

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Российская Федерация, Орловская область, Орловский муниципальный округ, 57:10:0051101

(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):

—

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; margin-top: 5px;">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; margin-top: 5px;">АСРО "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; margin-top: 5px;">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	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Орловской области	23 июня 2025 г.	КУВИ-001/2025-127305489	Кадастровый план территории	—
2	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)	—
3	Иной документ, выдан: Упрвление 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	—

1	2	3	4	5	6
4	Иной документ, выдан: Публично-правовая компания «Роскадастр»	3 мая 2023 г.	170-13600/2023-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Сведения о заказчике

На территории кадастрового квартала 57:10:0051101 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 30.01.2025г. выполнены комплексные кадастровые работы.

Общая площадь кадастрового квартала 36.53 га.

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".

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@

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

По результатам осуществления анализа кадастрового плана территории от 02.06.2025г. № КУВИ-001/2025-116643813 установлено, что на территории кадастрового квартала 57:10:0051101 по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (далее – ЕГРН) расположено:

- 343 земельных участков, из которых в 223 земельных участках местоположение границ установлено ранее в результате выполнения работ по межеванию земельных участков (из них в 134 земельных участках исправлена реестровая ошибка), в 120 ранее учтенных земельных участках местоположение не установлено в соответствии с требованиями действующего законодательства (из них в 116 ранее учтенных земельных участках проводится уточнение границ, а в 3-х ранее учтенных земельных участках с кадастровыми номерами 57:10:0051101:118, 57:10:0051101:145, 57:10:0051101:201 границы не уточнены в связи с отсутствием в ЕГРН корректных адресных характеристик указанных земельных участков, позволяющих определить их местоположение, а также невозможностью связаться с правообладателями в связи с отсутствием в ЕГРН сведений о контактных номерах телефонов).

При уточнении границ земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051601:38 по фактическому использованию выявлено, что площадь участка составляет 518 кв.м. По сведениям ЕГРН, документа о праве площадь объекта 600 кв.м. Таким образом при проведении кадастровых работ в отношении земельного участка 57:10:0051601:38 уменьшение площади составит 14%. В соответствии с ч.5 ст. 42.8 Федерального закона от 24.07.2007 N 221-ФЗ "О кадастровой деятельности" в случае, если в результате уточнения местоположения границ земельного участка, в отношении которого выполняются комплексные кадастровые работы, в том числе в случае исправления реестровой ошибки в описании местоположения границ земельного участка, получено значение площади земельного участка, которое меньше значения площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в Едином государственном реестре недвижимости, более чем на десять процентов, и отсутствует возможность соблюдения требований пункта 1 части 3 настоящей статьи, сведения о таком земельном участке включаются в карту-план территории при наличии письменного согласия правообладателя такого земельного участка с результатами комплексных кадастровых работ, которое входит в состав приложения к соответствующей карте-плану территории.

В отношении объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051601:38 правообладатель не предоставил согласие на уменьшение площади, в связи с этим объект был исключен из комплексных кадастровых работ.

- 123 здания, из которых в 64 зданиях местоположение границ установлено ранее в результате выполнения работ по межеванию (из них в 21 здании исправлена реестровая ошибка) и 59 зданий, местоположение границ которых не установлено в соответствии с требованиями действующего законодательства (из них в 58 зданиях проводится уточнение границ, а 1 здание с кадастровым номером 57:10:0051601:205 расположено в кадастровом квартале 57:10:0051601).

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.</p> <p>Согласно правилам землепользования и застройки Орловского муниципального округа, земельные участки кадастрового квартала 57:10:0051101 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 - " Саханский Поселок", тип знака - "пирамида", класс сети -"3", система координат "МСК-57.1" наружный знак пункта - утрачен, центр знака - сохранился, марки – сохранился.</p> <p>Пункт государственной геодезической сети "Лужки Южн.", тип знака -"пирамида", класс сети -"4", система координат "МСК-57.1", наружный знак пункта - утрачен, центр знака - сохранился, марки – сохранился.</p> <p>Пункт государственной геодезической сети - " Спицыно ", тип знака-"пирамида", класс сети-"2", система координат "МСК-57.1", наружный знак пункта - утрачен, центр знака - сохранился, марки - сохранился.</p>
Сведения о средствах измерений
<p>При выполнении кадастровых работ использовались следующие средства измерений и оборудование:</p> <p>Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i30, свидетельство о поверке №С-ГКФ/12-08-2024/361988586 от 12.08.2024г., действительно до 11.08.2025г.</p> <p>Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i90, свидетельство о поверке №С-ГФК/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 57:10:0051101 осуществлено уточнение местоположения границ земельных участков, границы которых не установлены в соответствии с требованиями действующего законодательства, в количестве 116 штук.</p>

Сведения об образуемых земельных участках								
На территории кадастрового квартала 57:10:0051101 при проведении комплексных кадастровых работ образование новых земельных участков не осуществлялось.								
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 57:10:0051101 осуществлено уточнение границ с целью исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ земельных участков в количестве 134 штук.								
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
Уточнено местоположение на земельных участках зданий, сведения о которых внесены в Единый государственный реестр недвижимости, но описание местоположения контура границ в которых отсутствует – 58 штук.								
Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения								
На территории кадастрового квартала 57:10:0051101 при проведении комплексных кадастровых работ осуществлено исправление реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ зданий в количестве 21 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 14 августа 2023 г.		
				Х	У	Сведения о состоянии		
		наружного знака пункта	центра пункта			марки центра пункта		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	пирамида. 3	Саханский Поселок, пирамида	МСК-57 зона 1	354 338,36	1 279 212,51	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	пирамида. 4	Лужки Южн., пирамида		354 005,13	1 290 988,27			
3	пирамида. 2	Спицыно, пирамида		364 683,00	1 285 478,94			
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						57:10:0051101:504	
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
н1У	—	—	352 565,82	1 282 494,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н2У	—	—	352 561,54	1 282 511,31			Угол забора (изгороди, ограды)
н3У	—	—	352 531,69	1 282 503,71			
н4У	—	—	352 536,01	1 282 486,22			
н5У	—	—	352 547,11	1 282 489,05			
н6У	—	—	352 556,47	1 282 491,52			
н1У	—	—	352 565,82	1 282 494,06			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:504	
Обозначение части границ		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	17,77	—		согласовано		
н2У	н3У	30,80					
н3У	н4У	18,02					
н4У	н5У	11,46					
н5У	н6У	9,68					

1	2	3	4	5
н6У	н1У	9,69	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:504 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, Орловский район, Учебный посёлок, тер. СНТ Ромашка, лн. 2-я, 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	$553 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(553,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	566,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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	57:10:0051101:505
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 57:10:0051101:504 :

1.	—
----	---

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

57:10:0051101:86

:

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
н1У	—	—	352 159,78	1 282 251,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н2У	—	—	352 155,52	1 282 269,57			
н3У	—	—	352 145,46	1 282 266,85			
н4У	—	—	352 126,38	1 282 262,40			
н5У	—	—	352 130,45	1 282 244,70			
н1У	—	—	352 159,78	1 282 251,35			

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

57:10:0051101:86

:

Обозначение части границ		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	18,71	—	согласовано
н2У	н3У	10,42		
н3У	н4У	19,59		
н4У	н5У	18,16		
н5У	н1У	30,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:86

:

№ 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	$550 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(550,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:86</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051101:218

:

Система координат

МСК-57 зона 1

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	—	—	352 101,66	1 282 218,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Угол забора (изгороди, ограды)
н2У	—	—	352 097,53	1 282 236,21			Закрепление отсутствует
н3У	—	—	352 068,59	1 282 228,15			
н4У	—	—	352 072,86	1 282 210,35			
н1У	—	—	352 101,66	1 282 218,49			Угол забора (изгороди, ограды)

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

57:10:0051101:218

:

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	18,19	Забор	согласовано
н2У	н3У	30,04		
н3У	н4У	18,30		
н4У	н1У	29,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:218

:

№ 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	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(547,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:218</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:217		
Система координат		МСК-57 зона 1			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	—	—	352 540,02	1 282 448,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Угол забора (изгороди, ограды)
н2У	—	—	352 534,69	1 282 466,64			
н3У	—	—	352 505,88	1 282 458,28			
н4У	—	—	352 510,87	1 282 439,57			
н5У	—	—	352 530,27	1 282 445,12			
н6У	—	—	352 535,77	1 282 446,71			
н1У	—	—	352 540,02	1 282 448,16			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:217		
Обозначение части границ		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	19,23	Забор		согласовано		
н2У	н3У	30,00					
н3У	н4У	19,36					
н4У	н5У	20,18					
н5У	н6У	5,73					
н6У	н1У	4,49					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>57:10:0051101:217</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	$586 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(586,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	46
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	57:10:0051101:240
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 <u>57:10:0051101:217</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051101:227

:

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
н1У	—	—	352 242,53	1 282 181,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626002000000
н2У	—	—	352 238,17	1 282 198,84			Угол забора (изгороди, ограды)
н3У	—	—	352 208,51	1 282 191,06			
н4У	—	—	352 213,03	1 282 173,55			626002000000
н1У	—	—	352 242,53	1 282 181,30			

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

57:10:0051101:227

:

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
н1У	н2У	18,07	Забор	согласовано
н2У	н3У	30,66		
н3У	н4У	18,08		
н4У	н1У	30,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:227

:

№ 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	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(553,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\ 500$
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	57:10:0051101:478
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 <u>57:10:0051101:227</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:21:

Система координатМСК-57 зона 1Зона №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	—	—	352 443,47	1 282 570,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 438,98	1 282 588,84			
н3У	—	—	352 409,31	1 282 580,89			
н4У	—	—	352 413,95	1 282 563,17			
н1У	—	—	352 443,47	1 282 570,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:21:

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	18,74	Забор	согласовано
н2У	н3У	30,72		
н3У	н4У	18,32		
н4У	н1У	30,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:21:

№ 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. СНТ Ромашка, лн. 3-я, з/у 37
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	$567 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(567,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	57:10:0051101:496
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 <u>57:10:0051101:21</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:44
:

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
н1У	—	—	352 156,25	1 282 399,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 154,68	1 282 407,80			
н3У	—	—	352 154,20	1 282 411,98			
н4У	—	—	352 153,12	1 282 417,60			
н5У	—	—	352 123,66	1 282 409,00			
н6У	—	—	352 127,96	1 282 391,66			
н7У	—	—	352 128,83	1 282 391,36			
н1У	—	—	352 156,25	1 282 399,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:44
:

Обозначение части границ		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	8,86	Забор	согласовано
н2У	н3У	4,21		
н3У	н4У	5,72		
н4У	н5У	30,69		

1	2	3	4	5
н5У	н6У	17,87	Забор	согласовано
н6У	н7У	0,92		
н7У	н1У	28,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:44 :

№ 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. СНТ Ромашка, лн. 8-я, 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$555 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(555,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	57:10:0051101:503
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 57:10:0051101:44 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:214:

Система координатМСК-57 зона 1Зона №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	—	—	352 341,97	1 282 450,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 337,37	1 282 467,35			
н3У	—	—	352 308,76	1 282 459,13			
н4У	—	—	352 312,82	1 282 441,89			
н5У	—	—	352 324,04	1 282 445,25			
н1У	—	—	352 341,97	1 282 450,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:214:

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
н1У	н2У	17,54	Забор	согласовано
н2У	н3У	29,77	-	
н3У	н4У	17,71	Забор	
н4У	н5У	11,71		
н5У	н1У	18,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:214:

№ 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	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	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\ 500$
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	57:10:0051101:324
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 <u>57:10:0051101:214</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:250
:

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
н1У	—	—	352 599,15	1 282 369,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 594,25	1 282 386,96		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3У	—	—	352 563,61	1 282 378,89			
н4У	—	—	352 568,03	1 282 361,45			
н1У	—	—	352 599,15	1 282 369,66		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:250
:

Обозначение части границ		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	17,98	Забор	согласовано
н2У	н3У	31,68		
н3У	н4У	17,99		
н4У	н1У	32,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:250
:

№ 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	$574 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(574,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	34
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	57:10:0051101:456
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 <u>57:10:0051101:250</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:236 :
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
н1У	—	—	352 589,74	1 282 405,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 584,61	1 282 423,16			
н3У	—	—	352 554,98	1 282 413,48			
н4У	—	—	352 559,43	1 282 396,11			
н1У	—	—	352 589,74	1 282 405,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:236 :

Обозначение части границ		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	18,76	Забор	согласовано
н2У	н3У	31,17		
н3У	н4У	17,93		
н4У	н1У	31,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:236 :

№ 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, Сабуровское с/п, п. Учебный, территория СНТ "Ромашка", 2-я линия, 22
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	$576 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(576,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	36
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:236</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:117		:
Система координат				МСК-57 зона 1		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	—	—	352 588,74	1 282 272,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
н2У	—	—	352 582,75	1 282 292,98				
н3У	—	—	352 551,95	1 282 282,42				
н4У	—	—	352 556,65	1 282 264,75			Долговременный межевой знак	
н1У	—	—	352 588,74	1 282 272,55			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:117		:
Обозначение части границ		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	21,29	Забор	согласовано				
н2У	н3У	32,56	-					
н3У	н4У	18,28	Забор					
н4У	н1У	33,02						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:117		:
№ 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	$648 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(648,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	108
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	57:10:0051101:454
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 <u>57:10:0051101:117</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051101:267

:

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
н1У	—	—	352 255,94	1 282 406,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 251,62	1 282 424,49			
н3У	—	—	352 221,73	1 282 417,65			
н4У	—	—	352 225,58	1 282 400,04			
н1У	—	—	352 255,94	1 282 406,85			

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

57:10:0051101:267

:

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
н1У	н2У	18,16	Забор	согласовано
н2У	н3У	30,66		
н3У	н4У	18,03		
н4У	н1У	31,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:267

:

№ 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	559 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(559,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:267</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051101:215

:

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
н1У	—	—	352 515,60	1 282 421,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 514,75	1 282 424,83			
н3У	—	—	352 510,87	1 282 439,57			
н4У	—	—	352 482,23	1 282 431,68			
н5У	—	—	352 486,26	1 282 413,62			
н1У	—	—	352 515,60	1 282 421,66			

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

57:10:0051101:215

:

Обозначение части границ		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	3,28	Забор	согласовано
н2У	н3У	15,24		
н3У	н4У	29,71		
н4У	н5У	18,50		
н5У	н1У	30,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:215

:

№ 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	$556 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(556,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:215</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051101:299

:

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
н1У	—	—	352 039,58	1 282 349,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 035,11	1 282 368,27			
2	—	—	352 005,41	1 282 357,57			626002000000
н4У	—	—	352 009,65	1 282 340,49			
н1У	—	—	352 039,58	1 282 349,85			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)

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

57:10:0051101:299

:

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
н1У	н2У	18,95	Забор	согласовано
н2У	2	31,57	-	
2	н4У	17,60		
н4У	н1У	31,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:299

:

№ 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	$573 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(573,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	33
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	57:10:0051601:359
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 <u>57:10:0051101:299</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0000000:2235:

Система координатМСК-57 зона 1Зона №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	—	—	352 049,92	1 282 297,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 045,19	1 282 315,50			
н3У	—	—	352 016,95	1 282 306,47			
н4У	—	—	352 020,51	1 282 290,37			
н1У	—	—	352 049,92	1 282 297,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0000000:2235:

Обозначение части границ		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	18,79	Забор	согласовано
н2У	н3У	29,65		
н3У	н4У	16,49		
н4У	н1У	30,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0000000:2235:

№ 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 СНТ Ромашка, линия 10-я, участок №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	$527 \pm 16,00$
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	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0000000:2235</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:112
:

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
н1У	—	—	352 031,68	1 282 236,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
н2У	—	—	352 029,62	1 282 245,87			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н3У	—	—	352 028,10	1 282 253,92			
н4У	—	—	351 997,72	1 282 247,08			
н5У	—	—	352 001,73	1 282 229,25			
н1У	—	—	352 031,68	1 282 236,40			Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:112
:

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	9,69		согласовано
н2У	н3У	8,19		
н3У	н4У	31,14		
н4У	н5У	18,28	Забор	
н5У	н1У	30,79	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:112
:

№ 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	$559 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(559,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:112</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051101:144

:

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
н1У	—	—	352 512,32	1 282 554,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н2У	—	—	352 507,30	1 282 572,38			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н3У	—	—	352 478,81	1 282 563,30			
н4У	—	—	352 483,76	1 282 545,87			Закрепление отсутствует
н1У	—	—	352 512,32	1 282 554,76			

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

57:10:0051101:144

:

Обозначение части границ		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	18,32	Забор	согласовано
н2У	н3У	29,90		
н3У	н4У	18,12		
н4У	н1У	29,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:144

:

№ 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	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:144</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051101:46

:

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
н1У	—	—	352 507,30	1 282 572,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 502,82	1 282 589,85			
н3У	—	—	352 476,72	1 282 580,41			
н4У	—	—	352 474,22	1 282 579,51			
н5У	—	—	352 478,10	1 282 563,35			
н6У	—	—	352 478,81	1 282 563,30			
н1У	—	—	352 507,30	1 282 572,38			

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

57:10:0051101:46

:

Обозначение части границ		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	18,04	Забор	согласовано
н2У	н3У	27,75		
н3У	н4У	2,66		
н4У	н5У	16,62		
н5У	н6У	0,71		
н6У	н1У	29,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>57:10:0051101:46</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	$530 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(530,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	57:10:0051101:170
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 <u>57:10:0051101:46</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:19		:
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	
н1У	—	—	352 390,04	1 282 518,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
н2У	—	—	352 387,81	1 282 527,78				
н3У	—	—	352 385,91	1 282 531,29				
н4У	—	—	352 386,07	1 282 534,35				
н5У	—	—	352 385,41	1 282 536,67				
н6У	—	—	352 357,34	1 282 528,16			626003000000	
н7У	—	—	352 362,62	1 282 511,66				
н1У	—	—	352 390,04	1 282 518,67				Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							57:10:0051101:19	
Обозначение части границ		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	9,38	Забор		согласовано			
н2У	н3У	3,99						
н3У	н4У	3,06						
н4У	н5У	2,41						

1	2	3	4	5
н5У	н6У	29,33	Забор	согласовано
н6У	н7У	17,32		
н7У	н1У	28,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:19 :

№ 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	$515 \pm 16,00$
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	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0051101:19 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:322
:

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
н1У	—	—	352 119,92	1 282 426,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 114,68	1 282 449,52			
н3У	—	—	352 113,51	1 282 453,50			
н4У	—	—	352 091,67	1 282 440,68			
н5У	—	—	352 093,31	1 282 436,65			
н6У	—	—	352 093,02	1 282 436,09			
н7У	—	—	352 089,18	1 282 434,67			
н8У	—	—	352 091,90	1 282 418,96			
н1У	—	—	352 119,92	1 282 426,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:322
:

Обозначение части границ		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	23,55	Забор	согласовано
н2У	н3У	4,15		

1	2	3	4	5
н3У	н4У	25,32	Забор	согласовано
н4У	н5У	4,35		
н5У	н6У	0,63		
н6У	н7У	4,09		
н7У	н8У	15,94		
н8У	н1У	29,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:322 :

№ 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/п, 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	$660 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(660,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	120
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0051101:322 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:119 :
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
н1У	—	—	352 363,60	1 282 361,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 358,96	1 282 380,10			
2	—	—	352 330,47	1 282 372,11			
1	—	—	352 334,68	1 282 354,30			
н1У	—	—	352 363,60	1 282 361,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:119 :

Обозначение части границ		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	19,36	Забор	согласовано
н2У	2	29,59		
2	1	18,30		
1	н1У	29,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:119 :

№ 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	559 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(559,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\ 500$
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	57:10:0051101:237
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 <u>57:10:0051101:119</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051101:50

:

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
н1У	—	—	352 547,39	1 282 563,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 543,18	1 282 580,88			
н3У	—	—	352 515,74	1 282 574,25			
н4У	—	—	352 512,18	1 282 573,39			
н5У	—	—	352 517,15	1 282 556,01			
н1У	—	—	352 547,39	1 282 563,02			

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

57:10:0051101:50

:

Обозначение части границ		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	18,35	Забор	согласовано
н2У	н3У	28,23		
н3У	н4У	3,66		
н4У	н5У	18,08		
н5У	н1У	31,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:50

:

№ 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	$573 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(573,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	33
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для коллективного садоводчества
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	57:10:0051101:165
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 <u>57:10:0051101:50</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:75
:

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
н1У	—	—	352 649,17	1 282 489,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н2У	—	—	352 646,51	1 282 503,23			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н3У	—	—	352 606,72	1 282 494,49			
н4У	—	—	352 609,38	1 282 481,65			
н1У	—	—	352 649,17	1 282 489,95			Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:75
:

Обозначение части границ		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	13,54	-	согласовано
н2У	н3У	40,74		
н3У	н4У	13,11		
н4У	н1У	40,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:75
:

№ 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	$542 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(542,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:75</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:313 :
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
н1У	—	—	352 616,55	1 282 427,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 611,24	1 282 445,77			
н3У	—	—	352 580,03	1 282 441,74			
н4У	—	—	352 584,61	1 282 423,16			
н1У	—	—	352 616,55	1 282 427,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:313 :

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	19,33	-	согласовано
н2У	н3У	31,47	—	
н3У	н4У	19,14		
н4У	н1У	32,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:313 :

№ 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	$607 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(607,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	67
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:313</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:212
:

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
н1У	—	—	352 611,24	1 282 445,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 607,31	1 282 463,15			
н3У	—	—	352 592,10	1 282 461,61			Закрепление отсутствует
н4У	—	—	352 575,17	1 282 459,22			
н5У	—	—	352 580,03	1 282 441,74			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н1У	—	—	352 611,24	1 282 445,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:212
:

Обозначение части границ		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	17,82	-	согласовано
н2У	н3У	15,29		
н3У	н4У	17,10		
н4У	н5У	18,14		
н5У	н1У	31,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:212
:

№ 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	$575 \pm 17,00$
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	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:212</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:196
:

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
н1У	—	—	352 594,25	1 282 386,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 592,73	1 282 392,99			
н3У	—	—	352 589,74	1 282 405,11			
н4У	—	—	352 559,43	1 282 396,11			
н5У	—	—	352 563,61	1 282 378,89			
н1У	—	—	352 594,25	1 282 386,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:196
:

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	6,22	Забор	согласовано
н2У	н3У	12,48		
н3У	н4У	31,62		
н4У	н5У	17,72		
н5У	н1У	31,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:196
:

№ 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 СНТ Ромашка, линия 2-я, 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	$576 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(576,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	36
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:196</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051101:262

:

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
4	—	—	352 619,12	1 282 299,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
3	—	—	352 614,22	1 282 316,86			
н3У	—	—	352 583,05	1 282 309,25			
н4У	—	—	352 587,94	1 282 292,72			—
н5У	—	—	352 588,71	1 282 291,73			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
4	—	—	352 619,12	1 282 299,36			

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

57:10:0051101:262

:

Обозначение части границ		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	3	18,17	Забор	согласовано
3	н3У	32,09		
н3У	н4У	17,24		
н4У	н5У	1,25		
н5У	4	31,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:262

:

№ 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	583 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(583,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	43
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:262</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051101:245

:

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
н1У	—	—	352 530,37	1 282 484,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 526,35	1 282 502,29			
н3У	—	—	352 498,00	1 282 493,18			
н4У	—	—	352 501,97	1 282 475,35			
н1У	—	—	352 530,37	1 282 484,49			

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

57:10:0051101:245

:

Обозначение части границ		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	18,25	Забор	согласовано
н2У	н3У	29,78		
н3У	н4У	18,27		
н4У	н1У	29,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:245

:

№ 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	$542 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(542,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:245</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:301
:

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
н1У	—	—	352 550,03	1 282 411,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 545,16	1 282 430,21			
н3У	—	—	352 515,60	1 282 421,66			
н4У	—	—	352 520,16	1 282 403,81			
н1У	—	—	352 550,03	1 282 411,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:301
:

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	19,08	Забор	согласовано
н2У	н3У	30,77		
н3У	н4У	18,42		
н4У	н1У	30,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:301
:

№ 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	$578 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(578,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	573,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	57:10:0051101:303
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 <u>57:10:0051101:301</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051101:248

:

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
н1У	—	—	352 505,88	1 282 458,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 501,97	1 282 475,35			
н3У	—	—	352 473,57	1 282 466,25			
н4У	—	—	352 477,89	1 282 449,32			
н1У	—	—	352 505,88	1 282 458,28			

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

57:10:0051101:248

:

Обозначение части границ		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	17,51	Забор	согласовано
н2У	н3У	29,82		
н3У	н4У	17,47		
н4У	н1У	29,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:248

:

№ 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	$516 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(516,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	24
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:248</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051101:293

:

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
н1У	—	—	352 564,03	1 282 235,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 560,78	1 282 247,33			Долговременный межевой знак
н3У	—	—	352 556,65	1 282 264,75			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н4У	—	—	352 526,19	1 282 257,03			
н5У	—	—	352 531,47	1 282 238,46			
н6У	—	—	352 534,48	1 282 229,78			
н7У	—	—	352 536,19	1 282 227,32			
н1У	—	—	352 564,03	1 282 235,68			

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

57:10:0051101:293

:

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	12,09	Забор	согласовано
н2У	н3У	17,90		
н3У	н4У	31,42		
н4У	н5У	19,31		

1	2	3	4	5
н5У	н6У	9,19	Забор	согласовано
н6У	н7У	3,00		
н7У	н1У	29,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:293 :

№ 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	$940 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(940,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	400
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0051101:293 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:115:

Система координатМСК-57 зона 1Зона №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	—	—	352 582,75	1 282 292,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 578,31	1 282 307,93			
н3У	—	—	352 547,66	1 282 299,93			
н4У	—	—	352 551,95	1 282 282,42			
н1У	—	—	352 582,75	1 282 292,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:115:

Обозначение части границ		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	15,60	Забор	согласовано
н2У	н3У	31,68		
н3У	н4У	18,03		
н4У	н1У	32,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:115:

№ 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	$539 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(539,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:115</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:116		
Система координат					МСК-57 зона 1		
					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	—	—	352 551,95	1 282 282,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 547,66	1 282 299,93			
н3У	—	—	352 518,67	1 282 291,75			
н4У	—	—	352 522,42	1 282 274,49			
н1У	—	—	352 551,95	1 282 282,42			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:116		
Обозначение части границ		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	18,03	Забор	согласовано			
н2У	н3У	30,12					
н3У	н4У	17,66					
н4У	н1У	30,58					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:116		
№ 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	541 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(541,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\ 500$
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	57:10:0051101:179
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 <u>57:10:0051101:116</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:149 :
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
н1У	—	—	352 573,37	1 282 325,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 567,95	1 282 342,44			
н3У	—	—	352 538,87	1 282 334,38			
н4У	—	—	352 543,47	1 282 317,31			
н1У	—	—	352 573,37	1 282 325,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:149 :

Обозначение части границ		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	17,95	-	согласовано
н2У	н3У	30,18		
н3У	н4У	17,68		
н4У	н1У	30,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:149 :

№ 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	544 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(544,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:149</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:123		:
Система координат				МСК-57 зона 1		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	—	—	352 456,42	1 282 518,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует	
н2У	—	—	352 451,81	1 282 535,84			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
н3У	—	—	352 423,10	1 282 527,83				
н4У	—	—	352 427,40	1 282 510,10				
н1У	—	—	352 456,42	1 282 518,06			Закрепление отсутствует	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:123		:
Обозначение части границ		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	18,37	Забор	согласовано				
н2У	н3У	29,81						
н3У	н4У	18,24						
н4У	н1У	30,09						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:123		:
№ 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	$3,5*0,20*\sqrt{(548,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	57:10:0051101:135
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 <u>57:10:0051101:123</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:39		:
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	
н1У	—	—	352 380,97	1 282 554,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
н2У	—	—	352 376,29	1 282 573,15				
н3У	—	—	352 375,15	1 282 577,57				
н4У	—	—	352 372,85	1 282 582,23				
н5У	—	—	352 342,81	1 282 570,77				
н6У	—	—	352 343,56	1 282 568,09			Закрепление отсутствует	
н7У	—	—	352 346,28	1 282 559,75				
н8У	—	—	352 350,68	1 282 545,57				
н1У	—	—	352 380,97	1 282 554,20				Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:39		:
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	19,52	Забор		согласовано			
н2У	н3У	4,56						

1	2	3	4	5
н3У	н4У	5,20	Забор	согласовано
н4У	н5У	32,15		
н5У	н6У	2,78		
н6У	н7У	8,77		
н7У	н8У	14,85		
н8У	н1У	31,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:39 :

№ 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 \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	$3,5*0,20*\sqrt{(897,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	357
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	57:10:0051101:174
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 57:10:0051101:39 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:194 :
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
н1У	—	—	352 394,20	1 282 500,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 390,04	1 282 518,67			
н3У	—	—	352 362,62	1 282 511,66			
н4У	—	—	352 366,85	1 282 494,06			
н1У	—	—	352 394,20	1 282 500,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:194 :

Обозначение части границ		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	18,33	Забор	согласовано
н2У	н3У	28,30		
н3У	н4У	18,10		
н4У	н1У	28,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:194 :

№ 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	514 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(514,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	26
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:194</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:257:

Система координатМСК-57 зона 1Зона №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	—	—	352 366,85	1 282 494,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 362,62	1 282 511,66			
н3У	—	—	352 332,12	1 282 504,82			626003000000
н4У	—	—	352 337,08	1 282 485,95			
н1У	—	—	352 366,85	1 282 494,06			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:257:

Обозначение части границ		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	18,10	Забор	согласовано
н2У	н3У	31,26		
н3У	н4У	19,51		
н4У	н1У	30,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:257:

№ 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 №32
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$584 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(584,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	44
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:257</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:197
:

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
н1У	—	—	352 370,65	1 282 476,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	352 366,85	1 282 494,06			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н3У	—	—	352 337,08	1 282 485,95			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
4	—	—	352 341,36	1 282 468,72			
н1У	—	—	352 370,65	1 282 476,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:197
:

Обозначение части границ		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	18,29	Забор	согласовано
н2У	н3У	30,85		
н3У	4	17,75		
4	н1У	30,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:197
:

№ 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	$550 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(550,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:197</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:499:

Система координатМСК-57 зона 1Зона №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	—	—	352 385,41	1 282 536,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 380,97	1 282 554,20			
н3У	—	—	352 350,68	1 282 545,57			
н4У	—	—	352 357,34	1 282 528,16			
н1У	—	—	352 385,41	1 282 536,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:499:

Обозначение части границ		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	18,08	Забор	согласовано
н2У	н3У	31,50		
н3У	н4У	18,64		
н4У	н1У	29,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:499:

№ 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	$557 \pm 17,00$
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	559,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства и огородничества
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:499</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:276
:

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
н1У	—	—	352 416,69	1 282 413,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626002000000
н2У	—	—	352 412,14	1 282 431,25			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н3У	—	—	352 383,15	1 282 423,47			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н4У	—	—	352 387,05	1 282 406,09			626002000000
н5У	—	—	352 397,83	1 282 408,87			
н6У	—	—	352 411,32	1 282 412,32			
н7У	—	—	352 413,87	1 282 412,84			
н1У	—	—	352 416,69	1 282 413,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:276
:

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	18,03	Забор	согласовано
н2У	н3У	30,02		
н3У	н4У	17,81		
н4У	н5У	11,13		

1	2	3	4	5
н5У	н6У	13,92	Забор	согласовано
н6У	н7У	2,60		
н7У	н1У	2,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:276 :

№ 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	$545 \pm 16,00$
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), м²	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0051101:276 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:310:

Система координатМСК-57 зона 1Зона №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	—	—	352 408,17	1 282 448,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 403,76	1 282 465,77			
н3У	—	—	352 374,84	1 282 458,74			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н4У	—	—	352 379,22	1 282 440,91			
н1У	—	—	352 408,17	1 282 448,52			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:310:

Обозначение части границ		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	17,80	Забор	согласовано
н2У	н3У	29,76		
н3У	н4У	18,36		
н4У	н1У	29,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:310:

№ 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, уч 14
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	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:310</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:515:

Система координатМСК-57 зона 1Зона №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	—	—	352 403,76	1 282 465,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 398,44	1 282 483,43			
н3У	—	—	352 370,65	1 282 476,17			
н4У	—	—	352 374,84	1 282 458,74			
н1У	—	—	352 403,76	1 282 465,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:515:

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	18,44	Забор	согласовано
н2У	н3У	28,72		
н3У	н4У	17,93		
н4У	н1У	29,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:515:

№ 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	$531 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(531,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:515</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:516:

Система координатМСК-57 зона 1Зона №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	—	—	352 398,44	1 282 483,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 394,20	1 282 500,82			
н3У	—	—	352 366,85	1 282 494,06			
н4У	—	—	352 370,65	1 282 476,17			
н1У	—	—	352 398,44	1 282 483,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:516:

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	17,90	Забор	согласовано
н2У	н3У	28,17		
н3У	н4У	18,29		
н4У	н1У	28,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:516:

№ 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
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	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:516</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:284:

Система координатМСК-57 зона 1Зона №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	—	—	352 414,19	1 282 301,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н2У	—	—	352 409,36	1 282 318,69			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н3У	—	—	352 380,88	1 282 311,31			
н4У	—	—	352 384,87	1 282 293,40			
1	—	—	352 414,19	1 282 301,46			Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:284:

Обозначение части границ		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	н2У	17,89	Забор	согласовано
н2У	н3У	29,42		
н3У	н4У	18,35		
н4У	1	30,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:284:

№ 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 №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	542 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(542,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	57:10:0051101:290
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 <u>57:10:0051101:284</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051101:283

:

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
н1У	—	—	352 404,49	1 282 336,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 399,85	1 282 353,74			
н3У	—	—	352 371,63	1 282 346,51			
н4У	—	—	352 376,24	1 282 328,81			
н1У	—	—	352 404,49	1 282 336,10			

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

57:10:0051101:283

:

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	18,24	Забор	согласовано
н2У	н3У	29,13		
н3У	н4У	18,29		
н4У	н1У	29,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:283

:

№ 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, 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	532 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(532,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:283</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051101:282

:

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
н1У	—	—	352 399,85	1 282 353,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 395,53	1 282 371,41			
н3У	—	—	352 367,51	1 282 363,80			
н4У	—	—	352 371,63	1 282 346,51			
н1У	—	—	352 399,85	1 282 353,74			

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

57:10:0051101:282

:

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	18,19	Забор	согласовано
н2У	н3У	29,04		
н3У	н4У	17,77		
н4У	н1У	29,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:282

:

№ 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	523 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(523,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:282</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:216:

