
265	352 656,67	1 282 972,40	352 656,67	1 282 972,40			
266	352 659,43	1 282 957,32	352 659,43	1 282 957,32			
267	352 661,44	1 282 942,88	—	—		0,10	
н73У	—	—	352 661,28	1 282 942,89		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
268	352 663,97	1 282 927,66	352 663,97	1 282 927,66			
269	352 666,44	1 282 912,39	—	—		0,10	
н74У	—	—	352 666,55	1 282 912,42		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
270	352 666,80	1 282 912,45	352 666,80	1 282 912,45			
271	352 669,78	1 282 897,86	352 669,78	1 282 897,86			
272	352 671,99	1 282 883,92	352 671,99	1 282 883,92			
273	352 674,55	1 282 868,16	352 674,55	1 282 868,16			
274	352 676,06	1 282 854,14	—	—		0,10	
275	352 678,76	1 282 838,12	—	—			
н75У	—	—	352 676,23	1 282 853,16		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н76У	—	—	352 678,72	1 282 838,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
276	352 681,54	1 282 823,22	352 681,54	1 282 823,22			
277	352 684,17	1 282 808,83	352 684,17	1 282 808,83			
278	352 686,74	1 282 793,60	352 686,74	1 282 793,60			
279	352 689,12	1 282 778,78	352 689,12	1 282 778,78			
280	352 691,54	1 282 764,19	352 691,54	1 282 764,19			
281	352 694,23	1 282 749,17	352 694,23	1 282 749,17			
282	352 696,68	1 282 734,37	352 696,68	1 282 734,37			
283	352 699,08	1 282 718,99	352 699,08	1 282 718,99			
284	352 700,74	1 282 703,51	352 700,74	1 282 703,51			
285	352 702,91	1 282 691,86	352 702,91	1 282 691,86			
286	352 702,40	1 282 688,23	352 702,40	1 282 688,23			
51	352 709,81	1 282 690,64	352 709,81	1 282 690,64			
4							
287	352 520,52	1 282 641,75	352 520,52	1 282 641,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н77У	—	—	352 518,66	1 282 647,64			—
288	352 515,86	1 282 657,88	352 515,86	1 282 657,88			626003000000
289	352 512,60	1 282 672,27	352 512,60	1 282 672,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
290	352 507,49	1 282 703,16	352 507,49	1 282 703,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
291	352 505,16	1 282 719,04	352 505,16	1 282 719,04			
292	352 502,24	1 282 734,57	352 502,24	1 282 734,57			
293	352 499,63	1 282 749,67	352 499,63	1 282 749,67			
294	352 497,35	1 282 764,76	352 497,35	1 282 764,76			
295	352 492,66	1 282 795,27	352 492,66	1 282 795,27			
296	352 490,19	1 282 810,11	—	—			
н78У	—	—	352 490,18	1 282 810,11			
297	352 487,69	1 282 825,37	352 487,69	1 282 825,37			
298	352 484,74	1 282 840,61	352 484,74	1 282 840,61			
299	352 482,35	1 282 856,25	—	—			
н79У	—	—	352 482,22	1 282 855,87			
300	352 479,01	1 282 871,71	352 479,01	1 282 871,71			
301	352 477,28	1 282 886,74	352 477,28	1 282 886,74			
302	352 474,68	1 282 901,90	352 474,68	1 282 901,90			
303	352 470,50	1 282 924,97	352 470,50	1 282 924,97			
304	352 467,26	1 282 946,20	352 467,26	1 282 946,20			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
305	352 464,08	1 282 962,71	352 464,08	1 282 962,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
306	352 461,69	1 282 978,05	—	—		0,10	
н80У	—	—	352 463,94	1 282 963,37		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н81У	—	—	352 461,82	1 282 976,39			
н82У	—	—	352 461,73	1 282 978,04			
307	352 458,60	1 282 993,65	352 458,60	1 282 993,65			
308	352 455,54	1 283 008,91	352 455,54	1 283 008,91			
309	352 453,02	1 283 024,77	352 453,02	1 283 024,77			
310	352 451,01	1 283 039,81	352 451,01	1 283 039,81		0,10	626003000000
311	352 448,72	1 283 055,22	352 448,72	1 283 055,22			
312	352 445,52	1 283 074,73	—	—			
н83У	—	—	352 445,49	1 283 074,70			
н84У	—	—	352 445,46	1 283 074,83			
313	352 439,99	1 283 097,67	352 439,99	1 283 097,67			
314	352 436,30	1 283 105,61	—	—		0,10	
н85У	—	—	352 436,93	1 283 104,66		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
315	352 430,15	1 283 111,30	352 430,15	1 283 111,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
316	352 427,76	1 283 114,50	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626003000000
317	352 428,28	1 283 117,14	—	—			
н86У	—	—	352 427,68	1 283 113,75			
н87У	—	—	352 427,25	1 283 116,79		√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10	—
н88У	—	—	352 427,94	1 283 117,78			
318	352 423,92	1 283 124,48	352 423,92	1 283 124,48			626003000000
319	352 407,73	1 283 119,08	352 407,73	1 283 119,08			
320	352 382,94	1 283 089,98	352 382,94	1 283 089,98			
321	352 358,46	1 283 077,49	352 358,46	1 283 077,49			
322	352 357,14	1 283 072,08	352 357,14	1 283 072,08			
323	352 357,01	1 283 071,54	352 357,01	1 283 071,54			
324	352 363,71	1 283 064,29	352 363,71	1 283 064,29			
325	352 365,55	1 283 069,09	352 365,55	1 283 069,09			
326	352 377,31	1 283 075,45	352 377,31	1 283 075,45			
327	352 398,82	1 283 085,60	—	—		0,10	
328	352 404,46	1 283 088,52	352 404,46	1 283 088,52		√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10	
н89У	—	—	352 398,74	1 283 085,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
н90У	—	—	352 404,44	1 283 088,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
329	352 407,33	1 283 091,17	352 407,33	1 283 091,17		0,10	
330	352 425,30	1 283 100,90	—	—			
331	352 426,76	1 283 099,47	—	—			
332	352 430,61	1 283 100,72	—	—			
333	352 433,44	1 283 098,93	—	—			
н91У	—	—	352 425,33	1 283 100,90		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н92У	—	—	352 426,52	1 283 099,46			
н93У	—	—	352 430,60	1 283 100,74			626003000000
н94У	—	—	352 432,90	1 283 099,07			
н95У	—	—	352 435,26	1 283 097,26			
334	352 436,32	1 283 095,70	352 436,32	1 283 095,70			
335	352 441,99	1 283 069,39	352 441,99	1 283 069,39			
336	352 444,16	1 283 053,79	—	—		0,10	
337	352 444,33	1 283 053,11	—	—			
338	352 446,89	1 283 039,99	—	—			
339	352 449,45	1 283 023,79	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
340	352 451,91	1 283 008,07	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626003000000
н96У	—	—	352 444,24	1 283 053,81		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н97У	—	—	352 444,32	1 283 053,18			
н98У	—	—	352 447,00	1 283 039,46			
н99У	—	—	352 449,61	1 283 023,60			
н100У	—	—	352 451,92	1 283 008,07			
341	352 454,56	1 282 993,29	352 454,56	1 282 993,29			
342	352 456,99	1 282 977,90	352 456,99	1 282 977,90			
343	352 459,64	1 282 963,01	352 459,64	1 282 963,01			
344	352 462,25	1 282 946,76	352 462,25	1 282 946,76			
345	352 464,71	1 282 931,27	352 464,71	1 282 931,27			
346	352 467,24	1 282 916,49	—	—		0,10	
н101У	—	—	352 467,27	1 282 916,62		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
347	352 470,03	1 282 901,38	352 470,03	1 282 901,38			
348	352 472,91	1 282 886,19	352 472,91	1 282 886,19			
349	352 474,97	1 282 870,71	—	—		0,10	
н102У	—	—	352 475,01	1 282 870,57		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
350	352 477,61	1 282 855,56	352 477,61	1 282 855,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
351	352 480,03	1 282 840,11	352 480,03	1 282 840,11			
352	352 483,20	1 282 824,97	—	—		0,10	
353	352 483,73	1 282 825,02	—	—			
н103У	—	—	352 482,90	1 282 824,76			
н104У	—	—	352 483,81	1 282 825,01			
354	352 485,72	1 282 812,70	352 485,72	1 282 812,70			
355	352 485,75	1 282 809,74	352 485,75	1 282 809,74			
356	352 487,95	1 282 794,64	352 487,95	1 282 794,64		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
357	352 490,84	1 282 779,61	352 490,84	1 282 779,61			
358	352 495,46	1 282 748,02	352 495,46	1 282 748,02			
359	352 500,96	1 282 717,45	352 500,96	1 282 717,45			
360	352 501,47	1 282 717,53	352 501,47	1 282 717,53			
361	352 503,83	1 282 703,10	—	—			
362	352 503,01	1 282 702,97	—	—		0,10	
363	352 505,32	1 282 687,74	—	—			
364	352 505,60	1 282 687,79	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н105У	—	—	352 503,84	1 282 703,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н106У	—	—	352 503,02	1 282 702,96			
н107У	—	—	352 505,60	1 282 687,80			
365	352 507,72	1 282 671,93	352 507,72	1 282 671,93			
366	352 511,57	1 282 655,41	352 511,57	1 282 655,41			
367	352 512,79	1 282 646,82	352 512,79	1 282 646,82			
368	352 512,89	1 282 639,81	352 512,89	1 282 639,81			
287	352 520,52	1 282 641,75	352 520,52	1 282 641,75			
5							
369	352 428,68	1 282 671,98	352 428,68	1 282 671,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
370	352 435,22	1 282 686,62	—	—		0,10	
н108У	—	—	352 435,21	1 282 686,64		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
371	352 440,39	1 282 695,66	352 440,39	1 282 695,66			
372	352 450,30	1 282 697,30	352 450,30	1 282 697,30			
373	352 448,33	1 282 705,88	352 448,33	1 282 705,88			
374	352 445,35	1 282 724,58	352 445,35	1 282 724,58			
375	352 442,70	1 282 737,54	352 442,70	1 282 737,54			
376	352 438,36	1 282 762,39	352 438,36	1 282 762,39			

1	2	3	4	5	6	7	8
377	352 433,19	1 282 753,82	352 433,19	1 282 753,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
378	352 438,50	1 282 731,10	352 438,50	1 282 731,10			
379	352 441,13	1 282 720,22	352 441,13	1 282 720,22			
380	352 440,66	1 282 705,40	352 440,66	1 282 705,40			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
381	352 429,01	1 282 683,22	—	—		0,10	—
н109У	—	—	352 429,02	1 282 683,20			
382	352 422,89	1 282 667,22	352 422,89	1 282 667,22			
383	352 416,75	1 282 651,08	352 416,75	1 282 651,08			
384	352 409,93	1 282 635,17	352 409,93	1 282 635,17		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
385	352 403,85	1 282 620,05	—	—			0,10
386	352 403,52	1 282 620,11	—	—		Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
н110У	—	—	352 404,26	1 282 619,96		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н111У	—	—	352 403,53	1 282 620,10			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
387	352 399,35	1 282 607,25	352 399,35	1 282 607,25			—
388	352 409,01	1 282 614,41	352 409,01	1 282 614,41			
389	352 410,74	1 282 625,68	352 410,74	1 282 625,68			
390	352 415,69	1 282 638,55	352 415,69	1 282 638,55			

1	2	3	4	5	6	7	8	
391	352 421,59	1 282 654,61	352 421,59	1 282 654,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
369	352 428,68	1 282 671,98	352 428,68	1 282 671,98				
6								
392	352 280,43	1 282 566,39	352 280,43	1 282 566,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000	
393	352 282,03	1 282 567,61	—	—		0,10		—
394	352 260,44	1 282 595,71	—	—				
395	352 262,68	1 282 602,40	—	—				
н112У	—	—	352 281,84	1 282 567,47		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
н113У	—	—	352 277,85	1 282 573,14				
н114У	—	—	352 274,91	1 282 577,31				
н115У	—	—	352 266,35	1 282 589,43				
н116У	—	—	352 261,59	1 282 595,14			626003000000	
н117У	—	—	352 261,28	1 282 596,69		0,10		
н118У	—	—	352 262,57	1 282 602,43				
396	352 269,37	1 282 619,03	352 269,37	1 282 619,03				
397	352 275,52	1 282 632,61	—	—				
398	352 282,49	1 282 649,62	—	—				
399	352 288,47	1 282 665,57	—	—				

1	2	3	4	5	6	7	8
400	352 294,21	1 282 680,26	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626003000000
н119У	—	—	352 275,36	1 282 632,94		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н120У	—	—	352 282,20	1 282 649,99			
н121У	—	—	352 288,69	1 282 665,87			
н122У	—	—	352 294,24	1 282 680,49			
401	352 300,57	1 282 696,36	352 300,57	1 282 696,36		—	—
402	—	—	352 307,14	1 282 712,33			
403	352 307,51	1 282 712,29	—	—		0,10	626003000000
404	352 313,02	1 282 728,41	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н123У	—	—	352 312,99	1 282 728,42			
405	352 318,78	1 282 744,00	352 318,78	1 282 744,00			
406	352 324,98	1 282 760,10	352 324,98	1 282 760,10			
407	352 331,51	1 282 775,84	352 331,51	1 282 775,84			
408	352 337,44	1 282 791,51	352 337,44	1 282 791,51			
409	352 343,36	1 282 807,43	352 343,36	1 282 807,43			
410	352 344,21	1 282 807,93	—	—		0,10	
411	352 350,01	1 282 822,99	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
412	352 377,99	1 282 812,42	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626003000000
413	352 411,12	1 282 799,58	—	—			
414	352 405,31	1 282 784,29	—	—			
415	352 400,74	1 282 786,04	—	—			
н124У	—	—	352 349,63	1 282 822,51			
н125У	—	—	352 366,80	1 282 816,65			
н126У	—	—	352 377,46	1 282 812,74		√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н127У	—	—	352 385,27	1 282 809,79			—
н128У	—	—	352 403,12	1 282 803,02			626003000000
н129У	—	—	352 407,67	1 282 801,29			
н130У	—	—	352 401,44	1 282 785,53			
н131У	—	—	352 400,51	1 282 785,89			
416	352 394,46	1 282 769,33	352 394,46	1 282 769,33			
417	352 387,60	1 282 752,95	—	—			
н132У	—	—	352 387,57	1 282 752,51			
418	352 389,20	1 282 752,30	352 389,20	1 282 752,30			
419	352 381,74	1 282 738,17	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	
н133У	—	—	352 381,54	1 282 738,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000	
н134У	—	—	352 380,05	1 282 733,99			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
н135У	—	—	352 378,27	1 282 733,35				
н136У	—	—	352 376,62	1 282 729,55				
н137У	—	—	352 377,40	1 282 727,71				
420	352 375,10	1 282 722,16	352 375,10	1 282 722,16		626003000000		
421	352 368,97	1 282 706,35	352 368,97	1 282 706,35				
422	352 362,02	1 282 690,78	—	—			0,10	
н138У	—	—	352 362,64	1 282 690,58			$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
423	352 363,21	1 282 690,32	352 363,21	1 282 690,32			0,10	
424	352 357,18	1 282 674,66	—	—				
425	352 356,07	1 282 675,10	—	—				
426	352 349,99	1 282 659,07	—	—				
н139У	—	—	352 356,70	1 282 675,08			$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н140У	—	—	352 356,42	1 282 675,18				
н141У	—	—	352 354,73	1 282 670,94				
н142У	—	—	352 351,41	1 282 668,82				

1	2	3	4	5	6	7	8
н143У	—	—	352 348,78	1 282 661,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н144У	—	—	352 350,14	1 282 659,08			626003000000
427	352 344,06	1 282 643,00	352 344,06	1 282 643,00			
428	352 337,46	1 282 627,90	352 337,46	1 282 627,90			
429	352 332,85	1 282 613,11	352 332,85	1 282 613,11			
430	352 323,92	1 282 588,92	—	—			
431	352 322,16	1 282 581,35	—	—		0,10	
н145У	—	—	352 326,90	1 282 598,23		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н146У	—	—	352 324,85	1 282 598,93			626003000000
н147У	—	—	352 322,91	1 282 589,77			
н148У	—	—	352 321,48	1 282 583,35			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н149У	—	—	352 320,86	1 282 580,78			626003000000
432	352 331,34	1 282 587,88	352 331,34	1 282 587,88			
433	352 336,79	1 282 612,14	—	—	—	—	
434	352 341,17	1 282 626,08	—	—			
н150У	—	—	352 332,02	1 282 590,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н151У	—	—	352 332,16	1 282 591,52			626002000000
н152У	—	—	352 336,72	1 282 611,20			626003000000

1	2	3	4	5	6	7	8	
н153У	—	—	352 336,88	1 282 611,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
н154У	—	—	352 339,56	1 282 619,38				
н155У	—	—	352 341,98	1 282 625,91			626003000000	
н156У	—	—	352 341,30	1 282 626,19			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
435	352 347,19	1 282 641,98	352 347,19	1 282 641,98			626003000000	
436	352 353,18	1 282 657,30	352 353,18	1 282 657,30				
437	352 359,47	1 282 673,32	352 359,47	1 282 673,32				
н157У	—	—	352 363,60	1 282 683,78			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
438	352 365,84	1 282 689,22	352 365,84	1 282 689,22		0,10	626003000000	
439	352 372,24	1 282 704,55	352 372,24	1 282 704,55				
440	352 378,53	1 282 720,33	352 378,53	1 282 720,33				
441	352 385,49	1 282 737,26	352 385,49	1 282 737,26				
442	352 392,43	1 282 750,96	—	—				
443	352 396,62	1 282 763,00	—	—				
н158У	—	—	352 392,36	1 282 750,79		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н159У	—	—	352 396,65	1 282 762,99				
444	352 399,78	1 282 770,65	352 399,78	1 282 770,65				

1	2	3	4	5	6	7	8
445	352 410,02	1 282 793,53	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626003000000
н160У	—	—	352 407,62	1 282 790,08		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
446	352 430,88	1 282 795,71	352 430,88	1 282 795,71			
447	352 431,22	1 282 798,91	352 431,22	1 282 798,91			
448	352 409,81	1 282 805,33	352 409,81	1 282 805,33			
449	352 403,22	1 282 807,03	—	—		0,10	
450	352 378,85	1 282 815,93	—	—			
н161У	—	—	352 403,50	1 282 807,60		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н162У	—	—	352 398,36	1 282 809,23			
н163У	—	—	352 392,69	1 282 811,07			
н164У	—	—	352 386,30	1 282 813,12			
н165У	—	—	352 381,39	1 282 815,08			
н166У	—	—	352 380,64	1 282 815,38			
451	352 351,24	1 282 826,81	352 351,24	1 282 826,81			
452	352 351,62	1 282 827,78	352 351,62	1 282 827,78			626003000000
453	352 357,32	1 282 842,53	352 357,32	1 282 842,53			
454	352 363,46	1 282 858,47	352 363,46	1 282 858,47			

1	2	3	4	5	6	7	8
455	352 370,19	1 282 874,27	352 370,19	1 282 874,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
456	352 376,35	1 282 890,03	—	—		0,10	
457	352 382,28	1 282 903,94	—	—			
н167У	—	—	352 376,54	1 282 889,67			
н168У	—	—	352 382,72	1 282 905,57			
458	352 389,79	1 282 922,37	352 389,79	1 282 922,37			
459	352 387,41	1 282 929,19	352 387,41	1 282 929,19			
460	352 384,69	1 282 922,49	352 384,69	1 282 922,49		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
461	352 378,48	1 282 907,26	352 378,48	1 282 907,26			
462	352 372,47	1 282 891,95	352 372,47	1 282 891,95			
463	352 365,85	1 282 876,08	352 365,85	1 282 876,08			
464	352 359,89	1 282 860,10	—	—		0,10	
465	352 353,70	1 282 844,20	—	—			
н169У	—	—	352 359,88	1 282 860,01			
н170У	—	—	352 353,81	1 282 844,19			
466	352 346,88	1 282 829,01	352 346,88	1 282 829,01		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
467	352 314,55	1 282 840,79	352 314,55	1 282 840,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
468	352 283,60	1 282 852,70	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626003000000
469	352 282,58	1 282 855,41	—	—			
н171У	—	—	352 283,39	1 282 853,01		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н172У	—	—	352 282,78	1 282 855,48			
470	352 287,83	1 282 868,67	352 287,83	1 282 868,67			
471	352 294,09	1 282 885,21	352 294,09	1 282 885,21			
472	352 300,56	1 282 901,30	—	—		0,10	
н173У	—	—	352 300,55	1 282 901,48		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
473	352 306,64	1 282 917,20	352 306,64	1 282 917,20			
474	352 312,97	1 282 933,42	352 312,97	1 282 933,42			
475	352 318,40	1 282 948,77	352 318,40	1 282 948,77			
476	352 325,30	1 282 964,68	352 325,30	1 282 964,68			
477	352 331,48	1 282 979,61	352 331,48	1 282 979,61			
478	352 330,37	1 282 980,07	352 330,37	1 282 980,07			
479	352 334,29	1 282 997,49	352 334,29	1 282 997,49			
480	352 313,45	1 283 024,30	352 313,45	1 283 024,30			
481	352 327,10	1 283 003,05	—	—		0,10	Столб(деревянный, бетонный, кирпичный)

1	2	3	4	5	6	7	8
482	352 329,11	1 282 998,43	352 329,11	1 282 998,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
483	352 330,84	1 282 994,08	352 330,84	1 282 994,08			
484	352 329,90	1 282 990,24	352 329,90	1 282 990,24			
485	352 327,15	1 282 982,01	352 327,15	1 282 982,01			
486	352 320,79	1 282 965,57	—	—			
487	352 313,96	1 282 949,96	—	—			
488	352 309,23	1 282 935,90	—	—			
489	352 302,85	1 282 919,02	—	—			
490	352 296,65	1 282 903,41	—	—			
н174У	—	—	352 320,63	1 282 965,86			
н175У	—	—	352 314,22	1 282 949,98			
н176У	—	—	352 309,04	1 282 935,94			
н177У	—	—	352 305,50	1 282 926,65			
н178У	—	—	352 296,50	1 282 903,05			
491	352 295,45	1 282 900,38	352 295,45	1 282 900,38			
492	352 293,10	1 282 894,92	—	—			
493	352 292,71	1 282 893,90	—	—			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
						0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
494	352 290,15	1 282 887,23	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626003000000
495	352 284,20	1 282 870,95	—	—			
496	352 278,79	1 282 856,63	—	—			
497	352 276,40	1 282 855,53	—	—			
498	352 250,47	1 282 865,55	—	—			
н179У	—	—	352 293,26	1 282 894,93		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный) 626003000000 — 626003000000 Столб (деревянный, бетонный, кирпичный) 626003000000
н180У	—	—	352 292,87	1 282 893,85			
н181У	—	—	352 290,47	1 282 887,20			
н182У	—	—	352 284,35	1 282 870,84			
н183У	—	—	352 284,11	1 282 870,92			
н184У	—	—	352 280,69	1 282 861,89			
н185У	—	—	352 278,57	1 282 856,28			
н186У	—	—	352 277,65	1 282 855,88			
н187У	—	—	352 273,75	1 282 856,49			
н188У	—	—	352 250,39	1 282 865,58			
499	352 224,52	1 282 875,39	352 224,52	1 282 875,39			
500	352 221,53	1 282 876,91	352 221,53	1 282 876,91			

1	2	3	4	5	6	7	8
501	352 221,99	1 282 878,72	352 221,99	1 282 878,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
502	352 227,94	1 282 893,40	352 227,94	1 282 893,40			
503	352 230,36	1 282 899,86	352 230,36	1 282 899,86			
504	352 234,98	1 282 912,16	352 234,98	1 282 912,16			
505	352 239,94	1 282 925,14	—	—			
506	352 245,91	1 282 940,85	—	—			
507	352 247,91	1 282 948,58	—	—			
508	352 250,66	1 282 957,14	—	—			
509	352 261,06	1 282 989,41	—	—			
н189У	—	—	352 239,94	1 282 925,15			
н190У	—	—	352 245,61	1 282 940,89			
н191У	—	—	352 245,78	1 282 941,05			
н192У	—	—	352 247,96	1 282 948,57			
н193У	—	—	352 250,47	1 282 957,22			
н194У	—	—	352 260,69	1 282 989,63			
510	352 253,74	1 282 981,03	352 253,74	1 282 981,03			
511	352 246,79	1 282 958,68	352 246,79	1 282 958,68			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
							626003000000

1	2	3	4	5	6	7	8	
512	352 243,90	1 282 949,11	352 243,90	1 282 949,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000	
513	352 242,06	1 282 941,89	352 242,06	1 282 941,89			—	
н195У	—	—	352 239,33	1 282 934,70			$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
514	352 236,28	1 282 926,68	352 236,28	1 282 926,68				
515	352 232,29	1 282 916,21	352 232,29	1 282 916,21				
516	352 224,24	1 282 894,00	352 224,24	1 282 894,00				
517	352 217,94	1 282 878,57	—	—				
518	352 180,03	1 282 893,93	—	—				
519	352 191,39	1 282 908,34	—	—				
520	352 191,08	1 282 908,47	—	—				
521	352 204,84	1 282 924,40	—	—				
н196У	—	—	352 217,87	1 282 878,64				
н197У	—	—	352 179,98	1 282 894,08				
н198У	—	—	352 191,50	1 282 908,36				
н199У	—	—	352 196,71	1 282 914,67				
н200У	—	—	352 204,71	1 282 924,35				
522	352 213,97	1 282 935,42	352 213,97	1 282 935,42				

1	2	3	4	5	6	7	8
523	352 204,10	1 282 924,15	352 204,10	1 282 924,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
524	352 195,38	1 282 914,16	352 195,38	1 282 914,16			
525	352 105,55	1 282 810,92	352 105,55	1 282 810,92			
526	352 105,22	1 282 809,56	352 105,22	1 282 809,56			
527	352 167,93	1 282 727,58	352 167,93	1 282 727,58			
392	352 280,43	1 282 566,39	352 280,43	1 282 566,39			
Вырез 1 из 3							
н201У	—	—	352 284,88	1 282 667,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н202У	—	—	352 285,51	1 282 669,40			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н203У	—	—	352 284,71	1 282 671,18			
н204У	—	—	352 286,23	1 282 675,33			
н205У	—	—	352 288,03	1 282 676,14			
н206У	—	—	352 290,59	1 282 682,41			
528	352 296,79	1 282 697,71	352 296,79	1 282 697,71		0,10	626003000000
529	352 303,52	1 282 714,17	—	—			
н207У	—	—	352 303,43	1 282 713,92			
530	352 308,83	1 282 728,71	352 308,83	1 282 728,71			
531	352 311,58	1 282 735,87	352 311,58	1 282 735,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
532	352 315,02	1 282 744,97	352 315,02	1 282 744,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
533	352 321,19	1 282 761,29	—	—		0,10	
н208У	—	—	352 321,07	1 282 760,90		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н209У	—	—	352 321,06	1 282 760,91		0,10	
534	352 327,87	1 282 776,95	—	—			
535	352 328,84	1 282 779,25	352 328,84	1 282 779,25			
536	352 334,24	1 282 792,99	352 334,24	1 282 792,99			
537	352 339,48	1 282 808,81	352 339,48	1 282 808,81		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
538	352 344,37	1 282 821,95	—	—			
539	352 344,45	1 282 824,26	—	—		0,10	
540	352 342,02	1 282 826,55	—	—			
541	352 341,52	1 282 826,85	—	—			
542	352 313,18	1 282 837,61	—	—			
543	352 282,49	1 282 849,30	—	—			
544	352 280,06	1 282 848,28	—	—			
н210У	—	—	352 344,93	1 282 823,54			
н211У	—	—	352 343,74	1 282 825,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
н212У	—	—	352 341,96	1 282 826,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н213У	—	—	352 341,46	1 282 826,90			
н214У	—	—	352 313,23	1 282 837,75			
н215У	—	—	352 281,54	1 282 849,91			
н216У	—	—	352 279,74	1 282 846,00			
545	352 274,36	1 282 834,33	352 274,36	1 282 834,33			
546	352 268,13	1 282 818,06	352 268,13	1 282 818,06			
547	352 261,94	1 282 802,46	—	—		0,10	
548	352 256,01	1 282 786,81	—	—			
549	352 249,64	1 282 770,95	—	—			
550	352 237,13	1 282 739,06	—	—			
н217У	—	—	352 264,18	1 282 808,16		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н218У	—	—	352 264,61	1 282 807,04			
н219У	—	—	352 264,51	1 282 806,02			
н220У	—	—	352 262,56	1 282 801,27			
н221У	—	—	352 262,13	1 282 801,41			
н222У	—	—	352 256,49	1 282 786,68			626003000000

1	2	3	4	5	6	7	8
н223У	—	—	352 250,38	1 282 770,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н224У	—	—	352 249,79	1 282 771,03			626003000000
н225У	—	—	352 247,88	1 282 766,46			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н226У	—	—	352 248,98	1 282 764,54			
н227У	—	—	352 247,25	1 282 760,10			
н228У	—	—	352 245,17	1 282 759,76			
н229У	—	—	352 243,25	1 282 754,86			
н230У	—	—	352 237,08	1 282 739,20			626003000000
551	352 230,80	1 282 723,30	352 230,80	1 282 723,30			
552	352 225,17	1 282 706,72	—	—		0,10	
н231У	—	—	352 224,87	1 282 706,88		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
553	352 218,91	1 282 690,63	352 218,91	1 282 690,63		0,10	
554	352 213,41	1 282 671,77	—	—			
555	352 214,34	1 282 664,64	—	—			
н232У	—	—	352 213,29	1 282 674,94		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н233У	—	—	352 213,67	1 282 672,30			626003000000
н234У	—	—	352 212,88	1 282 667,12			