Система координатМСК-57 зона 1Зона №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	—	—	352 337,37	1 282 467,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 332,99	1 282 484,39			
н3У	—	—	352 304,63	1 282 476,39			
н4У	—	—	352 308,76	1 282 459,13			
н1У	—	—	352 337,37	1 282 467,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:216:

Обозначение части границ		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	Забор	согласовано
н2У	н3У	29,47		
н3У	н4У	17,75		
н4У	н1У	29,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:216:

№ 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	523 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(523,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:216</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0000000:1152:

Система координатМСК-57 зона 1Зона №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	—	—	352 332,99	1 282 484,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 328,27	1 282 503,93			
н3У	—	—	352 300,04	1 282 494,60			
н4У	—	—	352 304,63	1 282 476,39			
н1У	—	—	352 332,99	1 282 484,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0000000:1152:

Обозначение части границ		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	20,10	Забор	согласовано
н2У	н3У	29,73		
н3У	н4У	18,78		
н4У	н1У	29,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0000000:1152:

№ 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	$574 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(574,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	34
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		<u>57:10:0000000:1152</u> :
1.	—	

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

57:10:0051101:329

:

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
н1У	—	—	352 328,27	1 282 503,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 321,88	1 282 520,82			
н3У	—	—	352 295,93	1 282 512,24			
н4У	—	—	352 300,04	1 282 494,60			
н1У	—	—	352 328,27	1 282 503,93			

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

57:10:0051101:329

:

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	18,06	Забор	согласовано
н2У	н3У	27,33		
н3У	н4У	18,11		
н4У	н1У	29,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:329

:

№ 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
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	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:329</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051101:113

:

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
н1У	—	—	352 300,04	1 282 494,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 295,93	1 282 512,24			
н3У	—	—	352 265,51	1 282 504,73			
н4У	—	—	352 270,26	1 282 486,47			
н1У	—	—	352 300,04	1 282 494,60			

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

57:10:0051101:113

:

Обозначение части границ		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	18,11	Забор	согласовано
н2У	н3У	31,33		
н3У	н4У	18,87		
н4У	н1У	30,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:113

:

№ 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	$575 \pm 17,00$
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	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для коллективного садоводчества
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:113</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:265:

Система координатМСК-57 зона 1Зона №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	—	—	352 284,10	1 282 414,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 279,96	1 282 432,51			
н3У	—	—	352 251,62	1 282 424,49			
н4У	—	—	352 255,94	1 282 406,85			
н1У	—	—	352 284,10	1 282 414,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:265:

Обозначение части границ		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	18,01	Забор	согласовано
н2У	н3У	29,45	-	
н3У	н4У	18,16	Забор	
н4У	н1У	29,31	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:265:

№ 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	$531 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(531,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:265</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:272
:

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
н1У	—	—	352 288,67	1 282 396,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 284,10	1 282 414,98			
н3У	—	—	352 255,94	1 282 406,85			
н4У	—	—	352 259,67	1 282 390,05			
н1У	—	—	352 288,67	1 282 396,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:272
:

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	18,61	Забор	согласовано
н2У	н3У	29,31	-	
н3У	н4У	17,21	Забор	
н4У	н1У	29,81	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:272
:

№ 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 № 13
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	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:272</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:1
:

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	—	—	352 263,99	1 282 372,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 259,67	1 282 390,05			
н3У	—	—	352 230,66	1 282 382,64			
н4У	—	—	352 235,13	1 282 365,65			
1	—	—	352 263,99	1 282 372,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:1
:

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
1	н2У	18,17	Забор	согласовано
н2У	н3У	29,94	-	
н3У	н4У	17,57	Забор	
н4У	1	29,64	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:1
:

№ 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	532 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(532,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	526,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	57:10:0000000:1353
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 <u>57:10:0051101:1</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051101:94

:
Система координат МСК-57 зона 1Зона № 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	—	—	352 268,05	1 282 355,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,70^2)} = 0,70$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 263,99	1 282 372,40			
н3У	—	—	352 235,13	1 282 365,65			
н4У	—	—	352 238,86	1 282 347,42			
н1У	—	—	352 268,05	1 282 355,17			

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

57:10:0051101:94

:

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	17,70	Забор	согласовано
н2У	н3У	29,64	-	
н3У	н4У	18,61	Забор	
н4У	н1У	30,20	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:94

:

№ 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	543 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(543,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\ 500$
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	57:10:0051101:189
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 <u>57:10:0051101:94</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0000000:1229:

Система координатМСК-57 зона 1Зона №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	—	—	352 247,54	1 282 441,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 243,32	1 282 460,50			Долговременный межевой знак
н3У	—	—	352 214,55	1 282 452,85			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н4У	—	—	352 217,92	1 282 435,26			
н1У	—	—	352 247,54	1 282 441,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0000000:1229:

Обозначение части границ		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	19,09	Забор	согласовано
н2У	н3У	29,77	-	
н3У	н4У	17,91	-	
н4У	н1У	30,35	Забор	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0000000:1229:

№ 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	$556 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(556,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0000000:1229</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051101:230

:

Система координат

МСК-57 зона 1

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	—	—	352 398,42	1 282 222,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 393,61	1 282 239,80			
н3У	—	—	352 363,94	1 282 230,72			
н4У	—	—	352 368,62	1 282 213,39			
н1У	—	—	352 398,42	1 282 222,26			

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

57:10:0051101:230

:

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	18,19	Забор	согласовано
н2У	н3У	31,03		
н3У	н4У	17,95		
н4У	н1У	31,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:230

:

№ 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	561 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(561,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:230</u> :		
1.	—	

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

57:10:0000000:1142

:

Система координат

МСК-57 зона 1

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	—	—	352 280,38	1 282 303,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 276,13	1 282 320,92			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н3У	—	—	352 247,25	1 282 313,81			
н4У	—	—	352 251,28	1 282 295,85			
н1У	—	—	352 280,38	1 282 303,54			—

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

57:10:0000000:1142

:

Обозначение части границ		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	17,89	Забор	согласовано
н2У	н3У	29,74	-	
н3У	н4У	18,41	Забор	
н4У	н1У	30,10	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0000000:1142

:

№ 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/п, 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	$543 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(543,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0000000:1142</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:68:

Система координатМСК-57 зона 1Зона №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	—	—	352 289,21	1 282 267,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 284,53	1 282 285,04			
н3У	—	—	352 255,69	1 282 277,33			
н4У	—	—	352 259,71	1 282 259,52			
н1У	—	—	352 289,21	1 282 267,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:68:

Обозначение части границ		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	18,46	Забор	согласовано
н2У	н3У	29,85	-	
н3У	н4У	18,26	Забор	
н4У	н1У	30,48	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:68:

№ 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	554 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(554,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:68</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:261		:
Система координат				МСК-57 зона 1		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	—	—	352 314,92	1 282 293,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
н2У	—	—	352 310,64	1 282 310,24				
н3У	—	—	352 280,38	1 282 303,54				
н4У	—	—	352 284,87	1 282 285,13				
н1У	—	—	352 314,92	1 282 293,02				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:261		:
Обозначение части границ		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	17,74	Забор	согласовано				
н2У	н3У	30,99						
н3У	н4У	18,95						
н4У	н1У	31,07						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:261		:
№ 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	$569 \pm 17,00$
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	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	29
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:261</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051101:222

:

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
н1У	—	—	352 326,44	1 282 240,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 322,39	1 282 257,41			
н3У	—	—	352 293,39	1 282 249,69			
н4У	—	—	352 297,55	1 282 232,19			
н1У	—	—	352 326,44	1 282 240,02			

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

57:10:0051101:222

:

Обозначение части границ		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	Забор	согласовано
н2У	н3У	30,01	-	
н3У	н4У	17,99	Забор	
н4У	н1У	29,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:222

:

№ 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	$537 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(537,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:222</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:192:

Система координатМСК-57 зона 1Зона №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	—	—	352 185,13	1 282 427,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	—	—	352 181,34	1 282 444,92			
н3У	—	—	352 151,89	1 282 438,17			
н4У	—	—	352 156,22	1 282 419,86			
н1У	—	—	352 185,13	1 282 427,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:192:

Обозначение части границ		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	17,91	Забор	согласовано
1	н3У	30,21		
н3У	н4У	18,82		
н4У	н1У	29,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:192:

№ 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 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	552 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(552,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\ 500$
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	57:10:0051101:285
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 <u>57:10:0051101:192</u> :		
1.	—	

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

57:10:0000000:1122

:

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
н1У	—	—	352 217,63	1 282 416,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 213,75	1 282 434,33			
н3У	—	—	352 185,13	1 282 427,42			
н4У	—	—	352 189,26	1 282 409,45			
н1У	—	—	352 217,63	1 282 416,49			

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

57:10:0000000:1122

:

Обозначение части границ		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	18,26	Забор	согласовано
н2У	н3У	29,44		
н3У	н4У	18,44		
н4У	н1У	29,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0000000:1122

:

№ 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	$538 \pm 16,00$
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	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0000000:1122</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051101:111

:

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
н1У	—	—	352 226,38	1 282 381,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 221,67	1 282 398,91			
н3У	—	—	352 193,25	1 282 391,96			
н4У	—	—	352 197,38	1 282 374,37			
н1У	—	—	352 226,38	1 282 381,65			

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

57:10:0051101:111

:

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	17,89	-	согласовано
н2У	н3У	29,26		
н3У	н4У	18,07		
н4У	н1У	29,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:111

:

№ 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	532 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(532,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для коллективного садоводчества
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:111</u> :		
1.	—	

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

57:10:0000000:357

:

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
н1У	—	—	352 230,80	1 282 363,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 226,38	1 282 381,65			
н3У	—	—	352 197,38	1 282 374,37			
н4У	—	—	352 199,93	1 282 362,88			
н5У	—	—	352 201,45	1 282 355,82			
н1У	—	—	352 230,80	1 282 363,97			

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

57:10:0000000:357

:

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	18,22	Забор	согласовано
н2У	н3У	29,90		
н3У	н4У	11,77		
н4У	н5У	7,22		
н5У	н1У	30,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0000000:357

:

№ 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	561 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(561,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\ 500$
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	57:10:0000000:1988
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 <u>57:10:0000000:357</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051101:529

:

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
н1У	—	—	352 255,33	1 282 258,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н2У	—	—	352 251,22	1 282 276,19			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н3У	—	—	352 221,98	1 282 269,24			
н4У	—	—	352 226,05	1 282 251,38			
н1У	—	—	352 255,33	1 282 258,44			Закрепление отсутствует

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

57:10:0051101:529

:

Обозначение части границ		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	18,22	Забор	согласовано
н2У	н3У	30,05		
н3У	н4У	18,32		
н4У	н1У	30,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:529

:

№ 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	$550 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(550,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:529</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051101:41

:

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
н1У	—	—	352 242,69	1 282 312,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 238,51	1 282 329,47			
н3У	—	—	352 209,34	1 282 322,39			
н4У	—	—	352 212,36	1 282 304,65			
н1У	—	—	352 242,69	1 282 312,26			

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

57:10:0051101:41

:

Обозначение части границ		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	17,71	Забор	согласовано
н2У	н3У	30,02		
н3У	н4У	18,00		
н4У	н1У	31,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:41

:

№ 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	$546 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(546,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:41</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:126			:
Система координат			МСК-57 зона 1			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	—	—	352 189,26	1 282 409,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
н2У	—	—	352 185,13	1 282 427,42				
н3У	—	—	352 156,22	1 282 419,86				
н4У	—	—	352 157,74	1 282 413,59				
н5У	—	—	352 158,43	1 282 413,17				
н6У	—	—	352 159,13	1 282 410,08				
н7У	—	—	352 158,85	1 282 409,00				
н8У	—	—	352 160,41	1 282 401,88				
н1У	—	—	352 189,26	1 282 409,45				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:126			:
Обозначение части границ		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	18,44	Забор		согласовано			
н2У	н3У	29,88						