1	2	3	4	5	6	7	8
н235У	—	—	352 219,42	1 282 656,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
556	352 220,25	1 282 655,69	352 220,25	1 282 655,69			626003000000
557	352 227,66	1 282 644,93	352 227,66	1 282 644,93			
558	352 240,57	1 282 626,41	—	—			
559	352 247,33	1 282 616,45	—	—			
560	352 256,49	1 282 603,80	—	—			
561	352 257,70	1 282 604,74	—	—			
н236У	—	—	352 234,48	1 282 634,79		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н237У	—	—	352 239,14	1 282 628,77			626003000000
н238У	—	—	352 244,71	1 282 621,60			
н239У	—	—	352 257,48	1 282 605,14			
н240У	—	—	352 257,65	1 282 604,97			
562	352 272,13	1 282 634,73	352 272,13	1 282 634,73			
563	352 278,21	1 282 650,63	—	—			
564	352 284,21	1 282 666,93	—	—		0,10	
565	352 290,59	1 282 682,31	—	—			
н241У	—	—	352 278,22	1 282 650,45			$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	
н201У	—	—	352 284,88	1 282 667,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000	
Вырез 2 из 3								
566	352 221,03	1 282 707,44	352 221,03	1 282 707,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000	
567	352 227,41	1 282 724,59	352 227,41	1 282 724,59				
568	352 233,67	1 282 740,86	—	—		0,10		
н242У	—	—	352 234,12	1 282 740,79		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
н243У	—	—	352 237,66	1 282 750,13			—	
н244У	—	—	352 236,84	1 282 751,18			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
н245У	—	—	352 238,87	1 282 756,41			—	
н246У	—	—	352 239,86	1 282 756,02			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
н247У	—	—	352 241,73	1 282 760,60				
н248У	—	—	352 240,42	1 282 762,93				
н249У	—	—	352 242,14	1 282 767,62				
н250У	—	—	352 244,34	1 282 768,13			626003000000	
569	352 245,53	1 282 771,83	352 245,53	1 282 771,83		0,10		
570	352 252,00	1 282 788,00	—	—				
571	352 257,72	1 282 802,34	—	—				
н251У	—	—	352 252,32	1 282 788,28			$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н252У	—	—	352 258,39	1 282 803,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
572	352 264,48	1 282 819,89	352 264,48	1 282 819,89			
573	352 270,56	1 282 835,60	352 270,56	1 282 835,60			
574	352 275,59	1 282 850,56	—	—			
575	352 275,09	1 282 852,47	—	—			
576	352 274,71	1 282 852,31	—	—			
577	352 249,04	1 282 862,77	—	—			
578	352 224,16	1 282 872,45	—	—			
579	352 221,18	1 282 872,65	—	—			
580	352 220,28	1 282 871,61	—	—			
581	352 214,49	1 282 857,77	—	—			
582	352 208,96	1 282 842,01	—	—			
583	352 202,35	1 282 825,76	—	—			
584	352 197,71	1 282 813,75	—	—			
585	352 196,37	1 282 809,97	—	—			
586	352 190,08	1 282 794,13	—	—			
н253У	—	—	352 276,35	1 282 850,15		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н254У	—	—	352 275,21	1 282 852,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н255У	—	—	352 274,78	1 282 852,53			
н256У	—	—	352 249,01	1 282 862,63			
н257У	—	—	352 222,26	1 282 872,60			
н258У	—	—	352 221,24	1 282 872,52			
н259У	—	—	352 219,25	1 282 870,01			
н260У	—	—	352 214,37	1 282 857,64			
н261У	—	—	352 208,62	1 282 841,71			
н262У	—	—	352 202,42	1 282 825,76			
н263У	—	—	352 197,82	1 282 813,69			
н264У	—	—	352 196,35	1 282 809,80			
н265У	—	—	352 190,09	1 282 794,06			
587	352 184,17	1 282 778,26	352 184,17	1 282 778,26			
588	352 175,41	1 282 757,01	—	—			
589	352 169,27	1 282 740,34	—	—			
590	352 167,06	1 282 733,54	—	—			
591	352 166,36	1 282 731,00	—	—			
					0,10		

1	2	3	4	5	6	7	8
592	352 189,74	1 282 698,40	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	626003000000
н266У	—	—	352 177,92	1 282 762,50		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н267У	—	—	352 171,40	1 282 746,40			626003000000
н268У	—	—	352 166,29	1 282 730,96			—
н269У	—	—	352 177,05	1 282 715,64			626003000000
н270У	—	—	352 189,66	1 282 698,34			
593	352 196,88	1 282 687,93	352 196,88	1 282 687,93			
594	352 207,92	1 282 672,90	352 207,92	1 282 672,90			626003000000
595	352 209,12	1 282 674,93	352 209,12	1 282 674,93			
566	352 221,03	1 282 707,44	352 221,03	1 282 707,44			
Вырез 3 из 3							
н271У	—	—	352 160,70	1 282 739,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н272У	—	—	352 162,85	1 282 739,97			
н273У	—	—	352 163,36	1 282 740,00			626003000000
н274У	—	—	352 165,46	1 282 743,95			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н275У	—	—	352 165,72	1 282 744,30			626003000000
н276У	—	—	352 172,14	1 282 758,71			
н277У	—	—	352 174,37	1 282 763,73			

1	2	3	4	5	6	7	8
н278У	—	—	352 180,52	1 282 779,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
596	352 186,88	1 282 795,91	352 186,88	1 282 795,91		0,10	
597	352 192,79	1 282 811,51	—	—			
598	352 204,77	1 282 843,19	—	—			
н279У	—	—	352 192,85	1 282 811,46		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н280У	—	—	352 198,83	1 282 827,42			626003000000
н281У	—	—	352 204,76	1 282 843,16			
599	352 210,85	1 282 858,81	352 210,85	1 282 858,81			
600	352 201,53	1 282 863,57	—	—			
601	352 205,82	1 282 879,43	—	—			
602	352 176,63	1 282 891,62	—	—			
603	352 176,26	1 282 891,54	—	—			
604	352 163,99	1 282 876,84	—	—			
605	352 141,86	1 282 850,05	—	—			
н282У	—	—	352 199,42	1 282 863,23		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н283У	—	—	352 205,72	1 282 879,45			
н284У	—	—	352 176,67	1 282 892,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н285У	—	—	352 163,89	1 282 877,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н286У	—	—	352 164,14	1 282 876,91			626003000000
н287У	—	—	352 141,89	1 282 849,96			
606	352 129,71	1 282 835,36	352 129,71	1 282 835,36			
607	352 119,17	1 282 821,78	—	—			
608	352 109,24	1 282 809,03	—	—			
609	352 108,64	1 282 805,45	—	—			
610	352 130,22	1 282 778,70	—	—			
611	352 141,81	1 282 764,10	—	—			
н288У	—	—	352 119,10	1 282 821,62		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н289У	—	—	352 114,36	1 282 815,36			—
н290У	—	—	352 109,64	1 282 809,37			626003000000
н291У	—	—	352 109,21	1 282 808,82			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н292У	—	—	352 109,15	1 282 808,46			626003000000
н293У	—	—	352 108,74	1 282 805,31			
н294У	—	—	352 131,46	1 282 779,62			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н295У	—	—	352 130,66	1 282 778,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
н296У	—	—	352 141,68	1 282 764,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
612	352 149,94	1 282 753,81	352 149,94	1 282 753,81			
613	352 160,81	1 282 739,79	—	—			
614	352 163,37	1 282 739,95	—	—			
615	352 166,27	1 282 745,07	—	—			
616	352 171,98	1 282 758,81	—	—			
617	352 174,28	1 282 764,36	—	—			
618	352 180,52	1 282 780,08	—	—			
н271У	—	—	352 160,70	1 282 739,95		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
57:10:0050501:853(7)							
619	—	—	352 820,12	1 282 749,97	—	—	626003000000
н297У	—	—	352 822,17	1 282 763,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н298У	—	—	352 825,01	1 282 783,68			
н299У	—	—	352 827,27	1 282 803,05			
н300У	—	—	352 830,86	1 282 837,07			
н301У	—	—	352 834,67	1 282 872,72			
н302У	—	—	352 835,00	1 282 879,58			
н303У	—	—	352 826,15	1 282 913,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
н304У	—	—	352 808,55	1 282 944,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н305У	—	—	352 803,29	1 282 941,59			
н306У	—	—	352 804,66	1 282 925,26			
н307У	—	—	352 805,40	1 282 917,10			
н308У	—	—	352 809,62	1 282 885,13			
н309У	—	—	352 812,71	1 282 867,09			
н310У	—	—	352 809,33	1 282 864,86			
н311У	—	—	352 811,11	1 282 845,16			
н312У	—	—	352 810,17	1 282 845,11			
н313У	—	—	352 811,49	1 282 825,31			
н314У	—	—	352 811,17	1 282 825,29			
н315У	—	—	352 812,90	1 282 805,78			
н316У	—	—	352 818,51	1 282 805,35			
н317У	—	—	352 819,23	1 282 784,98			
н318У	—	—	352 817,96	1 282 769,78			
н319У	—	—	352 817,07	1 282 763,82			
н320У	—	—	352 815,64	1 282 759,95			

1	2	3	4	5	6	7	8
н321У	—	—	352 813,84	1 282 751,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н322У	—	—	352 811,48	1 282 741,63			—
н323У	—	—	352 811,37	1 282 732,30			626003000000
н324У	—	—	352 810,95	1 282 716,11			
н325У	—	—	352 805,29	1 282 715,53			
н326У	—	—	352 805,26	1 282 715,52			
н327У	—	—	352 806,11	1 282 699,66			
н328У	—	—	352 803,90	1 282 683,87			
н329У	—	—	352 805,38	1 282 683,95			
н330У	—	—	352 805,06	1 282 682,05			
н331У	—	—	352 807,92	1 282 682,52			
н332У	—	—	352 810,15	1 282 699,18			
н333У	—	—	352 817,67	1 282 729,71			
619	—	—	352 820,12	1 282 749,97	—	—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0050501:853

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2				
1	2	5,04	—	согласовано
2	3	7,09		
3	н1У	16,42		

1	2	3	4	5
н1У	5	15,04	—	согласовано
5	н2У	15,49		
н2У	н3У	12,75		
н3У	8	17,63		
8	9	15,47		
9	10	14,64		
10	11	15,91		
11	12	2,63		
12	н4У	11,67		
н4У	14	15,00		
14	н5У	14,64		
н5У	16	15,12		
16	17	15,24		
17	18	14,97		
18	н6У	15,08		
н6У	20	15,02		
20	21	18,30		
21	22	28,65		
22	23	3,76		
23	24	6,58		
24	25	6,41		
25	26	5,49		
26	27	9,95		
27	28	4,09		
28	29	6,12		
29	30	14,08		
30	31	15,43		
31	32	16,42		
32	33	15,26		
33	34	14,67		
34	35	15,54		
35	36	15,00		
36	37	14,76		
37	38	14,80		

1	2	3	4	5
38	39	14,94	—	согласовано
39	40	14,46		
40	41	15,87		
41	42	15,09		
42	43	15,16		
43	н7У	14,71		
н7У	45	8,86		
45	46	6,13		
46	47	15,75		
47	48	0,75		
48	49	20,55		
49	50	16,25		
50	1	2,22		
3				
51	52	3,78	Металлическая сетка	согласовано
52	53	2,09		
53	54	3,48		
54	55	5,53		
55	н8У	15,02		
н8У	н9У	1,22		
н9У	58	14,89		
58	59	0,18		
59	60	14,86		
60	н10У	15,56		
н10У	н11У	15,25		
н11У	н12У	13,56		
н12У	н13У	1,53		
н13У	64	15,56		
64	65	15,14		
65	н14У	16,84		
н14У	н15У	35,08		
н15У	68	8,37		
68	69	14,79		
69	70	15,04		

1	2	3	4	5
70	н16У	15,04	Металлическая сетка	согласовано
н16У	н17У	29,51		
н17У	74	16,52		
74	н18У	15,35		
н18У	76	16,24		
76	77	16,23		
77	78	19,50		
78	79	11,62		
79	80	8,32		
80	81	7,34		
81	82	9,63		
82	83	14,94		
83	84	6,76		
84	85	16,29		
85	86	20,35		
86	87	16,43		
87	88	18,89		
88	89	13,62		
89	90	1,28		
90	91	19,16		
91	92	4,12		
92	93	16,95		
93	94	5,23		
94	95	1,54		
95	96	24,87		
96	97	16,48		
97	98	3,30		
98	99	6,38		
99	100	39,96		
100	н19У	4,07		
н19У	н20У	36,57		
н20У	103	6,37		
103	н21У	0,98		
н21У	105	0,86		

1	2	3	4	5
105	106	12,06	Металлическая сетка	согласовано
106	107	16,14		
107	108	14,72		
108	109	15,21		
109	110	14,53		
110	111	15,58		
111	112	14,58		
112	113	16,11		
113	114	14,43		
114	115	16,94		
115	116	13,02		
116	н22У	15,38		
н22У	118	4,47		
118	119	10,37		
119	120	0,40		
120	121	15,65		
121	122	14,94		
122	123	30,16		
123	124	15,60		
124	125	14,71		
125	126	15,03		
126	н23У	14,42		
н23У	128	15,65		
128	129	16,72		
129	131	13,35		
131	132	15,46		
132	133	15,51		
133	134	15,24		
134	135	15,04		
135	136	15,37		
136	н24У	35,68		
н24У	н25У	0,33		
н25У	н26У	0,98		
н26У	н27У	3,27		

1	2	3	4	5
н27У	141	0,15	Металлическая сетка	согласовано
141	142	9,34		
142	143	2,30		
143	144	2,33		
144	145	3,90		
145	н28У	2,69		
н28У	н29У	13,09		
н29У	148	0,68		
148	149	15,71		
149	150	15,23		
150	151	14,94		
151	152	15,30		
152	н30У	15,00		
н30У	154	14,90		
154	155	14,09	Металлическая сетка	
155	н31У	16,68		
н31У	157	15,81		
157	н32У	14,56		
н32У	н33У	15,02		
н33У	160	15,41		
160	161	14,61		
161	162	14,74		
162	н34У	15,11		
н34У	164	15,65		
164	165	15,79		
165	166	0,77		
166	167	5,81		
167	168	8,93		
168	169	14,88		
169	170	13,80		
170	171	16,05		
171	172	14,26		
172	173	14,74		
173	174	14,84		