1	2	3	4	5
н3У	н4У	6,45	Забор	согласовано
н4У	н5У	0,81		
н5У	н6У	3,17		
н6У	н7У	1,12		
н7У	н8У	7,29		
н8У	н1У	29,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:126 :

№ 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	$548 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(548,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0051101:126 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:542 :
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
н1У	—	—	352 193,25	1 282 391,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 189,26	1 282 409,45			
н3У	—	—	352 160,41	1 282 401,88			
н4У	—	—	352 164,34	1 282 384,27			
н1У	—	—	352 193,25	1 282 391,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:542 :

Обозначение части границ		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	17,94	Забор	согласовано
н2У	н3У	29,83		
н3У	н4У	18,04		
н4У	н1У	29,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:542 :

№ 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	$537 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(537,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	525,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:542</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051101:225

:

Система координат

МСК-57 зона 1

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	—	—	352 229,98	1 282 233,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626001000000
н2У	—	—	352 226,05	1 282 251,38			Закрепление отсутствует
н3У	—	—	352 195,94	1 282 246,38			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н4У	—	—	352 199,97	1 282 226,44			626001000000
н1У	—	—	352 229,98	1 282 233,64			

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

57:10:0051101:225

:

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	н2У	18,17	Забор	согласовано
н2У	н3У	30,52	-	
н3У	н4У	20,34	Забор	
н4У	н1У	30,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:225

:

№ 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	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(591,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	51
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для коллективного садоводчества
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:225</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:193:

Система координатМСК-57 зона 1Зона №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	—	—	352 226,05	1 282 251,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 221,98	1 282 269,24			
н3У	—	—	352 192,95	1 282 261,68			
н4У	—	—	352 195,94	1 282 246,38			
н1У	—	—	352 226,05	1 282 251,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:193:

Обозначение части границ		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	18,32	Забор	согласовано
н2У	н3У	30,00		
н3У	н4У	15,59		
н4У	н1У	30,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:193:

№ 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	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	28
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\,500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:193</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:234:

Система координатМСК-57 зона 1Зона №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	—	—	352 221,98	1 282 269,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 216,94	1 282 286,51			
н3У	—	—	352 189,01	1 282 279,36			
н4У	—	—	352 192,95	1 282 261,68			
н1У	—	—	352 221,98	1 282 269,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:234:

Обозначение части границ		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	17,99	Забор	согласовано
н2У	н3У	28,83		
н3У	н4У	18,11		
н4У	н1У	30,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:234:

№ 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	$531 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(531,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для коллективного садоводчества
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:234</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:22		:
Система координат				МСК-57 зона 1		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	—	—	352 209,34	1 282 322,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
н2У	—	—	352 205,00	1 282 340,10				
н3У	—	—	352 177,10	1 282 331,00				
н4У	—	—	352 181,28	1 282 313,90				
н1У	—	—	352 209,34	1 282 322,39				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:22		:
Обозначение части границ		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	18,23	Забор	согласовано				
н2У	н3У	29,35						
н3У	н4У	17,60						
н4У	н1У	29,32						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:22		:
№ 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	524 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(524,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:22</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051101:273

:

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
н1У	—	—	352 153,12	1 282 417,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 148,31	1 282 434,75			
н3У	—	—	352 119,92	1 282 426,56			
н4У	—	—	352 122,14	1 282 417,88			
н5У	—	—	352 123,66	1 282 409,00			
н1У	—	—	352 153,12	1 282 417,60			

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

57:10:0051101:273

:

Обозначение части границ		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	17,81	Забор	согласовано
н2У	н3У	29,55		
н3У	н4У	8,96		
н4У	н5У	9,01		
н5У	н1У	30,69	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:273

:

№ 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	535 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(535,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:273</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:74:

Система координатМСК-57 зона 1Зона №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	—	—	352 131,75	1 282 374,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 127,96	1 282 391,66			Временный межевой знак
н3У	—	—	352 098,52	1 282 385,44			
н4У	—	—	352 102,21	1 282 367,75			
н1У	—	—	352 131,75	1 282 374,22			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:74:

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	17,85	-	согласовано
н2У	н3У	30,09	Забор	
н3У	н4У	18,07	-	
н4У	н1У	30,24	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:74:

№ 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, 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	542 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(542,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для коллективного садоводчества
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:74</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:238
:

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
н1У	—	—	352 043,08	1 282 333,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 039,58	1 282 349,85			
н3У	—	—	352 009,65	1 282 340,49			
н1У	—	—	352 010,34	1 282 337,71			
н5У	—	—	352 013,36	1 282 324,03			
н1У	—	—	352 043,08	1 282 333,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:238
:

Обозначение части границ		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	31,36		
н3У	н1У	2,86		
н1У	н5У	14,01		
н5У	н1У	31,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:238
:

№ 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	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:238</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051101:229

:

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
н1У	—	—	352 070,15	1 282 358,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 066,25	1 282 376,90			
н3У	—	—	352 037,25	1 282 368,63			
н4У	—	—	352 041,37	1 282 350,86			
н1У	—	—	352 070,15	1 282 358,37			

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

57:10:0051101:229

:

Обозначение части границ		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	18,94	Забор	согласовано
н2У	н3У	30,16		
н3У	н4У	18,24		
н4У	н1У	29,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:229

:

№ 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	$556 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(556,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:229</u> :		
1.	—	

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

57:10:0000000:860

:
Система координат МСК-57 зона 1Зона № 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	—	—	352 089,88	1 282 271,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н2У	—	—	352 085,94	1 282 288,67			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н3У	—	—	352 056,20	1 282 281,43			
н4У	—	—	352 060,66	1 282 263,26			
н1У	—	—	352 089,88	1 282 271,08			Долговременный межевой знак

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

57:10:0000000:860

:

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	18,03	Забор	согласовано
н2У	н3У	30,61		
н3У	н4У	18,71	—	
н4У	н1У	30,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0000000:860

:

№ 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	$559 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(559,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0000000:860</u> :		
1.	—	

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

57:10:0000000:823

:

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
н1У	—	—	352 028,10	1 282 253,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 024,28	1 282 271,83			
н3У	—	—	351 994,12	1 282 265,19			
н4У	—	—	351 993,48	1 282 263,29			
н5У	—	—	351 997,72	1 282 247,08			
н1У	—	—	352 028,10	1 282 253,92			

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

57:10:0000000:823

:

Обозначение части границ		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	18,31	Забор	согласовано
н2У	н3У	30,88		
н3У	н4У	2,00		
н4У	н5У	16,76		
н5У	н1У	31,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0000000:823

:

№ 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	$579 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(579,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	39
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0000000:823</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:139			:
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	
н1У	—	—	352 077,72	1 282 172,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
н2У	—	—	352 074,07	1 282 190,97				
н3У	—	—	352 043,44	1 282 183,70				
н4У	—	—	352 050,95	1 282 155,73				
н5У	—	—	352 051,35	1 282 153,81				
н6У	—	—	352 078,64	1 282 159,76				
н1У	—	—	352 077,72	1 282 172,89				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:139			:
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	18,44	Забор		согласовано			
н2У	н3У	31,48	-					
н3У	н4У	28,96						
н4У	н5У	1,96						
н5У	н6У	27,93						
н6У	н1У	13,16	Забор					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>57:10:0051101:139</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	$940 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(940,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	400
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:139</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051101:78

:

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
н1У	—	—	352 008,61	1 282 181,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 000,18	1 282 221,62			
н3У	—	—	351 985,11	1 282 208,41			
н4У	—	—	351 998,46	1 282 175,84			
н1У	—	—	352 008,61	1 282 181,48			

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

57:10:0051101:78

:

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
н1У	н2У	41,02	Забор	согласовано
н2У	н3У	20,04		
н3У	н4У	35,20		
н4У	н1У	11,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:78

:

№ 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	$561 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(561,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:78</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:138			:
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	
н1У	—	—	352 013,58	1 282 158,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
н2У	—	—	352 008,61	1 282 181,48				
н3У	—	—	351 998,46	1 282 175,84				
н4У	—	—	351 985,11	1 282 208,41				
н5У	—	—	351 970,58	1 282 195,44				
н6У	—	—	352 000,86	1 282 151,09				
н1У	—	—	352 013,58	1 282 158,85				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:138			:
Обозначение части границ		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	23,17	Забор		согласовано			
н2У	н3У	11,61						
н3У	н4У	35,20						
н4У	н5У	19,48						
н5У	н6У	53,70						
н6У	н1У	14,90	-					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>57:10:0051101:138</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	$940 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(940,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	400
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:138</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051101:125

:

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
н1У	—	—	351 994,54	1 282 243,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	351 989,63	1 282 268,04			
3	—	—	351 967,27	1 282 252,16			Долговременный межевой знак
н4У	—	—	351 975,89	1 282 230,63			
н1У	—	—	351 994,54	1 282 243,52			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)

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

57:10:0051101:125

:

Обозначение части границ		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	25,01	-	согласовано
н2У	3	27,43		
3	н4У	23,19		
н4У	н1У	22,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:125

:

№ 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	$569 \pm 17,00$
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	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	29
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:125</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:121 :
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
н1У	—	—	351 975,89	1 282 230,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	351 967,27	1 282 252,16			
н3У	—	—	351 946,43	1 282 236,34			
н4У	—	—	351 956,38	1 282 216,47			
н1У	—	—	351 975,89	1 282 230,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:121 :

Обозначение части границ		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	23,19	-	согласовано
н2У	н3У	26,16	Забор	
н3У	н4У	22,22	-	
н4У	н1У	24,11	Забор	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:121 :

№ 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	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:121</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050401:1247:

Система координатМСК-57 зона 1Зона №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	—	—	351 985,65	1 282 287,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	351 981,80	1 282 305,68			
н3У	—	—	351 954,22	1 282 283,69			
4	—	—	351 960,38	1 282 268,79			Долговременный межевой знак
н1У	—	—	351 985,65	1 282 287,44			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050401:1247:

Обозначение части границ		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	18,64	Забор	согласовано
н2У	н3У	35,27	-	
н3У	4	16,12	-	
4	н1У	31,41	Забор	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0050401:1247:

№ 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	$540 \pm 16,00$
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	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0050401:1247</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:271
:

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
н1У	—	—	351 981,80	1 282 305,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	351 978,44	1 282 321,31			
н3У	—	—	351 965,42	1 282 311,15			
н4У	—	—	351 948,39	1 282 298,12			
н5У	—	—	351 954,22	1 282 283,69			
н1У	—	—	351 981,80	1 282 305,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:271
:

Обозначение части границ		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	15,99	Забор	согласовано
н2У	н3У	16,52		
н3У	н4У	21,44		
н4У	н5У	15,56		
н5У	н1У	35,27	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:271
:

№ 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	535 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(535,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:271</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051101:472

:

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
н1У	—	—	351 954,22	1 282 283,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	351 947,27	1 282 300,75			
н3У	—	—	351 914,60	1 282 280,49			
н4У	—	—	351 926,17	1 282 262,71			
н1У	—	—	351 954,22	1 282 283,69			

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

57:10:0051101:472

:

Обозначение части границ		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	18,42	Забор	согласовано
н2У	н3У	38,44		
н3У	н4У	21,21		
н4У	н1У	35,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:472

:

№ 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	$720 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(720,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	180
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:472</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051101:228

:

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
н1У	—	—	351 911,18	1 282 278,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	351 899,34	1 282 296,53			
н3У	—	—	351 893,03	1 282 285,40			
н4У	—	—	351 877,64	1 282 274,23			
н5У	—	—	351 886,65	1 282 260,73			
н1У	—	—	351 911,18	1 282 278,60			