1	2	3	4	5
174	175	16,40	Металлическая сетка	согласовано
175	176	14,09		
176	177	15,60		
177	178	15,57		
178	179	19,66		
179	180	4,12		
180	н35У	2,73		
н35У	181	3,40		
181	н36У	20,75		
н36У	н37У	0,17		
н37У	н38У	16,78		
н38У	н39У	3,02		
н39У	н40У	2,58		
н40У	н41У	6,83		
н41У	н42У	4,01		
н42У	189	4,78		
189	н43У	10,53		
н43У	н44У	2,19		
н44У	н45У	1,00		
н45У	н46У	4,53		
н46У	н47У	0,95		
н47У	н48У	18,86		
н48У	192	15,76		
192	193	14,90		
193	194	15,31		
194	195	15,34		
195	196	28,73		
196	197	10,94		
197	198	4,39		
198	199	15,54		
199	200	15,09		
200	201	14,68		
201	н49У	16,52		
н49У	н50У	0,19		

1	2	3	4	5
н50У	н51У	14,09	Металлическая сетка	согласовано
н51У	н52У	12,48		
н52У	н53У	0,86		
н53У	н54У	1,17		
н54У	н55У	0,60		
н55У	н56У	15,59		
н56У	н57У	15,36		
н57У	207	15,27		
207	208	14,99		
208	209	14,29		
209	210	15,74		
210	211	14,89		
211	н58У	19,88		
н58У	213	10,05		
213	214	15,71		
214	215	14,01		
215	216	16,08		
216	217	16,03		
217	н59У	16,88		
н59У	н60У	6,35		
н60У	н61У	3,76		
н61У	н62У	5,70		
н62У	222	7,64		
222	223	15,73		
223	224	15,66		
224	225	14,51		
225	226	15,46		
226	227	15,33		
227	н63У	15,01		
н63У	229	15,46		
229	230	4,18		
230	231	10,70		
231	н64У	15,00		
н64У	233	14,99		

1	2	3	4	5
233	234	15,36	Металлическая сетка	согласовано
234	235	14,00		
235	236	15,77		
236	237	15,21		
237	238	15,09		
238	239	15,32		
239	240	14,66		
240	241	15,31		
241	242	15,30		
242	243	15,34		
243	н65У	29,90		
н65У	н66У	0,35		
н66У	245	16,74		
245	246	15,56		
246	н67У	18,27		
н67У	н68У	15,71		
н68У	н69У	18,24		
н69У	250	9,74		
250	251	4,79		
251	н70У	2,77		
н70У	253	32,16		
253	254	3,34		
254	255	17,53		
255	256	5,39		
256	257	21,41		
257	н71У	5,89		
н71У	н72У	3,93		
н72У	259	2,87		
259	260	6,55		
260	261	14,84		
261	262	14,62		
262	263	15,42		
263	264	15,31		
264	265	15,22		

1	2	3	4	5
265	266	15,33	Металлическая сетка	согласовано
266	н73У	14,55		
н73У	268	15,47		
268	н74У	15,46		
н74У	270	0,25		
270	271	14,89		
271	272	14,11		
272	273	15,97		
273	н75У	15,09		
н75У	н76У	15,00		
н76У	276	15,41		
276	277	14,63		
277	278	15,45		
278	279	15,01		
279	280	14,79		
280	281	15,26		
281	282	15,00		
282	283	15,57		
283	284	15,57		
284	285	11,85		
285	286	3,67		
286	51	7,79		
4				
287	н77У	6,18	—	согласовано
н77У	288	10,62		
288	289	14,75		
289	290	31,31		
290	291	16,05		
291	292	15,80		
292	293	15,32		
293	294	15,26		
294	295	30,87		
295	н78У	15,05		
н78У	297	15,46		

1	2	3	4	5
297	298	15,52	—	согласовано
298	н79У	15,47		
н79У	300	16,16		
300	301	15,13		
301	302	15,38		
302	303	23,45		
303	304	21,48		
304	305	16,81		
305	н80У	0,67		
н80У	н81У	13,19		
н81У	н82У	1,65		
н82У	307	15,92		
307	308	15,56		
308	309	16,06		
309	310	15,17		
310	311	15,58		
311	н83У	19,75		
н83У	н84У	0,13		
н84У	313	23,49		
313	н85У	7,63		
н85У	315	9,49		
315	н86У	3,48		
н86У	н87У	3,07		
н87У	н88У	1,21		
н88У	318	7,81		
318	319	17,07		
319	320	38,23		
320	321	27,48		
321	322	5,57		
322	323	0,56		
323	324	9,87		
324	325	5,14		
325	326	13,37		
326	328	30,13		

1	2	3	4	5
328	н89У	6,34	—	согласовано
н89У	н90У	6,35		
н90У	329	3,88		
329	н91У	20,46		
н91У	н92У	1,87		
н92У	н93У	4,28		
н93У	н94У	2,84		
н94У	н95У	2,97		
н95У	334	1,89		
334	335	26,91		
335	н96У	15,74		
н96У	н97У	0,64		
н97У	н98У	13,98		
н98У	н99У	16,07		
н99У	н100У	15,70		
н100У	341	15,01		
341	342	15,58		
342	343	15,12		
343	344	16,46		
344	345	15,68		
345	н101У	14,87		
н101У	347	15,49		
347	348	15,46		
348	н102У	15,76		
н102У	350	15,23		
350	351	15,64		
351	н103У	15,62		
н103У	н104У	0,94		
н104У	354	12,46		
354	355	2,96		
355	356	15,26		
356	357	15,31		
357	358	31,93		
358	359	31,06		

1	2	3	4	5
359	360	0,52	—	СОГЛАСОВАНО
360	н105У	14,63		
н105У	н106У	0,83		
н106У	н107У	15,38		
н107У	365	16,01		
365	366	16,96		
366	367	8,68		
367	368	7,01		
368	287	7,87		
5				
369	н108У	16,05	—	СОГЛАСОВАНО
н108У	371	10,40		
371	372	10,04		
372	373	8,80		
373	374	18,94		
374	375	13,23		
375	376	25,23		
376	377	10,01		
377	378	23,33		
378	379	11,19		
379	380	14,83		
380	н109У	25,07		
н109У	382	17,12		
382	383	17,27		
383	384	17,31		
384	н110У	16,23		
н110У	н111У	0,74		
н111У	387	13,51		
387	388	12,02		
388	389	11,40		
389	390	13,79		
390	391	17,11		
391	369	18,76		
6				

1	2	3	4	5
392	н112У	1,78	—	согласовано
н112У	н113У	6,93		
н113У	н114У	5,10		
н114У	н115У	14,84		
н115У	н116У	7,43		
н116У	н117У	1,58		
н117У	н118У	5,88		
н118У	396	17,94		
396	н119У	15,14		
н119У	н120У	18,37		
н120У	н121У	17,16		
н121У	н122У	15,64		
н122У	401	17,09		
401	402	17,27		
402	н123У	17,12		
н123У	405	16,62		
405	406	17,25		
406	407	17,04		
407	408	16,75		
408	409	16,99		
409	н124У	16,33		
н124У	н125У	18,14		
н125У	н126У	11,35		
н126У	н127У	8,35		
н127У	н128У	19,09		
н128У	н129У	4,87		
н129У	н130У	16,95		
н130У	н131У	1,00		
н131У	416	17,63		
416	н132У	18,18		
н132У	418	1,64		
418	н133У	16,07		
н133У	н134У	4,44		
н134У	н135У	1,89		

1	2	3	4	5
н135У	н136У	4,14	—	согласовано
н136У	н137У	2,00		
н137У	420	6,01		
420	421	16,96		
421	н138У	16,99		
н138У	423	0,63		
423	н139У	16,57		
н139У	н140У	0,30		
н140У	н141У	4,56		
н141У	н142У	3,94		
н142У	н143У	7,71		
н143У	н144У	2,84		
н144У	427	17,19		
427	428	16,48		
428	429	15,49		
429	н145У	16,03		
н145У	н146У	2,17		
н146У	н147У	9,36		
н147У	н148У	6,58		
н148У	н149У	2,64		
н149У	432	12,66		
432	н150У	3,08		
н150У	н151У	0,66		
н151У	н152У	20,20		
н152У	н153У	0,62		
н153У	н154У	8,04		
н154У	н155У	6,96		
н155У	н156У	0,74		
н156У	435	16,85		
435	436	16,45		
436	437	17,21		
437	н157У	11,25		
н157У	438	5,88		
438	439	16,61		

1	2	3	4	5
439	440	16,99	—	согласовано
440	441	18,30		
441	н158У	15,17		
н158У	н159У	12,93		
н159У	444	8,27		
444	н160У	20,95		
н160У	446	23,93		
446	447	3,22		
447	448	22,35		
448	н161У	6,71		
н161У	н162У	5,39		
н162У	н163У	5,96		
н163У	н164У	6,71		
н164У	н165У	5,29		
н165У	н166У	0,81		
н166У	451	31,54		
451	452	1,04		
452	453	15,81		
453	454	17,08		
454	455	17,17		
455	н167У	16,66		
н167У	н168У	17,06		
н168У	458	18,23		
458	459	7,22		
459	460	7,23		
460	461	16,45		
461	462	16,45		
462	463	17,20		
463	н169У	17,14		
н169У	н170У	16,94		
н170У	466	16,69		
466	467	34,41		
467	н171У	33,47		
н171У	н172У	2,54		

1	2	3	4	5
н172У	470	14,12	—	согласовано
470	471	17,68		
471	н173У	17,51		
н173У	473	16,86		
473	474	17,41		
474	475	16,28		
475	476	17,34		
476	477	16,16		
477	478	1,20		
478	479	17,86		
479	480	33,96		
480	482	30,24		
482	483	4,68		
483	484	3,95		
484	485	8,68		
485	н174У	17,42		
н174У	н175У	17,12		
н175У	н176У	14,97		
н176У	н177У	9,94		
н177У	н178У	25,26		
н178У	491	2,87		
491	н179У	5,87		
н179У	н180У	1,15		
н180У	н181У	7,07		
н181У	н182У	17,47		
н182У	н183У	0,25		
н183У	н184У	9,66		
н184У	н185У	6,00		
н185У	н186У	1,00		
н186У	н187У	3,95		
н187У	н188У	25,07		
н188У	499	27,67		
499	500	3,35		
500	501	1,87		

1	2	3	4	5
501	502	15,84	—	согласовано
502	503	6,90		
503	504	13,14		
504	н189У	13,90		
н189У	н190У	16,73		
н190У	н191У	0,23		
н191У	н192У	7,83		
н192У	н193У	9,01		
н193У	н194У	33,98		
н194У	510	11,06		
510	511	23,41		
511	512	10,00		
512	513	7,45		
513	н195У	7,69		
н195У	514	8,58		
514	515	11,20		
515	516	23,62		
516	н196У	16,63		
н196У	н197У	40,92		
н197У	н198У	18,35		
н198У	н199У	8,18		
н199У	н200У	12,56		
н200У	522	14,43		
522	523	14,98		
523	524	13,26		
524	525	136,85		
525	526	1,40		
526	527	103,21		
527	392	196,57		
Вырез 1 из 3				
н201У	н202У	1,65	—	согласовано
н202У	н203У	1,95		
н203У	н204У	4,42		
н204У	н205У	1,97		

1	2	3	4	5
н205У	н206У	6,77	—	согласовано
н206У	528	16,51		
528	н207У	17,52		
н207У	530	15,74		
530	531	7,67		
531	532	9,73		
532	н208У	17,04		
н208У	н209У	0,01		
н209У	535	19,92		
535	536	14,76		
536	537	16,67		
537	н210У	15,71		
н210У	н211У	2,43		
н211У	н212У	2,01		
н212У	н213У	0,59		
н213У	н214У	30,24		
н214У	н215У	33,94		
н215У	н216У	4,30		
н216У	545	12,85		
545	546	17,42		
546	н217У	10,66		
н217У	н218У	1,20		
н218У	н219У	1,02		
н219У	н220У	5,13		
н220У	н221У	0,45		
н221У	н222У	15,77		
н222У	н223У	17,01		
н223У	н224У	0,63		
н224У	н225У	4,95		
н225У	н226У	2,21		
н226У	н227У	4,77		
н227У	н228У	2,11		
н228У	н229У	5,26		
н229У	н230У	16,83		

1	2	3	4	5
н230У	551	17,10	—	согласовано
551	н231У	17,46		
н231У	553	17,31		
553	н232У	16,67		
н232У	н233У	2,67		
н233У	н234У	5,24		
н234У	н235У	12,10		
н235У	556	1,50		
556	557	13,06		
557	н236У	12,22		
н236У	н237У	7,61		
н237У	н238У	9,08		
н238У	н239У	20,83		
н239У	н240У	0,24		
н240У	562	33,10		
562	н241У	16,86		
н241У	н201У	18,65		
Вырез 2 из 3				
566	567	18,30	—	согласовано
567	н242У	17,53		
н242У	н243У	9,99		
н243У	н244У	1,33		
н244У	н245У	5,61		
н245У	н246У	1,06		
н246У	н247У	4,95		
н247У	н248У	2,67		
н248У	н249У	5,00		
н249У	н250У	2,26		
н250У	569	3,89		
569	н251У	17,80		
н251У	н252У	16,79		
н252У	572	17,08		
572	573	16,85		
573	н253У	15,66		

1	2	3	4	5
н253У	н254У	2,49	—	согласовано
н254У	н255У	0,46		
н255У	н256У	27,68		
н256У	н257У	28,55		
н257У	н258У	1,02		
н258У	н259У	3,20		
н259У	н260У	13,30		
н260У	н261У	16,94		
н261У	н262У	17,11		
н262У	н263У	12,92		
н263У	н264У	4,16		
н264У	н265У	16,94		
н265У	587	16,87		
587	н266У	16,95		
н266У	н267У	17,37		
н267У	н268У	16,26		
н268У	н269У	18,72		
н269У	н270У	21,41		
н270У	593	12,67		
593	594	18,65		
594	595	2,36		
595	566	34,62		
Вырез 3 из 3				
н271У	н272У	2,15	—	согласовано
н272У	н273У	0,51		
н273У	н274У	4,47		
н274У	н275У	0,44		
н275У	н276У	15,78		
н276У	н277У	5,49		
н277У	н278У	17,14		
н278У	596	17,39		
596	н279У	16,66		
н279У	н280У	17,04		
н280У	н281У	16,82		