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

57:10:0051101:228

:

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	21,49	Забор	согласовано
н2У	н3У	12,79		
н3У	н4У	19,02		
н4У	н5У	16,23		
н5У	н1У	30,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:228

:

№ 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	522 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(522,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:228</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051601:51:

Система координатМСК-57 зона 1Зона №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	—	—	351 721,95	1 282 385,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н2У	—	—	351 709,52	1 282 402,77			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н3У	—	—	351 685,81	1 282 384,96			
н4У	—	—	351 697,86	1 282 368,51			
н1У	—	—	351 721,95	1 282 385,51			Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051601:51:

Обозначение части границ		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	21,27	-	согласовано
н2У	н3У	29,65	Забор	
н3У	н4У	20,39		
н4У	н1У	29,48	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051601:51:

№ 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	$616 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(616,00)} = 17$
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	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства и огородничества
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	57:10:0051101:258
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 <u>57:10:0051601:51</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051601:379:

Система координатМСК-57 зона 1Зона №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	—	—	351 880,69	1 282 154,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	351 869,23	1 282 170,96			
н3У	—	—	351 844,69	1 282 153,81			
н4У	—	—	351 856,18	1 282 137,34			
н1У	—	—	351 880,69	1 282 154,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051601:379:

Обозначение части границ		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	20,02	Забор	согласовано
н2У	н3У	29,94		
н3У	н4У	20,08		
н4У	н1У	29,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051601:379:

№ 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 № 9
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	600,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства и огородничества
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051601:379</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051601:313:

Система координатМСК-57 зона 1Зона №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	—	—	351 709,52	1 282 402,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	351 694,41	1 282 422,92			—
н3У	—	—	351 674,64	1 282 406,30			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н4У	—	—	351 674,04	1 282 403,43			
н5У	—	—	351 685,81	1 282 384,96			
н1У	—	—	351 709,52	1 282 402,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051601:313:

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	25,19	Забор	согласовано
н2У	н3У	25,83	-	
н3У	н4У	2,93	Забор	
н4У	н5У	21,90		
н5У	н1У	29,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051601:313:

№ 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 № 31
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$700 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(700,00)} = 19$
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	100
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства и огородничества
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	57:10:0051601:318
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 <u>57:10:0051601:313</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051601:115			:
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	
н1У	—	—	351 963,35	1 282 085,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
н2У	—	—	351 950,79	1 282 106,86				
н3У	—	—	351 924,07	1 282 091,42				
н4У	—	—	351 925,70	1 282 089,20				
н5У	—	—	351 929,15	1 282 084,04				
н6У	—	—	351 935,91	1 282 073,53				
н1У	—	—	351 963,35	1 282 085,04				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051601:115			:
Обозначение части границ		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	25,18	Забор		согласовано			
н2У	н3У	30,86						
н3У	н4У	2,75						
н4У	н5У	6,21						
н5У	н6У	12,50						
н6У	н1У	29,76	-					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>57:10:0051601:115</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	$700 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(700,00)} = 19$
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	100
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства и огородничества
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	57:10:0051601:254
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 <u>57:10:0051601:115</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051601:55

:

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
н1У	—	—	351 734,58	1 282 420,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н2У	—	—	351 719,35	1 282 439,31			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н3У	—	—	351 696,31	1 282 420,39			
н4У	—	—	351 709,52	1 282 402,77			
н1У	—	—	351 734,58	1 282 420,21			Закрепление отсутствует

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

57:10:0051601:55

:

Обозначение части границ		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	24,43	Забор	согласовано
н2У	н3У	29,81	-	
н3У	н4У	22,02	Забор	
н4У	н1У	30,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051601:55

:

№ 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	$700 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(700,00)} = 19$
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	100
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства и огородничества
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	57:10:0051601:176
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 <u>57:10:0051601:55</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051101:547

:

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
н1У	—	—	352 082,15	1 282 305,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 078,26	1 282 324,40			
н3У	—	—	352 049,10	1 282 317,01			
н4У	—	—	352 053,24	1 282 299,39			
н1У	—	—	352 082,15	1 282 305,19			

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

57:10:0051101:547

:

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	н2У	19,60	Забор	согласовано
н2У	н3У	30,08		
н3У	н4У	18,10		
н4У	н1У	29,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:547

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Орловская, Район Орловский, п. Учебный, снт Ромашка, линия №10, участок №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 ($P \pm \Delta P$), м²	$561 \pm 207,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 2,50 * \sqrt{(561,00)} = 207$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:547</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0000000:3553		
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
н1У	—	—	352 148,31	1 282 434,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 143,27	1 282 454,02			
н3У	—	—	352 139,41	1 282 452,49			
н4У	—	—	352 137,22	1 282 459,20			
н5У	—	—	352 114,68	1 282 449,52			
н6У	—	—	352 119,92	1 282 426,56			
н1У	—	—	352 148,31	1 282 434,75			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0000000:3553		
Обозначение части границ		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	Забор		согласовано		
н2У	н3У	4,15					
н3У	н4У	7,06					
н4У	н5У	24,53					
н5У	н6У	23,55					
н6У	н1У	29,55					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0000000:3553 :		
№ 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, Учебный п, Ромашка снт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$707 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(707,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	167
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0000000:3553 :		
1.	—	

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

57:10:0051101:159

:

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
н1У	—	—	352 238,17	1 282 198,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 234,43	1 282 216,31			
н3У	—	—	352 204,27	1 282 208,80			626001000000
н4У	—	—	352 208,51	1 282 191,06			
н1У	—	—	352 238,17	1 282 198,84			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)

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

57:10:0051101:159

:

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
н1У	н2У	17,87	Забор	согласовано
н2У	н3У	31,08		
н3У	н4У	18,24		
н4У	н1У	30,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:159

:

№ 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	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:159</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:307		
Система координат					МСК-57 зона 1		
					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	—	—	352 304,63	1 282 476,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 300,04	1 282 494,60			
н3У	—	—	352 270,26	1 282 486,47			
н4У	—	—	352 275,17	1 282 468,98			
н1У	—	—	352 304,63	1 282 476,39			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:307		
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	18,78	Забор	согласовано			
н2У	н3У	30,87					
н3У	н4У	18,17					
н4У	н1У	30,38					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:307		
№ 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	$566 \pm 17,00$
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), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	26
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	57:10:0051101:312
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 <u>57:10:0051101:307</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051101:31

:

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
н1У	—	—	352 380,93	1 282 290,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 376,16	1 282 310,33			
н3У	—	—	352 346,57	1 282 301,82			
н4У	—	—	352 348,13	1 282 295,23			
н5У	—	—	352 350,92	1 282 283,41			
н1У	—	—	352 380,93	1 282 290,02			

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

57:10:0051101:31

:

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	20,86		согласовано
н2У	н3У	30,79		
н3У	н4У	6,77		
н4У	н5У	12,14		
н5У	н1У	30,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:31

:

№ 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, 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	$611 \pm 17,00$
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), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	71
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:31</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:500:

Система координатМСК-57 зона 1Зона №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	—	—	352 395,53	1 282 371,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 391,29	1 282 388,70			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н3У	—	—	352 363,06	1 282 381,40			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н4У	—	—	352 367,51	1 282 363,80			
н1У	—	—	352 395,53	1 282 371,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:500:

Обозначение части границ		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	17,80	Забор	согласовано
н2У	н3У	29,16		
н3У	н4У	18,15		
н4У	н1У	29,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:500:

№ 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	$523 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(523,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:500</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051101:233

:

Система координат

МСК-57 зона 1

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	—	—	352 458,29	1 282 387,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 429,87	1 282 379,84			
н3У	—	—	352 434,13	1 282 362,58			
н4У	—	—	352 462,45	1 282 370,05			
н1У	—	—	352 458,29	1 282 387,48			

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

57:10:0051101:233

:

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
н1У	н2У	29,43	Забор	согласовано
н2У	н3У	17,78		
н3У	н4У	29,29		
н4У	н1У	17,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:233

:

№ 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, 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	524 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(524,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:233</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051101:81

:

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
н1У	—	—	352 216,94	1 282 286,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 217,08	1 282 287,46			
н3У	—	—	352 212,36	1 282 304,65			
н4У	—	—	352 185,36	1 282 296,77			
н5У	—	—	352 189,01	1 282 279,36			
н1У	—	—	352 216,94	1 282 286,51			

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

57:10:0051101:81

:

Обозначение части границ		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	0,96	Забор	согласовано
н2У	н3У	17,83	-	
н3У	н4У	28,13	Забор	
н4У	н5У	17,79	-	
н5У	н1У	28,83	Забор	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:81

:

№ 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	523 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(523,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:81</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:549		:	
Система координат				МСК-57 зона 1		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	—	—	351 921,73	1 282 262,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)		
н2У	—	—	351 911,18	1 282 278,60					
н3У	—	—	351 886,65	1 282 260,73					
н4У	—	—	351 896,74	1 282 245,54					
н1У	—	—	351 921,73	1 282 262,54					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:549			:
Обозначение части границ		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	19,22	Забор	согласовано					
н2У	н3У	30,35							
н3У	н4У	18,24							
н4У	н1У	30,22							
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:549			:
№ 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, Ромашка, линия 12, участок №3 снт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$567 \pm 208,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*2,50*\sqrt{(567,00)} = 208$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	27
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:549</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:24:

Система координатМСК-57 зона 1Зона №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	—	—	352 712,39	1 282 270,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 708,97	1 282 282,57			
5	—	—	352 697,26	1 282 279,14			
н4У	—	—	352 671,11	1 282 271,32			
н5У	—	—	352 675,14	1 282 259,43			
н1У	—	—	352 712,39	1 282 270,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:24:

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
н1У	н2У	12,32		согласовано
н2У	5	12,20		
5	н4У	27,29		
н4У	н5У	12,55		
н5У	н1У	38,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:24:

№ 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	$489 \pm 15,00$
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	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	51
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:24</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:318		
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
н1У	—	—	352 238,51	1 282 329,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 234,64	1 282 346,36			
н3У	—	—	352 219,87	1 282 343,34			
н4У	—	—	352 220,41	1 282 340,57			
н5У	—	—	352 211,06	1 282 338,10			
н6У	—	—	352 209,17	1 282 344,13			
н7У	—	—	352 206,49	1 282 343,36			
н8У	—	—	352 206,88	1 282 342,30			
н9У	—	—	352 207,45	1 282 340,50			
н10У	—	—	352 205,00	1 282 340,10			
н11У	—	—	352 209,34	1 282 322,39			
н1У	—	—	352 238,51	1 282 329,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:318 :				
Обозначение части границ		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	17,33	Забор	согласовано
н2У	н3У	15,08		
н3У	н4У	2,82		
н4У	н5У	9,67		
н5У	н6У	6,32		
н6У	н7У	2,79		
н7У	н8У	1,13		
н8У	н9У	1,89		
н9У	н10У	2,48		
н10У	н11У	18,23		
н11У	н1У	30,02		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:318 :				
№ 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		516 ± 16,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(516,00) = 16	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		540,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		24	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 400 Рмакс = 2 500	

1	2				3		
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				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0051101:318 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:482 :							
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
н1У	—	—	352 301,69	1 282 344,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 296,79	1 282 362,64			
н3У	—	—	352 268,05	1 282 355,17			
н4У	—	—	352 272,79	1 282 336,44			
н1У	—	—	352 301,69	1 282 344,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0051101:482		:
Обозначение части границ		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	18,32	Забор	согласовано		
н2У	н3У	29,69				
н3У	н4У	19,32				
н4У	н1У	30,14				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0051101:482		:
№ 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. СНТ Ромашка, лн. 6-я, з/у 19			
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		563 ± 17,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(563,00) = 17			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		540,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		23			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = 400 Рмакс = 2 500			
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		—			