1	2	3	4	5
н281У	599	16,79	—	согласовано
599	н282У	12,25		
н282У	н283У	17,40		
н283У	н284У	31,67		
н284У	н285У	19,64		
н285У	н286У	0,35		
н286У	н287У	34,95		
н287У	606	19,01		
606	н288У	17,36		
н288У	н289У	7,85		
н289У	н290У	7,63		
н290У	н291У	0,70		
н291У	н292У	0,36		
н292У	н293У	3,18		
н293У	н294У	34,30		
н294У	н295У	1,02		
н295У	н296У	18,05		
н296У	612	13,66		
612	н271У	17,55		
57:10:0050501:853(7)				
619	н297У	13,43	Металлическая сетка	согласовано
н297У	н298У	20,64		
н298У	н299У	19,50		
н299У	н300У	34,21		
н300У	н301У	35,85		
н301У	н302У	6,87		
н302У	н303У	34,75		
н303У	н304У	35,53		
н304У	н305У	5,81		
н305У	н306У	16,39		
н306У	н307У	8,19		
н307У	н308У	32,25		
н308У	н309У	18,30		
н309У	н310У	4,05		

1	2	3	4	5
н310У	н311У	19,78	Металлическая сетка	согласовано
н311У	н312У	0,94		
н312У	н313У	19,84		
н313У	н314У	0,32		
н314У	н315У	19,59		
н315У	н316У	5,63		
н316У	н317У	20,38		
н317У	н318У	15,25		
н318У	н319У	6,03		
н319У	н320У	4,13		
н320У	н321У	8,52		
н321У	н322У	10,26		
н322У	н323У	9,33		
н323У	н324У	16,20		
н324У	н325У	5,69		
н325У	н326У	0,03		
н326У	н327У	15,88		
н327У	н328У	15,94		
н328У	н329У	1,48		
н329У	н330У	1,93		
н330У	н331У	2,90		
н331У	н332У	16,81		
н332У	н333У	31,44		
н333У	619	20,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			57:10:0050501:853	:
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—		

1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				22 276 ± 241,00, (2) 1 306,01 ± 25,30, (3) 6 241,84 ± 55,30, (4) 3 457,27 ± 41,16, (5) 801,19 ± 19,81, (6) 7 080,02 ± 58,90, 57:10:0050501:853(7) 3 389,48 ± 40,75			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				25,30 + 55,30 + 41,16 + 19,81 + 58,90 + 40,75 = 241			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				22 130,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				146			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0000000:856			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения гражданами садоводства и огородничества. Для коллективного садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				—			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0050501:853 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0050501:834 :			
Система координат МСК-57					Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 595,36	1 282 946,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
1	352 592,09	1 282 960,75	352 592,09	1 282 960,75			
2	352 563,27	1 282 954,56	—	—			
3	352 565,61	1 282 940,03	—	—			
4	352 595,05	1 282 946,06	—	—			
5	352 595,48	1 282 946,09	—	—			
н2У	—	—	352 563,14	1 282 954,54			
н3У	—	—	352 565,27	1 282 939,72			
н1У	—	—	352 595,36	1 282 946,13			
						0,10	
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:834
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	1	14,98	—	согласовано
1	н2У	29,61		
н2У	н3У	14,97		
н3У	н1У	30,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050501:834
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское сельское поселение, ДНТ "Долина Роз", ул.Виноградная, участок №38
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	452 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(452,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	445,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0050501:834 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:695 :								
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 772,62	1 282 716,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 777,29	1 282 716,77	—		
н3О	—	—	—	352 776,98	1 282 723,20	—		
н4О	—	—	—	352 772,32	1 282 722,98	—		
н1О	—	—	—	352 772,62	1 282 716,55	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:695 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Условный номер 57-57-14/022/2014-639			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:0050501:59			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:0050501			

1	2						3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства						—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении						СНТ "Долина Роз", Племяобъединение-2, уч.5		
6.	Иные сведения						—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:695 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:657 :									
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
57:10:0050501:657(1)									
н1О	—	—	—	352 329,88	1 282 787,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	352 331,68	1 282 791,29	—			
н3О	—	—	—	352 326,43	1 282 793,55	—			
н4О	—	—	—	352 324,68	1 282 789,52	—			
н5О	—	—	—	352 326,21	1 282 788,86	—			
н6О	—	—	—	352 325,92	1 282 788,20	—			
н7О	—	—	—	352 327,19	1 282 787,65	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8О	—	—	—	352 327,53	1 282 788,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 329,88	1 282 787,27	—		

57:10:0050501:657(2)

н9О	—	—	—	352 329,88	1 282 787,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10О	—	—	—	352 331,99	1 282 791,99	—		
н11О	—	—	—	352 326,76	1 282 794,31	—		
н12О	—	—	—	352 324,68	1 282 789,52	—		
н9О	—	—	—	352 329,88	1 282 787,27	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:657 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 54:247:001:010446100:0000:20024, Инвентарный номер 57:10:0050501:0023:54:247:001:010446100:0000:20024
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Орловская область, Орловский муниципальный район, с/п Сабуrowsкое, п Учебный, территория ДНТ Долина роз, ул Идеальная, д 24
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2				3			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:657 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:627 :								
Система координат МСК-57 зона 1				Зона № 1				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 176,83	1 282 773,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 178,52	1 282 778,30	—		
н3О	—	—	—	352 175,57	1 282 779,42	—		
н4О	—	—	—	352 173,89	1 282 774,94	—		
н1О	—	—	—	352 176,83	1 282 773,83	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:627 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Инвентарный номер 57-57-14/016/2012-094			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:0050501:364			

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Долина Роз", линия №1, участок №4
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:627 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:626 :		
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1		

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 179,60	1 282 782,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 181,79	1 282 788,38	—		
н3О	—	—	—	352 175,57	1 282 790,97	—		
н4О	—	—	—	352 173,25	1 282 785,25	—		
н1О	—	—	—	352 179,60	1 282 782,75	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:626 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Условный номер 57-57-14/020/2012-531			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:0050501:282			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:0050501			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п Учебный, тер. ДНТ Долина Роз, ул Ореховая, д. 6			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:626 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:582 :									
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1О	—	—	—	352 189,11	1 282 806,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2О	—	—	—	352 190,89	1 282 811,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3О	—	—	—	352 185,40	1 282 813,28	—		
н4О	—	—	—	352 183,69	1 282 808,78	—		
н1О	—	—	—	352 189,11	1 282 806,66	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:582 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 57-57-01/041/2008-355
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:372
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ДНТ "Долина Роз", линия 1, уч.8
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:582 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:571 :								
Система координат МСК-57 зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1О	—	—	—	352 192,61	1 282 815,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	352 194,30	1 282 820,23	—		
н3О	—	—	—	352 188,56	1 282 822,41	—		
н4О	—	—	—	352 186,76	1 282 817,86	—		
н1О	—	—	—	352 192,61	1 282 815,79	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:571 :								
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			Условный номер 57-57-01/034/2007-414				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:0050501:302				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:0050501				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Орловская область, Орловский муниципальный район, с/п Сабуровское, п Учебный, территория ДНТ Долина Роз, ул Ореховая, д 10		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:571 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:578 :								
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 140,12	1 282 770,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 144,18	1 282 774,19	—		
н3О	—	—	—	352 139,61	1 282 778,75	—		
н4О	—	—	—	352 135,56	1 282 774,87	—		
н1О	—	—	—	352 140,12	1 282 770,09	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:578 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/013/2008-466
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:369
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/п, Учебный п, Теневая ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	территория ДНТ Долина Роз
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:578:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:598:

Система координат МСК-31, зона 1							Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 279,42	1 282 862,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 282,04	1 282 869,31	—		
н3О	—	—	—	352 279,48	1 282 870,36	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 276,86	1 282 863,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 279,42	1 282 862,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:598 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/022/2009-298
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:362
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Долина Роз", линия 2, участок 23
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:598 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:617 :								
Система координат МСК-57 зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1О	—	—	—	352 303,41	1 282 929,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н2О	—	—	—	352 304,83	1 282 932,91	—		
н3О	—	—	—	352 298,30	1 282 935,28	—		
н4О	—	—	—	352 296,95	1 282 931,54	—		
н1О	—	—	—	352 303,41	1 282 929,20	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:617 :								
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			Условный номер 57-57-14/001/2010-781				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:0050501:277				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:0050501				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ "Долина Роз"		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:617 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:640 :								
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 192,79	1 282 795,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 196,94	1 282 793,60	—		
н3О	—	—	—	352 199,03	1 282 798,92	—		
н4О	—	—	—	352 194,86	1 282 800,56	—		
н1О	—	—	—	352 192,79	1 282 795,20	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:640 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/117/2006-024
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:506
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ДНТ "Долина Роз", линия 1, участок 11, АПК
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:640 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050101:4002 :

Система координат			МСК-57 зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 205,01	1 282 816,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 206,94	1 282 821,54	—		
н3О	—	—	—	352 203,17	1 282 822,80	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 201,39	1 282 817,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 205,01	1 282 816,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050101:4002 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер нет, Условный номер 57-57-14/024/2013-254
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050101:3377
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Долина Роз"
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050101:4002 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:603 :								
Система координат МСК-57 зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1О	—	—	—	352 190,10	1 282 785,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	352 192,08	1 282 791,26	—		
н3О	—	—	—	352 195,43	1 282 790,03	—		
н4О	—	—	—	352 193,35	1 282 784,68	—		
н1О	—	—	—	352 190,10	1 282 785,88	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:603 :								
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			Условный номер 57-57-01/096/2009-263				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:0050501:327				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:0050501				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ "Долина Роз", А.П.К., линия №1,участок №7		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:603 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:612 :								
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 244,71	1 282 776,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 246,92	1 282 781,68	—		
н3О	—	—	—	352 240,76	1 282 784,08	—		
н4О	—	—	—	352 238,46	1 282 778,47	—		
н1О	—	—	—	352 244,71	1 282 776,03	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:612 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/133/2009-491
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:299
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/п, Учебный п
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	п Учебный, территория ДНТ Долина Роз, ул Царская, дом 11
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:612 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:609 :

Система координат			МСК-57 зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 206,18	1 282 684,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 203,52	1 282 688,49	—		
н3О	—	—	—	352 202,11	1 282 687,62	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 200,04	1 282 690,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5О	—	—	—	352 205,84	1 282 694,78	—		
н6О	—	—	—	352 210,54	1 282 688,30	—		
н1О	—	—	—	352 206,18	1 282 684,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:609 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 57-57-01/135/2009-585
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:373
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Долина Роз", линия 2, уч.№3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:609 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:0050501:645	
Система координат							МСК-57	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 268,67	1 282 839,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 270,58	1 282 844,03	—		
н3О	—	—	—	352 265,62	1 282 845,60	—		
н4О	—	—	—	352 263,84	1 282 841,01	—		
н1О	—	—	—	352 268,67	1 282 839,48	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
57:10:0050501:645								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Условный номер 57-57-14/020/2013-384			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:0050501:300			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:0050501			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					район п. Учебный, ДНТ "Долина Роз", линия №2, участок №21		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:645 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:643 :								
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 257,83	1 282 759,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 260,57	1 282 765,64	—		
н3О	—	—	—	352 254,76	1 282 767,93	—		
н4О	—	—	—	352 252,08	1 282 761,68	—		
н1О	—	—	—	352 257,83	1 282 759,22	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:643 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-14/025/2013-276
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:383
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Долина Роз", линия №2, участок №12
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:643 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:590 :

Система координат				МСК-57 зона 1			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 228,53	1 282 706,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 233,41	1 282 704,47	—		
н3О	—	—	—	352 235,18	1 282 709,70	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 230,27	1 282 711,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 228,53	1 282 706,31	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:590 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/045/2009-139
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:283
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Долина Роз", АПК №2, участок №6
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:590 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:636 :								
Система координат МСК-57 зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1О	—	—	—	352 298,26	1 282 706,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	352 300,51	1 282 712,24	—		
н3О	—	—	—	352 296,01	1 282 713,97	—		
н4О	—	—	—	352 293,76	1 282 708,13	—		
н1О	—	—	—	352 298,26	1 282 706,39	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:636 :								
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			Условный номер 57-57-14/027/2011-313				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:0050501:341				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:0050501				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Орловская область, Орловский муниципальный район, с/п Сабуrowsкое, п Учебный, территория ДНТ Долина Роз, ул Идеальная, д 14		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:636 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051601:241 :								
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 309,82	1 282 741,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 299,08	1 282 745,24	—		
н3О	—	—	—	352 302,37	1 282 754,16	—		
н4О	—	—	—	352 308,90	1 282 751,56	—		
н5О	—	—	—	352 307,54	1 282 747,82	—		
н6О	—	—	—	352 311,74	1 282 746,17	—		
н1О	—	—	—	352 309,82	1 282 741,06	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051601:241 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Условный номер 57-57-14/028/2011-360			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:0050501:428, 57:10:0050501:209			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:0050501			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					п Учебный, территория ДНТ Долина Роз, ул Идеальная, д 18			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051601:241 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:624 :									
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1О	—	—	—	352 382,04	1 282 934,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2О	—	—	—	352 383,76	1 282 938,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3О	—	—	—	352 377,71	1 282 941,06	—		
н4О	—	—	—	352 376,04	1 282 937,06	—		
н1О	—	—	—	352 382,04	1 282 934,53	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:624 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-14/005/2010-383
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Долина Роз", линия №3 , участок №40
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:624 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0000000:1315 :

Система координат МСК-57 зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 306,67	1 282 908,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 308,37	1 282 913,43	—		
н3О	—	—	—	352 313,69	1 282 911,65	—		
н4О	—	—	—	352 312,09	1 282 906,87	—		
н1О	—	—	—	352 306,67	1 282 908,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0000000:1315 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 17615, Условный номер 57:10:0:0:17615/1:1036
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					р-он п. Учебный, ДНТ "Долина роз", р-он АПК, линия 2, участок 30			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0000000:1315 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0000000:1593 :									
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1О	—	—	—	352 244,26	1 282 927,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	352 245,84	1 282 932,04	—			
н3О	—	—	—	352 248,80	1 282 931,06	—			
н4О	—	—	—	352 247,30	1 282 926,52	—			
н1О	—	—	—	352 244,26	1 282 927,60	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0000000:1593 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-14/002/2014-203
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:293
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/п, Учебный п
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ДНТ "Долина Роз", АПК, линия 1, участок №26
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером

57:10:0000000:1593

:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером

57:10:0050501:647

:

Система координат			МСК-57 зона 1				Зона №		1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1О	—	—	—	352 382,31	1 282 820,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	352 387,83	1 282 817,88	—			
н3О	—	—	—	352 389,58	1 282 823,77	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 384,04	1 282 825,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 382,31	1 282 820,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:647 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 17615, Условный номер 57:25:0:0:17615\1:1069
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:570
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орёл г
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СТ "Долина роз", уч.69
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:647 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:629 :								
Система координат МСК-57 зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1О	—	—	—	352 366,76	1 282 847,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н2О	—	—	—	352 368,74	1 282 853,51	—		
н3О	—	—	—	352 364,20	1 282 855,24	—		
н4О	—	—	—	352 362,10	1 282 849,60	—		
н1О	—	—	—	352 366,76	1 282 847,96	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:629 :								
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			Условный номер 57-57-14/014/2010-317				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:0050501:318				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:0050501				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ "Долина Роз", линия №3 участок №31		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:629 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:628 :								
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 268,87	1 282 612,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 270,59	1 282 616,89	—		
н3О	—	—	—	352 275,01	1 282 615,03	—		
н4О	—	—	—	352 273,29	1 282 610,95	—		
н1О	—	—	—	352 268,87	1 282 612,82	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:628 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-14/018/2012-578
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:123
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Долина роз", линия №3, участок №2
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:628 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:631 :

Система координат <u>МСК-57 зона 1</u>							Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 291,25	1 282 667,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 293,39	1 282 673,51	—		
н3О	—	—	—	352 297,21	1 282 672,15	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 295,08	1 282 666,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 291,25	1 282 667,50	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:631 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-14/031/2011-315
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:555
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Долина Роз", участок №9, линия 3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:631 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:0050501:678	
Система координат							МСК-57 зона 1	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 310,52	1 282 715,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 315,55	1 282 714,17	—		
н3О	—	—	—	352 316,74	1 282 717,70	—		
н4О	—	—	—	352 311,76	1 282 719,55	—		
н1О	—	—	—	352 310,52	1 282 715,86	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
57:10:0050501:678								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Условный номер 57-57-01/059/2014-725			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:0050501:281			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:0050501			

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ "Долина Роз", линия №3, уч №15			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:678 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:607 :									
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1О	—	—	—	352 328,33	1 282 762,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	352 330,73	1 282 767,94	—			
н3О	—	—	—	352 335,48	1 282 766,34	—			
н4О	—	—	—	352 333,13	1 282 760,77	—			
н1О	—	—	—	352 328,33	1 282 762,36	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:607 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-14/008/2011-319
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:306
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Долина Роз", уч №20
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:607 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:692 :

Система координат <u>МСК-57 зона 1</u>							Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 298,93	1 282 686,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 296,47	1 282 681,08	—		
н3О	—	—	—	352 301,87	1 282 679,07	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 304,38	1 282 685,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 298,93	1 282 686,98	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:692 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 54:247:001:010446100:0000:20011
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:303
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Долина роз", линия №3, участок №11
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:692 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:0050501:697	
Система координат							МСК-57 зона 1	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 339,36	1 282 791,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 342,04	1 282 798,56	—		
н3О	—	—	—	352 346,77	1 282 796,76	—		
н4О	—	—	—	352 344,09	1 282 789,75	—		
н1О	—	—	—	352 339,36	1 282 791,55	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:0050501:697	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Условный номер 57-57/001-57/001/026/2016-2402			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:0050501:305			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:0050501			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ "Долина Роз", линия №3, уч.№25		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:697 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:618 :								
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 410,63	1 282 645,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 412,94	1 282 650,68	—		
н3О	—	—	—	352 410,04	1 282 651,94	—		
н4О	—	—	—	352 407,73	1 282 646,62	—		
н1О	—	—	—	352 410,63	1 282 645,37	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:618 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-14/009/2010-173
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:404
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п Учебный, тер. ДНТ Долина Роз, ул Тупикова, д. 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:618 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:688 :

Система координат			МСК-57 зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 446,72	1 282 631,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 449,41	1 282 636,77	—		
н3О	—	—	—	352 445,10	1 282 639,14	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:673:

Система координат МСК-57 зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 447,90	1 282 641,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 451,33	1 282 648,20	—		
н3О	—	—	—	352 448,33	1 282 649,80	—		
н4О	—	—	—	352 447,16	1 282 647,61	—		
н5О	—	—	—	352 446,64	1 282 647,90	—		
н6О	—	—	—	352 444,15	1 282 642,87	—		
н1О	—	—	—	352 447,90	1 282 641,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:673:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/057/2014-581
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:513

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п Учебный, тер. ДНТ Долина Роз, ул Тупиковая, д. 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:673 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:689 :		
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1		

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 449,51	1 282 688,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 448,31	1 282 695,24	—		
н3О	—	—	—	352 442,54	1 282 694,21	—		
н4О	—	—	—	352 443,74	1 282 687,49	—		
н1О	—	—	—	352 449,51	1 282 688,52	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:689 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Условный номер 57-57-01/038/2014-065			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:0050501:878			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:0050501			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ "Долина Роз", линия №5, уч.№9			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:689 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:634 :									
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1О	—	—	—	352 450,19	1 282 727,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2О	—	—	—	352 454,81	1 282 728,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3О	—	—	—	352 453,98	1 282 732,53	—		
н4О	—	—	—	352 449,33	1 282 731,57	—		
н1О	—	—	—	352 450,19	1 282 727,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:634 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/097/2008-293
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:531
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Долина Роз", уч 8
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:634 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:606 :								
Система координат МСК-57 зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1О	—	—	—	352 498,05	1 282 719,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	352 497,31	1 282 723,45	—		
н3О	—	—	—	352 494,34	1 282 722,88	—		
н4О	—	—	—	352 495,08	1 282 719,09	—		
н1О	—	—	—	352 498,05	1 282 719,66	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:606 :								
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			Условный номер 57-57-14/001/2011-678				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:0050501:268				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:0050501				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ "Долина Роз", линия №5, участок №12		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:606 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:650 :								
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 468,67	1 282 891,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 467,61	1 282 896,96	—		
н3О	—	—	—	352 463,51	1 282 896,22	—		
н4О	—	—	—	352 464,56	1 282 890,34	—		
н1О	—	—	—	352 468,67	1 282 891,08	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:650 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 54:247:001:010446100:0000:20034, Условный номер 57-57-01/022/2009-023
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:526
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Долина Роз", уч.34
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:650:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0000000:1432:

Система координат				МСК-57 зона 1			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 476,46	1 282 841,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 475,37	1 282 848,58	—		
н3О	—	—	—	352 472,00	1 282 848,03	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 473,13	1 282 841,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 476,46	1 282 841,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0000000:1432 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 17615, Условный номер 57:10:0:0:17615/1:1025
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0000000
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	302521, Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СТ "Долина роз", линия № 5, садовый домик № 25
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0000000:1432 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:587 :								
Система координат МСК-57 зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1О	—	—	—	352 448,21	1 283 013,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	352 447,28	1 283 018,71	—		
н3О	—	—	—	352 442,48	1 283 017,85	—		
н4О	—	—	—	352 443,25	1 283 012,27	—		
н1О	—	—	—	352 448,21	1 283 013,08	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:587 :								
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			Условный номер 57-57-01/069/2008-557				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:0050501:92				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:0050501				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ "Долина Роз", уч.50		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:587 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:585 :								
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 437,65	1 283 074,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 437,17	1 283 077,47	—		
н3О	—	—	—	352 434,07	1 283 077,22	—		
н4О	—	—	—	352 434,34	1 283 073,96	—		
н1О	—	—	—	352 437,65	1 283 074,43	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:585 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/063/2008-475
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:414
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Долина Роз", линия Лесники, уч.58
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:585:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:638:

Система координат				МСК-57 зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 511,23	1 282 690,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 522,99	1 282 692,05	—		
н3О	—	—	—	352 522,03	1 282 698,95	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 510,16	1 282 697,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 511,23	1 282 690,41	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:638 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/103/2006-014
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:484
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Долина Роз", №5 линия лесхоза
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:638 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:694 :								
Система координат МСК-57 зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1О	—	—	—	352 502,88	1 282 741,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н2О	—	—	—	352 508,02	1 282 742,19	—		
н3О	—	—	—	352 506,99	1 282 748,03	—		
н4О	—	—	—	352 502,03	1 282 747,30	—		
н1О	—	—	—	352 502,88	1 282 741,52	—		
9								
$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$								
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:694 :								
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			Условный номер 57-57/014-57/001/003/2016-3674				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:0050501:274				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:0050501				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/п, Учебный п, д 13		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					территория ДНТ "Долина Роз", линия Лесники		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:694 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:614 :								
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 497,93	1 282 798,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 497,48	1 282 801,23	—		
н3О	—	—	—	352 515,80	1 282 804,32	—		
н4О	—	—	—	352 516,25	1 282 801,68	—		
н1О	—	—	—	352 497,93	1 282 798,58	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:614 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/020/2010-528
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:475
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ"Долина Роз", линия 5, участок №21
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:614 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:677 :

Система координат <u>МСК-57 зона 1</u>							Зона № <u>1</u>	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 492,65	1 282 813,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 492,09	1 282 816,52	—		
н3О	—	—	—	352 496,09	1 282 817,16	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 496,65	1 282 813,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 492,65	1 282 813,01	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:677 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-14/021/2014-382
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:666
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СТ "Долина Роз", участок б/н
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:677 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:625 :								
Система координат МСК-57 зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1О	—	—	—	352 487,46	1 282 862,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	352 486,55	1 282 868,51	—		
н3О	—	—	—	352 483,04	1 282 867,95	—		
н4О	—	—	—	352 483,94	1 282 862,30	—		
н1О	—	—	—	352 487,46	1 282 862,86	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:625 :								
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			Условный номер 57-57-14/002/2010-090				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:0050501:554				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:0050501				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ "Долина Роз", линия №5, участок №29		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:625 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:654 :								
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 483,35	1 283 033,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 481,99	1 283 040,10	—		
н3О	—	—	—	352 477,39	1 283 039,10	—		
н4О	—	—	—	352 478,75	1 283 032,83	—		
н1О	—	—	—	352 483,35	1 283 033,83	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:654 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-14/032/2013-023
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:525
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ул Лесников, СНТ "Долина Роз", уч.47
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:654 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:594 :

Система координат				МСК-57 зона 1			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 450,09	1 283 062,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 449,04	1 283 068,10	—		
н3О	—	—	—	352 453,98	1 283 068,96	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 455,04	1 283 062,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 450,09	1 283 062,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:594 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/081/2008-409
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Долина Роз", линия Лесников, №51
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:594 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:0050501:620	
Система координат							МСК-57 зона 1	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 573,97	1 282 674,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 572,86	1 282 680,55	—		
н3О	—	—	—	352 564,48	1 282 678,63	—		
н4О	—	—	—	352 565,80	1 282 672,88	—		
н1О	—	—	—	352 573,97	1 282 674,75	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
57:10:0050501:620								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Условный номер 57-57-14/011/2010-371			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:0050501:357			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:0050501			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ "Долина Роз", линия 2, участок № 2		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:620 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:693 :								
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 571,41	1 282 688,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 570,56	1 282 693,45	—		
н3О	—	—	—	352 566,59	1 282 692,76	—		
н4О	—	—	—	352 567,44	1 282 687,85	—		
н1О	—	—	—	352 571,41	1 282 688,54	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:693 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57/014-57/001/003/2016-842
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:467
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	район п Учебный, ДНТ "Долина Роз", линия райисполкома №4
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:693 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:613 :

Система координат				МСК-57 зона 1			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 563,77	1 282 732,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 562,91	1 282 737,09	—		
н3О	—	—	—	352 558,77	1 282 736,31	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 559,63	1 282 731,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 563,77	1 282 732,53	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:613 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/136/2009-329
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:551
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Долина Роз", линия 4, уч.10
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:613 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:0050501:623	
Система координат							МСК-57 зона 1	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 557,80	1 282 758,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 556,80	1 282 764,43	—		
н3О	—	—	—	352 550,82	1 282 763,32	—		
н4О	—	—	—	352 551,84	1 282 757,81	—		
н1О	—	—	—	352 557,80	1 282 758,91	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
57:10:0050501:623								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Условный номер 57-57-14/002/2010-367			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:0050501:25			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:0050501			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ"Долина Роз", линия 2, участок №14		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:623 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:639 :								
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 546,32	1 282 833,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 545,24	1 282 838,70	—		
н3О	—	—	—	352 534,77	1 282 836,65	—		
н4О	—	—	—	352 535,85	1 282 831,14	—		
н1О	—	—	—	352 546,32	1 282 833,18	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:639 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2					3		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Условный номер 57-57-01/111/2006-380		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:0050501:505		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:0050501		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ "Долина роз", садовый домик 24а		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:639 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:637 :								
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 544,13	1 282 848,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 542,94	1 282 854,77	—		
н3О	—	—	—	352 536,46	1 282 853,54	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 537,65	1 282 847,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 544,13	1 282 848,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:637 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-14/030/2011-106
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:542
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Долина Роз", участок №26
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:637 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:573 :								
Система координат МСК-57 зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1О	—	—	—	352 606,89	1 282 675,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	352 605,87	1 282 680,34	—		
н3О	—	—	—	352 599,24	1 282 678,84	—		
н4О	—	—	—	352 600,31	1 282 673,35	—		
н1О	—	—	—	352 606,89	1 282 675,16	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:573 :								
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			Условный номер 57-57-01/005/2007-803				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:0050501:514				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:0050501				

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					садоводческое некоммерческое товарищество "Долина роз", уч.1			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:573 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:621 :									
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1О	—	—	—	352 579,69	1 282 691,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	352 578,81	1 282 696,85	—			
н3О	—	—	—	352 586,90	1 282 698,05	—			
н4О	—	—	—	352 587,72	1 282 692,52	—			
н1О	—	—	—	352 579,69	1 282 691,25	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:621 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			

1	2					3		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Условный номер 57-57-01/083/2008-574		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:0050501:138		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:0050501		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ул Райисполкомовская, СНТ "Долина Роз", уч 3		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:621 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:602 :								
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 584,96	1 282 706,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 583,93	1 282 712,91	—		
н3О	—	—	—	352 576,17	1 282 711,57	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 577,20	1 282 705,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 584,96	1 282 706,94	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:602 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/073/2008-250
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:527
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Долина Роз", участок 5
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:602 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:0050501:601			
Система координат							МСК-57 зона 1			
Зона №							1			
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м					Радиус, м	
	X	Y	R	X					Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н1О	—	—	—	352 570,37	1 282 760,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2О	—	—	—	352 569,29	1 282 768,46	—				
н3О	—	—	—	352 576,42	1 282 769,39	—				
н4О	—	—	—	352 577,50	1 282 761,11	—				
н1О	—	—	—	352 570,37	1 282 760,18	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером										
57:10:0050501:601										
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики					
1	2				3					
1.	Вид объекта недвижимости				Здание					
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Условный номер 57-57-14/023/2011-125					
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:0050501:559					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:0050501					

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СТ "Долина роз"		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:601 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0000000:1433 :								
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 568,13	1 282 775,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 566,74	1 282 782,93	—		
н3О	—	—	—	352 575,98	1 282 784,62	—		
н4О	—	—	—	352 577,36	1 282 777,02	—		
н1О	—	—	—	352 568,13	1 282 775,33	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0000000:1433 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 17615, Условный номер 57:25:0:0:17615/1/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	302521, Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СТ "Долина роз", садовый домик б/н
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0000000:1433 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:691 :