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 57:10:0051101:482 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:153 :							
Система координат МСК-57 зона 1 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	—	—	352 102,12	1 282 349,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 098,08	1 282 366,74			
н3У	—	—	352 090,18	1 282 364,21			
н4У	—	—	352 070,18	1 282 358,27			
н5У	—	—	352 073,40	1 282 341,09			
н1У	—	—	352 102,12	1 282 349,32			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:153 :							
Обозначение части границ		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	17,88	-	согласовано			

1	2	3	4	5
н2У	н3У	8,30	Забор	согласовано
н3У	н4У	20,86		
н4У	н5У	17,48		
н5У	н1У	29,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:153 :

№ 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	$518 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(518,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	22
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0051101:153 :

1.	—
----	---

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

57:10:0051101:134

:

Система координат

МСК-57 зона 1

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	—	—	352 106,06	1 282 331,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 102,12	1 282 349,32			
н3У	—	—	352 073,40	1 282 341,09			
н4У	—	—	352 078,26	1 282 324,40			
н1У	—	—	352 106,06	1 282 331,74			

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

57:10:0051101:134

:

Обозначение части границ		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	18,02	-	согласовано
н2У	н3У	29,88		
н3У	н4У	17,38		
н4У	н1У	28,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:134

:

№ 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	$518 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(518,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:134</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:485:

Система координатМСК-57 зона 1Зона №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	—	—	352 173,27	1 282 467,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 168,12	1 282 480,33			
н3У	—	—	352 142,64	1 282 469,09			
н4У	—	—	352 146,48	1 282 459,30			
н1У	—	—	352 173,27	1 282 467,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:485:

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	13,89	Забор	согласовано
н2У	н3У	27,85	-	
н3У	н4У	10,52	-	
н4У	н1У	28,00	Забор	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:485:

№ 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	$340 \pm 13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(340,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	340,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:485</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051101:128

:

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
н1У	—	—	352 436,14	1 282 475,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 431,75	1 282 492,49			
н3У	—	—	352 431,58	1 282 493,13			
н4У	—	—	352 402,58	1 282 485,70			
н5У	—	—	352 407,02	1 282 468,32			
н1У	—	—	352 436,14	1 282 475,85			

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

57:10:0051101:128

:

Обозначение части границ		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	17,21	Забор	согласовано
н2У	н3У	0,66		
н3У	н4У	29,94		
н4У	н5У	17,94		
н5У	н1У	30,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:128

:

№ 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	$537 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(537,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	57:10:0000000:1279
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 <u>57:10:0051101:128</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:551:

Система координатМСК-57 зона 1Зона №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	—	—	351 965,42	1 282 311,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	351 950,48	1 282 343,55			
н3У	—	—	351 933,77	1 282 332,49			
н4У	—	—	351 948,39	1 282 298,12			
н1У	—	—	351 965,42	1 282 311,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:551:

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
н1У	н2У	35,68	Забор	согласовано
н2У	н3У	20,04		
н3У	н4У	37,35		
н4У	н1У	21,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:551:

№ 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	тер. СНТ Ромашка, линия 12, участок 2 "Б"
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	741 \pm 238,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 2,50 * \sqrt{(741,00)} = 238$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	201
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:551</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:552		
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
н1У	—	—	352 196,46	1 282 224,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 192,49	1 282 243,05			
н3У	—	—	352 163,86	1 282 234,56			
н4У	—	—	352 164,73	1 282 230,36			
н5У	—	—	352 166,98	1 282 218,23			
н6У	—	—	352 167,16	1 282 217,44			
н1У	—	—	352 196,46	1 282 224,66			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:552		
Обозначение части границ		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	18,81	Забор		согласовано		
н2У	н3У	29,86					
н3У	н4У	4,29					
н4У	н5У	12,34					
н5У	н6У	0,81					
н6У	н1У	30,18	Забор				

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>57:10:0051101:552</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, Учебный п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	543 ± 204,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 2,50 * \sqrt{(543,00)} = 204$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 400 Рмакс = 2 500
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:552</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:553 :
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
н1У	—	—	352 412,14	1 282 431,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 407,83	1 282 448,43			
н3У	—	—	352 379,22	1 282 440,91			
н4У	—	—	352 383,15	1 282 423,47			
н1У	—	—	352 412,14	1 282 431,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:553 :

Обозначение части границ		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	17,71	Забор	согласовано
н2У	н3У	29,58		
н3У	н4У	17,88		
н4У	н1У	30,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:553 :

№ 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, Ромашка снт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$530 \pm 201,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*2,50*\sqrt{(530,00)} = 201$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:553</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:554 :
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
н1У	—	—	352 398,42	1 282 222,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 368,62	1 282 213,39			
н3У	—	—	352 373,33	1 282 195,08			
н4У	—	—	352 403,20	1 282 203,49			
н1У	—	—	352 398,42	1 282 222,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:554 :

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
н1У	н2У	31,09	Забор	согласовано
н2У	н3У	18,91		
н3У	н4У	31,03	-	
н4У	н1У	19,37	Забор	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:554 :

№ 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, Ромашка снт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$594 \pm 213,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*2,50*\sqrt{(594,00)} = 213$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	197,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	397
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:554</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:102 :
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
н1У	—	—	352 496,62	1 282 360,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 491,76	1 282 377,86			
н3У	—	—	352 462,45	1 282 370,05			
н4У	—	—	352 466,87	1 282 352,42			
н1У	—	—	352 496,62	1 282 360,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:102 :

Обозначение части границ		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	18,15	-	согласовано
н2У	н3У	30,33		
н3У	н4У	18,18		
н4У	н1У	30,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:102 :

№ 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	$555 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(555,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:102</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051101:104

:

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
н1У	—	—	352 501,26	1 282 342,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 496,62	1 282 360,37			
н3У	—	—	352 466,87	1 282 352,42			
н4У	—	—	352 472,05	1 282 335,39			
н1У	—	—	352 501,26	1 282 342,87			

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

57:10:0051101:104

:

Обозначение части границ		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	18,10	-	согласовано
н2У	н3У	30,79		
н3У	н4У	17,80		
н4У	н1У	30,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:104

:

№ 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	$547 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(547,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0051101:104</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0000000:293 :
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
н1У	—	—	352 472,05	1 282 335,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 466,87	1 282 352,42			
н3У	—	—	352 438,59	1 282 344,56			
н4У	—	—	352 442,35	1 282 327,45			
н1У	—	—	352 472,05	1 282 335,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0000000:293 :

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	17,80	Забор	согласовано
н2У	н3У	29,35		
н3У	н4У	17,52		
н4У	н1У	30,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0000000:293 :

№ 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	$530 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(530,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{мин} = 400$ $P_{макс} = 2\ 500$
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:0000000:293</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 57:10:0051101:440 :
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
н1У	—	—	352 010,34	1 282 337,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	352 009,55	1 282 337,52	—	—		—	—
2	352 005,41	1 282 357,57	352 005,41	1 282 357,57		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	351 976,94	1 282 350,28	—	—		—	—
н3У	—	—	351 974,50	1 282 352,83		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н4У	—	—	351 980,11	1 282 329,52		—	—
3	351 981,82	1 282 330,34	—	—		—	—
н1У	—	—	352 010,34	1 282 337,71		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:440 :

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	2	20,46	Забор	согласовано
2	н3У	31,27		
н3У	н4У	23,98		

1	2	3	4	5
н4У	н1У	31,32	Забор	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:440 :

№ 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	$694 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(694,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	594,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	100
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = P_{мин} = 400$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0051101:451
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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 57:10:0051101:440 :

1.	—
----	---

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

57:10:0000000:2224

:

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	351 967,27	1 282 252,16	351 967,27	1 282 252,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	351 960,38	1 282 268,79	351 960,38	1 282 268,79			
3	351 934,41	1 282 250,53	351 934,41	1 282 250,53			
н1У	—	—	351 942,73	1 282 238,26			
4	351 944,84	1 282 235,14	—	—			
н2У	—	—	351 946,43	1 282 236,34			
1	351 967,27	1 282 252,16	351 967,27	1 282 252,16		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

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

57:10:0000000:2224

:

Обозначение части границ		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	18,00	Забор	согласовано
2	3	31,75	-	
3	н1У	14,82	Забор	
н1У	н2У	4,17		
н2У	1	26,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0000000:2224 :		
№ 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 ($P \pm \Delta P$), м²	536 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(536,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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 57:10:0000000:2224 :		
1.	—	

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

57:10:0051101:256

:

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
н1У	—	—	352 015,10	1 282 316,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	352 014,65	1 282 315,52	—	—		0,20	—
н2У	—	—	352 010,34	1 282 337,71		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 009,55	1 282 337,52	—	—		—	—
3	351 980,43	1 282 329,98	—	—		—	—
н3У	—	—	351 980,11	1 282 329,52		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н4У	—	—	351 985,02	1 282 308,80		—	—
4	351 986,11	1 282 308,65	—	—		—	—
н1У	—	—	352 015,10	1 282 316,14		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)

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

57:10:0051101:256

:

Обозначение части границ		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	22,09	-	согласовано
н2У	н3У	31,32	Забор	

1	2	3	4	5
н3У	н4У	21,29	-	согласовано
н4У	н1У	30,96	Забор	
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0051101:256 :
№ 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		675 ± 18,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(675,00) = 18	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		664,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		11	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		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				57:10:0051101:256 :
1.	—			

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

57:10:0051101:210

:

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
н1У	—	—	352 019,91	1 282 293,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 016,95	1 282 306,47			—
1	352 019,12	1 282 292,94	—	—		—	
н3У	—	—	352 015,10	1 282 316,14		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 014,65	1 282 315,52	—	—		0,20	—
3	351 986,11	1 282 308,65	—	—		—	
н4У	—	—	351 985,02	1 282 308,80		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н5У	—	—	351 989,62	1 282 286,75			
4	351 990,37	1 282 286,87	—	—		—	—
н1У	—	—	352 019,91	1 282 293,08		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)

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

57:10:0051101:210

:

Обозначение части границ		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	13,71	Забор	согласовано
н2У	н3У	9,85		
н3У	н4У	30,96		
н4У	н5У	22,52		
н5У	н1У	30,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:210 :

№ 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	711 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(711,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	663,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	48
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = P_{мин} = 400$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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 57:10:0051101:210 :

1.	—												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:100					:		
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	—	—	352 024,28	1 282 271,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)						
н2У	—	—	352 020,51	1 282 290,37			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)						
1	352 023,98	1 282 271,59	—	—		—	—						
2	352 019,87	1 282 289,63	—	—		—	—						
н3У	—	—	352 019,91	1 282 293,08		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)						
3	352 019,12	1 282 292,94	—	—		—	—						
4	351 990,37	1 282 286,87	—	—		—	—						
н4У	—	—	351 989,62	1 282 286,75		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)						
н5У	—	—	351 994,12	1 282 265,19									
5	351 995,08	1 282 265,05	—	—		—	—						
1	—	—	352 024,28	1 282 271,83	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)							

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0051101:100		:
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		
1	н2У	18,92	Забор	согласовано		
н2У	н3У	2,78				
н3У	н4У	30,94				
н4У	н5У	22,02				
н5У	1	30,88				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0051101:100		:
№ 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		676 ± 18,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(676,00) = 18			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		652,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		24			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		57:10:0051101:188			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		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					57:10:0051101:100 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:101 :		
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	352 037,14	1 282 210,19	352 037,14	1 282 210,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
2	352 031,68	1 282 236,40	352 031,68	1 282 236,40			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
n1Y	—	—	352 001,73	1 282 229,25			
1	352 002,57	1 282 229,45	—	—		—	—
n2Y	—	—	352 008,02	1 282 203,40		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
3	352 008,63	1 282 203,37	—	—			
1	352 037,14	1 282 210,19	352 037,14	1 282 210,19		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:101 :		
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
1	2	26,77	Забор	согласовано
2	н1У	30,79	-	
н1У	н2У	26,60	Забор	
н2У	1	29,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:101 :