Система координат			МСК-57 зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 559,60	1 282 810,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 558,58	1 282 816,64	—		
н3О	—	—	—	352 567,08	1 282 817,48	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 568,10	1 282 811,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 559,60	1 282 810,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:691 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57/014-57/014/021/2015-23
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:672
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/п, Учебный п
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	ДНТ "Долина Роз", линия 4, участок 17
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:691 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:0050501:597			
Система координат							МСК-57 зона 1			
Зона №							1			
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м					Радиус, м	
	X	Y	R	X					Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н1О	—	—	—	352 543,81	1 282 899,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2О	—	—	—	352 543,16	1 282 904,13	—				
н3О	—	—	—	352 552,27	1 282 905,35	—				
н4О	—	—	—	352 552,92	1 282 900,48	—				
н1О	—	—	—	352 543,81	1 282 899,26	—				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером										
57:10:0050501:597										
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики					
1	2				3					
1.	Вид объекта недвижимости				Здание					
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Условный номер 57-57-01/034/2009-274					
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:0050501:159					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:0050501					

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ"Долина Роз", ул.Райисполкомовская, уч.№29		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:597 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:592 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 511,41	1 283 091,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 510,62	1 283 097,62	—		
н3О	—	—	—	352 516,31	1 283 098,38	—		
н4О	—	—	—	352 517,10	1 283 092,47	—		
н1О	—	—	—	352 511,41	1 283 091,71	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:592 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/022/2009-470
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:220
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Орловская область, Орловский район, Учебный посёлок, Райисполкомовская улица, дом 53, ДНТ Долина Роз
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:592:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:632:		
--	--	--

Система координат			МСК-57 зона 1			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 504,89	1 283 087,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 503,96	1 283 092,76	—		
н3О	—	—	—	352 496,82	1 283 091,54	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 497,76	1 283 086,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 504,89	1 283 087,27	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:632 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-14/031/2011-258
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:504
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Долина Роз", линия РК № 6, уч.№ 54
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:632 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:566 :									
Система координат МСК-57 зона 1				Зона № 1					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м				Радиус, м	
	X	Y	R	X				Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1О	—	—	—	352 563,45	1 283 111,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	352 562,94	1 283 117,50	—			
н3О	—	—	—	352 557,22	1 283 116,98	—			
н4О	—	—	—	352 557,66	1 283 110,76	—			
н1О	—	—	—	352 563,45	1 283 111,19	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:566 :									
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики					
1	2			3					
1.	Вид объекта недвижимости			Здание					
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			Условный номер 57-57-14/005/2013-583					
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:0050501:313					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:0050501					

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ "Долина Роз", линия №3, участок №57		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:566 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:605 :								
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 631,61	1 282 716,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 630,71	1 282 721,68	—		
н3О	—	—	—	352 624,78	1 282 720,62	—		
н4О	—	—	—	352 625,74	1 282 715,62	—		
н1О	—	—	—	352 631,61	1 282 716,67	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:605 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57:10:0050501:45
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:200
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п Учебный, тер. ДНТ Долина Роз, ул Виноградная, д. 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:605 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:611 :

Система координат			МСК-57 зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 616,97	1 282 801,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 616,11	1 282 807,26	—		
н3О	—	—	—	352 611,65	1 282 806,55	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 612,52	1 282 801,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 616,97	1 282 801,74	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:611 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/137/2009-290
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:66
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Долина Роз", линия №3, участок №18
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:611 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:581 :								
Система координат МСК-57 зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1О	—	—	—	352 578,36	1 283 028,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	352 577,58	1 283 033,46	—		
н3О	—	—	—	352 572,53	1 283 032,62	—		
н4О	—	—	—	352 573,29	1 283 028,06	—		
н1О	—	—	—	352 578,36	1 283 028,93	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:581 :								
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			Условный номер 57-57-01/036/2008-597				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:0050501:520				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:0050501				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ДНТ "Долина Роз", уч.46		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:581 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:656 :								
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 691,13	1 282 749,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 690,36	1 282 753,62	—		
н3О	—	—	—	352 688,84	1 282 753,33	—		
н4О	—	—	—	352 688,50	1 282 754,84	—		
н5О	—	—	—	352 684,66	1 282 753,99	—		
н6О	—	—	—	352 685,67	1 282 748,40	—		
н1О	—	—	—	352 691,13	1 282 749,52	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:656 :									
№ п/п		Наименование характеристики				Значение характеристики			
1		2				3			
1.		Вид объекта недвижимости				Здание			
2.		Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Инвентарный номер 54:247:001:010446100:0000:22500, Условный номер 57:10:0050501:0019:54:247:001:010446100:0000:22500			
3.		Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:0050501:19			
4.		Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:0050501			
5.		Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
5.1.		Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н			
5.2.		Дополнительные сведения о местоположении				СНТ "Долина роз"			
6.		Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:656 :									
1.		—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:615 :									
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1О	—	—	—	352 672,68	1 282 869,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2О	—	—	—	352 671,58	1 282 876,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3О	—	—	—	352 668,37	1 282 876,00	—		
н4О	—	—	—	352 669,42	1 282 868,60	—		
н1О	—	—	—	352 672,68	1 282 869,32	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:615 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/005/2010-676
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:118
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Долина Роз", линия №2, уч.№26
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:615 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:25:0000000:4772 :

Система координат			МСК-57 зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 699,94	1 282 691,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 698,85	1 282 697,69	—		
н3О	—	—	—	352 693,97	1 282 696,82	—		
н4О	—	—	—	352 695,05	1 282 690,74	—		
н1О	—	—	—	352 699,94	1 282 691,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:25:0000000:4772 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 17615, Условный номер 57:10:445:476:002:17615\1:1002
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:507
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:25:0000000:4772 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:652 :								
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 525,33	1 283 013,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 524,28	1 283 019,42	—		
н3О	—	—	—	352 529,79	1 283 020,39	—		
н4О	—	—	—	352 530,85	1 283 014,36	—		
н1О	—	—	—	352 525,33	1 283 013,40	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:652 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2					3		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Инвентарный номер 17615, Условный номер 57:10:0:0:17615/1:1047		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:0050501:13		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:0050501		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СТ "Долина роз", ул.Райисполкома, уч.47		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:652 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:661 :								
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 637,59	1 282 740,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 636,52	1 282 746,04	—		
н3О	—	—	—	352 641,57	1 282 746,93	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 642,63	1 282 740,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 637,59	1 282 740,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:661 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 17615, Условный номер 57:10:0050501:0009:17615/1:1007
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СТ "Долина роз", садовый домик №7
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:661 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:608 :								
Система координат МСК-57 зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1О	—	—	—	352 622,29	1 282 822,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	352 621,43	1 282 827,17	—		
н3О	—	—	—	352 627,80	1 282 828,38	—		
н4О	—	—	—	352 628,67	1 282 823,82	—		
н1О	—	—	—	352 622,29	1 282 822,61	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:608 :								
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			Условный номер 57-57-14/012/2011-209				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:0050501:477				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:0050501				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ "Долина Роз", линия №3, уч.№19		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:608 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:698 :								
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 664,09	1 282 914,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 663,09	1 282 920,36	—		
н3О	—	—	—	352 658,14	1 282 919,52	—		
н4О	—	—	—	352 659,14	1 282 913,61	—		
н1О	—	—	—	352 664,09	1 282 914,42	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:698 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57/001-57/001/027/2016-368
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:97
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	район п.Учебный, ДНТ "Долина Роз", район племобъединения, линия №2, участок №32
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:698 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:584 :

Система координат <u>МСК-57 зона 1</u>							Зона № <u>1</u>	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 590,62	1 283 012,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 589,60	1 283 018,54	—		
н3О	—	—	—	352 596,30	1 283 019,66	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 597,31	1 283 013,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 590,62	1 283 012,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:584 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/085/2009-528
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:382
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Долина Роз", уч.№41,№43
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:584 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:659 :

Система координат			МСК-57 зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 661,66	1 282 929,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 660,82	1 282 934,94	—		
н3О	—	—	—	352 654,02	1 282 933,77	—		
н4О	—	—	—	352 655,01	1 282 928,08	—		
н1О	—	—	—	352 661,66	1 282 929,24	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:659 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 54:247:001:010446100:0000:20032, Условный номер 57:10:0050501:0017:54:247:001:010446100:0000:20032
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					НСТ "Долина роз", уч.32		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:659 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:591 :								
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 656,76	1 282 959,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 655,88	1 282 963,96	—		
н3О	—	—	—	352 650,69	1 282 962,99	—		
н4О	—	—	—	352 651,57	1 282 958,32	—		
н1О	—	—	—	352 656,76	1 282 959,29	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:591 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/008/2009-654
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:535
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Долина Роз", линия 2, уч №36
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:591:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:595:

Система координат			МСК-57 зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 649,54	1 283 005,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 645,17	1 283 005,01	—		
н3О	—	—	—	352 644,43	1 283 009,07	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 648,80	1 283 009,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 649,54	1 283 005,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:595 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/012/2009-239
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:44
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Долина Роз", ул Племяобъединение, линия 2, участок №42
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:595 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:588 :								
Система координат МСК-57 зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1О	—	—	—	352 639,45	1 283 053,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	352 638,00	1 283 059,43	—		
н3О	—	—	—	352 630,71	1 283 057,77	—		
н4О	—	—	—	352 631,82	1 283 051,68	—		
н1О	—	—	—	352 639,45	1 283 053,08	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:588 :								
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			Условный номер 57-57-01/102/2008-036				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:0050501:157				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:0050501				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ "Долина Роз", Племобъединение-1, участок №50		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:588 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:679 :								
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 631,31	1 283 065,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 630,10	1 283 071,53	—		
н3О	—	—	—	352 624,74	1 283 070,56	—		
н4О	—	—	—	352 625,86	1 283 064,43	—		
н1О	—	—	—	352 631,31	1 283 065,43	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:679 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-14/017/2014-093
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:665
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п.Учебный, тер.ДНТ Долина Роз, ул.Лавандовая, д.52
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:679 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:600 :

Система координат			МСК-57 зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 755,55	1 282 760,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 754,70	1 282 766,07	—		
н3О	—	—	—	352 748,76	1 282 765,09	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 749,68	1 282 759,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 755,55	1 282 760,24	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:600 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-14/020/2011-220
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:569
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	район п. Учебный, ДНТ "Долина роз", линия №1, участок №8
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:600 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:655:

Система координат МСК-57 зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 809,68	1 282 811,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 809,68	1 282 817,83	—		
н3О	—	—	—	352 805,54	1 282 817,83	—		
н4О	—	—	—	352 805,54	1 282 811,94	—		
н1О	—	—	—	352 809,68	1 282 811,94	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:655:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 54:247:001:010446100:0000:20003, Условный номер 57:10:0050501:0018:54:247:001:010446100:0000:20003
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, уч 3		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ "Долина роз"		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:655 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:658 :								
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 761,68	1 282 791,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 760,63	1 282 799,71	—		
н3О	—	—	—	352 765,08	1 282 800,03	—		
н4О	—	—	—	352 766,17	1 282 792,14	—		
н1О	—	—	—	352 761,68	1 282 791,82	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:658 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 17615, Условный номер 57:10:0050501:0014:17615/1:1008
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	район п Учебный, ДНТ "Долина Роз", район племобъединения, линия №1, д № 15
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:658 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:576 :

Система координат			МСК-57 зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 761,52	1 282 809,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 760,97	1 282 813,85	—		
н3О	—	—	—	352 754,35	1 282 813,34	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 754,87	1 282 809,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 761,52	1 282 809,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:576 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/013/2007-111
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:317
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СТ "Долина роз"
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:576 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:574 :								
Система координат МСК-57 зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1О	—	—	—	352 760,59	1 282 824,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	352 760,26	1 282 829,60	—		
н3О	—	—	—	352 751,45	1 282 829,05	—		
н4О	—	—	—	352 752,13	1 282 823,84	—		
н1О	—	—	—	352 760,59	1 282 824,37	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:574 :								
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			Условный номер 57-57-01/068/2007-615				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:0050501:517				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:0050501				

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					садоводческое некоммерческое товарищество "Долина роз", уч.17			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:574 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:616 :									
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1О	—	—	—	352 203,33	1 282 911,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	352 205,25	1 282 916,32	—			
н3О	—	—	—	352 214,44	1 282 912,25	—			
н4О	—	—	—	352 212,52	1 282 907,91	—			
н1О	—	—	—	352 203,33	1 282 911,98	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:616 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-14/005/2012-117
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:276
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Долина роз", АПК линия 1, участок 21
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:616 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:610 :

Система координат МСК-57 зона 1							Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 728,12	1 282 923,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 727,54	1 282 927,31	—		
н3О	—	—	—	352 721,18	1 282 926,31	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 721,76	1 282 922,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 728,12	1 282 923,62	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:610 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/140/2009-257
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:79
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Долина Роз", линия 1, уч. №28
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:610 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:596 :								
Система координат МСК-57 зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1О	—	—	—	352 724,12	1 282 957,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н2О	—	—	—	352 723,27	1 282 962,67	—		
н3О	—	—	—	352 718,54	1 282 961,86	—		
н4О	—	—	—	352 719,39	1 282 956,93	—		
н1О	—	—	—	352 724,12	1 282 957,74	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:596 :								
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			Условный номер 57-57-01/038/2009-316				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:0050501:538				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:0050501				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ "Долина Роз", Племобъединение-2, уч.32		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:596 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:593 :								
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 435,41	1 283 081,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 433,99	1 283 089,06	—		
н3О	—	—	—	352 428,77	1 283 087,18	—		
н4О	—	—	—	352 430,33	1 283 080,16	—		
н1О	—	—	—	352 435,41	1 283 081,98	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:593 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2					3		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Условный номер 57-57-01/063/2008-474		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:0050501:414		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:0050501		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ "Долина Роз", линия Лесники, уч.58		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:593 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:583 :								
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 372,37	1 282 864,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 375,18	1 282 870,89	—		
н3О	—	—	—	352 371,24	1 282 872,70	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 368,43	1 282 866,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 372,37	1 282 864,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:583 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/020/2010-291
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:406
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Долина Роз", линия №3, участок №33
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:583 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:0050501:651	
Система координат							МСК-57 зона 1	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 466,80	1 283 146,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 464,05	1 283 150,72	—		
н3О	—	—	—	352 461,15	1 283 148,77	—		
н4О	—	—	—	352 463,90	1 283 144,68	—		
н1О	—	—	—	352 466,80	1 283 146,63	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
57:10:0050501:651								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Сооружение			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Условный номер 57-57-01/069/2007-379			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:0050501:254			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:0050501			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ "Долина роз", уч.61		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:651 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:662 :								
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 280,03	1 282 840,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 284,55	1 282 838,51	—		
н3О	—	—	—	352 286,41	1 282 843,12	—		
н4О	—	—	—	352 281,95	1 282 844,92	—		
н1О	—	—	—	352 280,03	1 282 840,17	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:662 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-14/002/2014-599
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:352
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Долина Роз", линия №2, участок №22
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:662 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051601:243 :

Система координат			МСК-57 зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 178,34	1 282 716,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 182,33	1 282 720,21	—		
н3О	—	—	—	352 177,85	1 282 725,60	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 173,69	1 282 722,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 178,34	1 282 716,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051601:243 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 54:247:001:010446100:0000:20001, Учетный номер 57-57-14/032/2011-283
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:401
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Долина Роз", линия 1, участок №1
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051601:243 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051601:258 :

Система координат МСК-57 зона 1							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 801,13	1 282 867,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 800,80	1 282 873,28	—		
н3О	—	—	—	352 794,64	1 282 873,28	—		
н4О	—	—	—	352 794,64	1 282 867,09	—		
н1О	—	—	—	352 801,13	1 282 867,09	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051601:258 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СТ "Долина роз", участок №4		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051601:258 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050101:3935 :								
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 684,01	1 282 840,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 683,07	1 282 846,04	—		
н3О	—	—	—	352 693,46	1 282 847,80	—		
н4О	—	—	—	352 694,40	1 282 842,24	—		
н1О	—	—	—	352 684,01	1 282 840,48	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050101:3935 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2					3		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Условный номер 57-57-01/009/2007-106		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:0050501:509		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:0050501		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ "Долина Роз", участок 21		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050101:3935 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:622 :								
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 448,85	1 283 106,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 445,92	1 283 115,50	—		
н3О	—	—	—	352 438,22	1 283 113,35	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 441,24	1 283 103,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 448,85	1 283 106,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:622 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/043/2010-662
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:136
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Долина Роз", линия №5, уч.57
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:622 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:699 :								
Система координат МСК-57 зона 1				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1О	—	—	—	352 596,87	1 282 971,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	352 607,73	1 282 973,48	—		
н3О	—	—	—	352 607,20	1 282 977,13	—		
н4О	—	—	—	352 596,32	1 282 975,44	—		
н1О	—	—	—	352 596,87	1 282 971,89	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:699 :								
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			Условный номер 57-57/001-57/001/027/2016-2669				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:0050501:63				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:0050501				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ "Долина Роз", линия 3, участок №39		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:699 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:575 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 491,56	1 283 130,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 496,32	1 283 133,29	—		
н3О	—	—	—	352 493,82	1 283 138,35	—		
н4О	—	—	—	352 489,06	1 283 136,00	—		
н1О	—	—	—	352 491,56	1 283 130,94	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:575 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/069/2007-377
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:255
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	садоводческое некоммерческое товарищество "Долина роз", уч 60
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:575 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:586 :

Система координат				МСК-57 зона 1			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 659,90	1 282 991,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 664,24	1 282 992,16	—		
н3О	—	—	—	352 663,29	1 282 996,70	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:649 :

Система координат			МСК-57 зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 750,39	1 282 850,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 749,68	1 282 855,17	—		
н3О	—	—	—	352 753,94	1 282 855,79	—		
н4О	—	—	—	352 754,65	1 282 850,84	—		
н1О	—	—	—	352 750,39	1 282 850,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:649 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 54:247:001:010446100:0000:20020, Условный номер 57-57-01/027/2006-050
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501:214
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050501

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	район п.Учебный, ДНТ "Долина Роз", район племобъединения, линия №1, участок №23
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>57:10:0050501:649</u> :		
1.	—	

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения									
1. Сведения о характерных точках контура									
здания									
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)									
с кадастровым номером 57:10:0050501:715 :									
Система координат МСК-57							Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
57:10:0050501:715(3)									
н11О	—	—	—	352 277,93	1 282 660,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н12О	—	—	—	352 273,00	1 282 661,97	—			
н13О	—	—	—	352 271,61	1 282 658,03	—			
н14О	—	—	—	352 276,54	1 282 656,29	—			
н11О	—	—	—	352 277,93	1 282 660,24	—			
1									
н1О	—	—	—	352 278,31	1 282 660,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
6	352 274,86	1 282 656,49	—	—	—	—	—	—	
5	352 269,52	1 282 658,37	—	—	—	—			
4	352 270,75	1 282 661,87	—	—	—	—			
3	352 272,53	1 282 661,25	—	—	—	—			
2	352 273,12	1 282 662,91	—	—	—	—			
1	352 276,67	1 282 661,65	—	—	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6О	—	—	—	352 276,50	1 282 655,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5О	—	—	—	352 271,16	1 282 657,56	—		
н4О	—	—	—	352 272,39	1 282 661,06	—		
н3О	—	—	—	352 274,17	1 282 660,44	—		
н2О	—	—	—	352 274,76	1 282 662,10	—		
н1О	—	—	—	352 278,31	1 282 660,84	—		
Вырез 1 из 1								
7	352 277,95	1 282 660,12	—	—	—	—	—	—
8	352 273,02	1 282 661,85	—	—	—	—		
9	352 271,63	1 282 657,91	—	—	—	—		
10	352 276,56	1 282 656,17	—	—	—	—		
2								
11	352 271,36	1 282 663,52	—	—	—	—	—	—
12	352 271,28	1 282 663,29	—	—	—	—		
13	352 271,52	1 282 663,20	—	—	—	—		
14	352 271,60	1 282 663,44	—	—	—	—		
н7О	—	—	—	352 273,16	1 282 662,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н8О	—	—	—	352 273,24	1 282 662,63	—		
н9О	—	—	—	352 273,00	1 282 662,71	—		
н10О	—	—	—	352 272,92	1 282 662,48	—		
н7О	—	—	—	352 273,16	1 282 662,39	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:0050501:715 :	
1.	—							

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050501:715 :

1. —

1. Сведения о характерных точках контура здания
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
с кадастровым номером 57:10:0050501:653 :

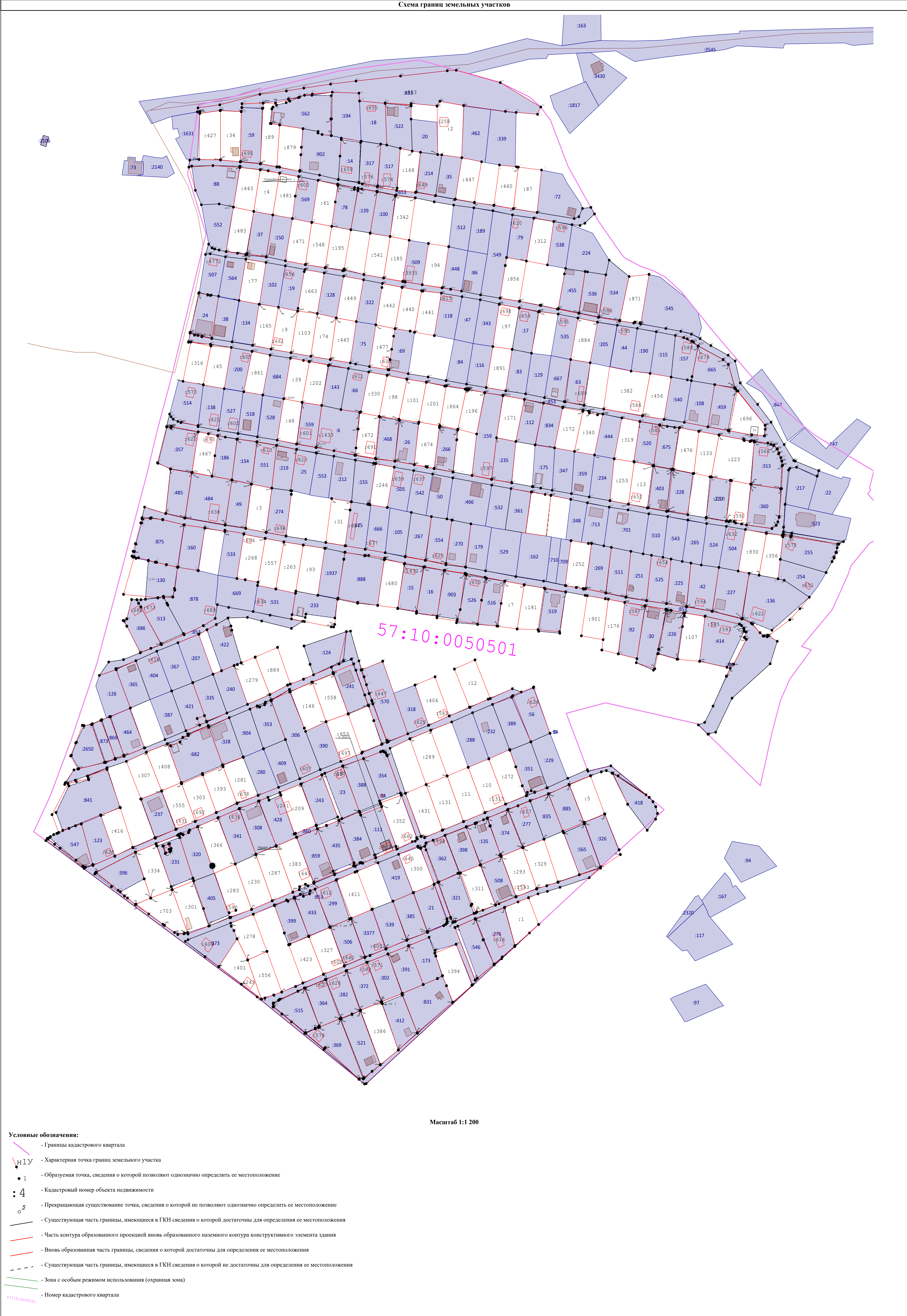
Система координат МСК-57 зона 1 Зона № 1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

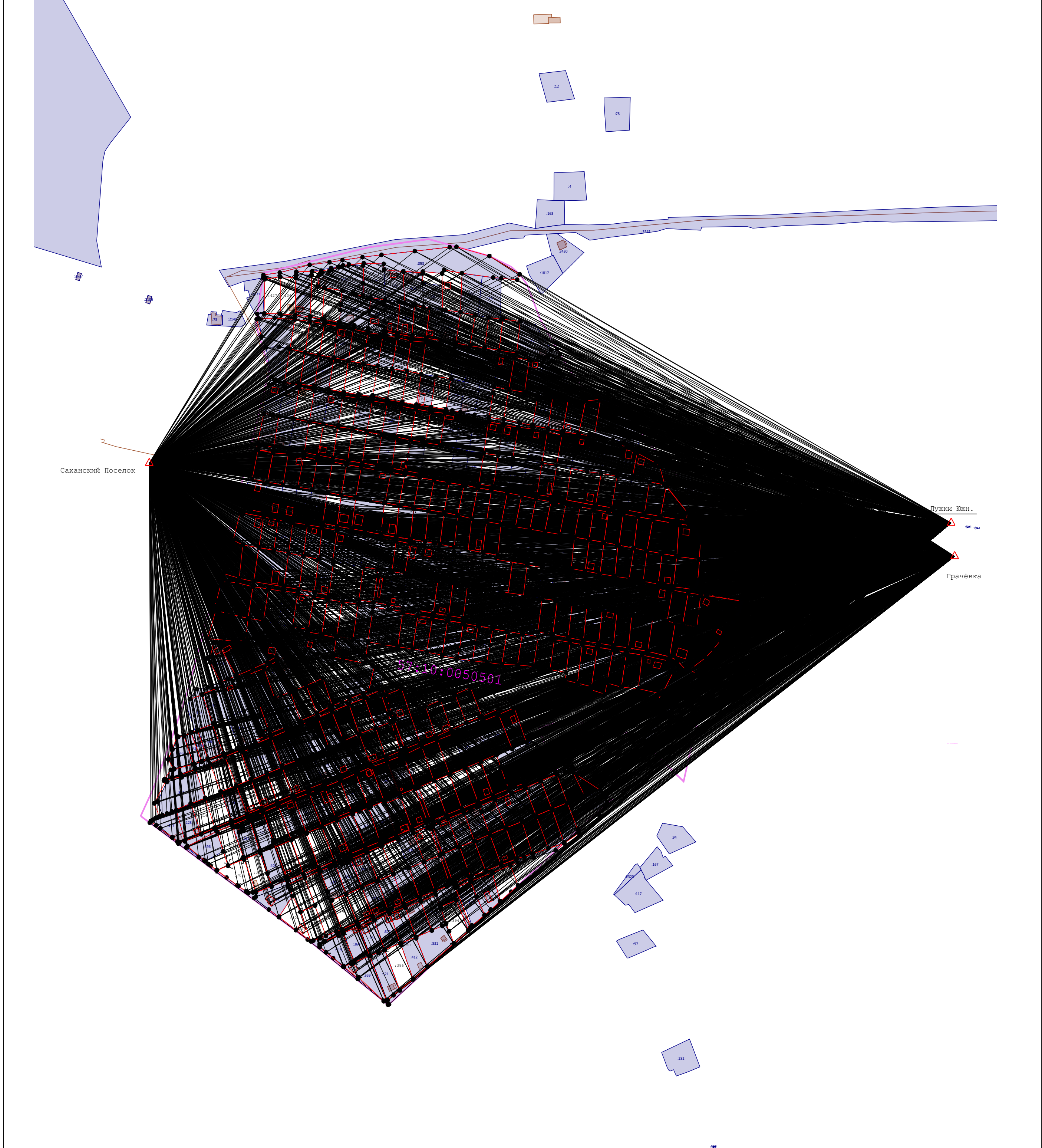
2

н7О	—	—	—	352 273,76	1 282 831,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н8О	—	—	—	352 271,19	1 282 824,40	—		
н9О	—	—	—	352 276,66	1 282 822,28	—		
н10О	—	—	—	352 279,08	1 282 828,55	—		
н11О	—	—	—	352 275,90	1 282 829,78	—		
н12О	—	—	—	352 276,06	1 282 830,18	—		
7	352 280,96	1 282 827,82	—	—	—	—	—	—
8	352 277,78	1 282 829,05	—	—	—	—		
9	352 277,94	1 282 829,45	—	—	—	—		
10	352 275,64	1 282 830,34	—	—	—	—		
11	352 273,07	1 282 823,67	—	—	—	—		
12	352 278,54	1 282 821,55	—	—	—	—		
н7О	—	—	—	352 273,76	1 282 831,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером		<u>57:10:0050501:653</u>	:
1.	—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером		<u>57:10:0050501:653</u>	:
1.	—		



<p align="center">Схема геодезических построений</p>	



Условные обозначения:

-
- Границы кадастрового квартала
 - Характерная точка границ земельного участка
 - Образуемая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
 - Кадастровый номер объекта недвижимости
 - Прекращающая существование точка, сведения о которой не позволяют однозначно определить ее местоположение
 - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - Часть контура образованного проекцией вновь образованного наземного контура конструктивного элемента здания
 - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения
 - Зона с особым режимом использования (охранная зона)
 - Номер кадастрового квартала

57:10:0050501 - Номер кадастрового квартала