№ 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	$810 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(810,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	793,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0051101:186
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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 57:10:0051101:101 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:444		:
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	
н1У	—	—	352 043,44	1 282 183,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
н2У	—	—	352 041,37	1 282 192,99		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$		
н3У	—	—	352 040,86	1 282 195,14				
н4У	—	—	352 039,61	1 282 201,26		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н5У	—	—	352 037,14	1 282 210,19				
н6У	—	—	352 008,02	1 282 203,40				
н7У	—	—	352 013,20	1 282 176,96		—		
1	352 035,78	1 282 181,84	—	—				
2	352 030,02	1 282 208,49	—	—				
3	352 008,63	1 282 203,37	—	—				
4	352 014,02	1 282 177,41	—	—				
н1У	—	—	352 043,44	1 282 183,70		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0051101:444		:
Обозначение части границ		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	9,52	Забор	согласовано		
н2У	н3У	2,21				
н3У	н4У	6,25				
н4У	н5У	9,27				
н5У	н6У	29,90				
н6У	н7У	26,94				
н7У	н1У	30,98				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0051101:444		:
№ 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		828 ± 20,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(828,00) = 20			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		594,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		234			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		57:10:0051101:477			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		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				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0051101:444 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0000000:1145 :		
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
н1У	—	—	352 050,82	1 282 154,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	352 051,01	1 282 154,32	—	—		0,20	
н2У	—	—	352 050,95	1 282 155,73			
н3У	—	—	352 043,44	1 282 183,70			
н4У	—	—	352 013,20	1 282 176,96			
н5У	—	—	352 017,20	1 282 158,03			
н6У	—	—	352 021,45	1 282 148,33			
2	352 043,36	1 282 183,39	—	—		0,20	

1	2	3	4	5	6	7	8
3	352 014,02	1 282 177,41	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
4	352 018,07	1 282 158,34	—	—			
5	352 021,78	1 282 148,14	—	—			
н1У	—	—	352 050,82	1 282 154,48		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0000000:1145:

Обозначение части границ		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	1,26	Забор	согласовано
н2У	н3У	28,96		
н3У	н4У	30,98		
н4У	н5У	19,35		
н5У	н6У	10,59		
н6У	н1У	30,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0000000:1145:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п Учебный, тер. СНТ Ромашка, лн. 11-я, 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	940 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,20*√(940,00) = 21

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				916,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				24		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				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					57:10:0000000:1145		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:161		
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
н1У	—	—	352 074,07	1 282 190,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,70^2 + 0,70^2)} = 0,08$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 070,22	1 282 209,54			
н3У	—	—	352 068,33	1 282 218,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 037,14	1 282 210,19	352 037,14	1 282 210,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,70^2 + 0,70^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 039,61	1 282 201,26	352 039,61	1 282 201,26		$\sqrt{(0,70^2 + 0,70^2)} = 0,08$	
3	352 040,86	1 282 195,14	352 040,86	1 282 195,14			
4	352 041,37	1 282 192,99	352 041,37	1 282 192,99		$\sqrt{(0,70^2 + 0,70^2)} = 0,99$	
5	352 043,44	1 282 183,70	352 043,44	1 282 183,70			
6	352 073,23	1 282 191,86	—	—		0,08	
7	352 069,36	1 282 209,41	—	—			
8	352 067,22	1 282 218,25	—	—			
н1У	—	—	352 074,07	1 282 190,97		$\sqrt{(0,70^2 + 0,70^2)} = 0,08$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:161
:

Обозначение части границ		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	18,96	Забор	согласовано
н2У	н3У	8,98		
н3У	1	32,23	-	
1	2	9,27		
2	3	6,25		
3	4	2,21		
4	5	9,52		
5	н1У	31,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:161
:

№ 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	875 \pm 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(875,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	839,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	36
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\,500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0051101:190
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для коллективного садоводства, для 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		57:10:0051101:161 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:160		
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
н1У	—	—	352 068,33	1 282 218,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 065,92	1 282 227,43			
н3У	—	—	352 061,84	1 282 244,13			
1	352 044,02	1 282 239,78	352 044,02	1 282 239,78			
2	352 031,68	1 282 236,40	352 031,68	1 282 236,40		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3	352 035,37	1 282 218,75	352 035,37	1 282 218,75		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$	
4	352 037,14	1 282 210,19	352 037,14	1 282 210,19		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
5	352 067,22	1 282 218,25	—	—		0,08	Временный межевой знак
6	352 065,07	1 282 227,09	—	—			Закрепление отсутствует
7	352 061,34	1 282 244,55	—	—			Временный межевой знак
н1У	—	—	352 068,33	1 282 218,32		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0051101:160		:
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	9,42	Забор	согласовано		
н2У	н3У	17,19				
н3У	1	18,34				
1	2	12,79				
2	3	18,03	-			
3	4	8,74				
4	н1У	32,23				
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		847 ± 20,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(847,00) = 20			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		828,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		19			
6.	Предельный минимальный и максимaльный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		57:10:0051101:181			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		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				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0051101:160 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0000000:2284 :		
Система координат МСК-57 зона 1					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	—	—	352 053,85	1 282 280,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	352 049,92	1 282 297,32	352 049,92	1 282 297,32			
н2У	—	—	352 020,51	1 282 290,37			
2	352 020,16	1 282 289,71	—	—			
3	352 024,28	1 282 271,83	352 024,28	1 282 271,83			
4	352 053,16	1 282 279,57	—	—			
н1У	—	—	352 053,85	1 282 280,18		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0000000:2284		:
Обозначение части границ		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	17,58	Забор	согласовано		
1	н2У	30,22	-			
н2У	3	18,92				
3	н1У	30,73				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0000000:2284		:
№ 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		556 ± 17,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(556,00) = 17			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		551,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		5			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		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			

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0000000:2284		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:70		
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
н1У	—	—	352 061,92	1 282 244,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 057,61	1 282 262,37			
1	352 043,97	1 282 258,19	352 043,97	1 282 258,19			
2	352 028,10	1 282 253,92	352 028,10	1 282 253,92			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
3	352 029,62	1 282 245,87	352 029,62	1 282 245,87			
4	352 031,68	1 282 236,40	352 031,68	1 282 236,40		Временный межевой знак	
5	352 044,02	1 282 239,78	352 044,02	1 282 239,78		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
6	352 061,34	1 282 244,55	—	—		2,50	—
7	352 056,85	1 282 262,10	—	—			
н1У	—	—	352 061,92	1 282 244,15	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0051101:70	:
Обозначение части границ		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	18,72	Забор	согласовано	
н2У	1	14,27	-		
1	2	16,43			
2	3	8,19			
3	4	9,69			
4	5	12,79	Забор		
5	н1У	18,43			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0051101:70	:
№ 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		560 ± 17,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(560,00)} = 17$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		543,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м²		17		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		57:10:0051101:180		
8.	Вид (виды) разрешенного использования		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				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0051101:70 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:459 :		
Система координат					МСК-57 зона 1 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	—	—	352 073,40	1 282 341,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
1	352 074,08	1 282 341,61	—	—		0,10	
1	352 070,15	1 282 358,37	352 070,15	1 282 358,37		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	352 041,03	1 282 350,77		0,10	
3	352 042,12	1 282 350,75	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3У	—	—	352 044,91	1 282 333,22		0,10	
4	352 045,96	1 282 333,98	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1У	—	—	352 073,40	1 282 341,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0051101:459		:
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		
н1У	1	17,58	Забор	согласовано		
1	н2У	30,10				
н2У	н3У	17,97				
н3У	н1У	29,56				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0051101:459		:
№ 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 СНТ Ромашка, линия 10-я, участок №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			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			500,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²			29		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²			Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке			57:10:0051101:473		
8.	Вид (виды) разрешенного использования			Для ведения 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					57:10:0051101:459		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:142		
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	352 097,53	1 282 236,21	352 097,53	1 282 236,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 093,95	1 282 253,73	—	—		0,20	
н1У	—	—	352 093,77	1 282 253,72		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	352 064,94	1 282 246,23			
н3У	—	—	352 064,17	1 282 246,03		0,20	
3	352 065,07	1 282 245,83	—	—			
4	352 068,60	1 282 228,28	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4У	—	—	352 068,59	1 282 228,15			

1	2	3	4	5	6	7	8	
1	352 097,53	1 282 236,21	352 097,53	1 282 236,21	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					57:10:0051101:142			:
Обозначение части границ		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	17,91	Забор		согласовано			
н1У	н2У	29,79						
н2У	н3У	0,80						
н3У	н4У	18,42						
н4У	1	30,04						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:142			:
№ 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				550 ± 16,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,20*\sqrt{(550,00)} = 16$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				535,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				15			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0051101:488			

1	2				3			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				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					57:10:0051101:142 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0000000:2231 :			
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	352 089,75	1 282 406,57	352 089,75	1 282 406,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000	
2	352 085,84	1 282 424,44	352 085,84	1 282 424,44		0,10		
3	352 085,46	1 282 426,28	—	—				
n1Y	—	—	352 085,25	1 282 428,13		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
4	352 056,99	1 282 420,34	352 056,99	1 282 420,34				
5	352 059,34	1 282 407,89	352 059,34	1 282 407,89				0,10
6	352 060,81	1 282 400,78	—	—				

1	2	3	4	5	6	7	8
7	352 060,91	1 282 400,36	352 060,91	1 282 400,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
1	352 089,75	1 282 406,57	352 089,75	1 282 406,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0000000:2231 :

Обозначение части границ		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	18,29	Забор	согласовано
2	н1У	3,74		
н1У	4	29,31		
4	5	12,67		
5	7	7,69		
7	1	29,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0000000:2231 :

№ 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	$621 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(621,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	594,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	27
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500

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 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					57:10:0000000:2231 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:26 :		
Система координат МСК-57 зона 1					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	—	—	352 127,96	1 282 391,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
1	352 123,66	1 282 409,00	352 123,66	1 282 409,00			
2	352 094,59	1 282 403,46	352 094,59	1 282 403,46			
н2У	—	—	352 098,52	1 282 385,44			
3	352 098,55	1 282 385,33	—	—			
4	352 127,59	1 282 391,58	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	
н1У	—	—	352 127,96	1 282 391,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Временный межевой знак	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:26			:
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	1	17,87	Забор		согласовано			
1	2	29,59						
2	н2У	18,44						
н2У	н1У	30,09						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:26			:
№ 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, уч № 6			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				541 ± 16,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(541,00)} = 16$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				540,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				1			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0051101:268			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				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				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0051101:26 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0000000:2546 :		
Система координат МСК-57 зона 1					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	—	—	352 163,86	1 282 234,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	352 159,78	1 282 251,35	352 159,78	1 282 251,35		0,10	
2	352 159,64	1 282 251,99	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
n2Y	—	—	352 130,45	1 282 244,70		0,10	
3	352 130,79	1 282 244,65	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
n3Y	—	—	352 134,35	1 282 226,50		0,10	
4	352 134,15	1 282 226,55	—	—		—	
3	352 163,69	1 282 234,63	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 163,86	1 282 234,56	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					57:10:0000000:2546 :		
Обозначение части границ		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	17,28	-		согласовано		
1	н2У	30,07					
н2У	н3У	18,61					
н3У	н1У	30,59					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0000000:2546 :		
№ 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				544 ± 16,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,20*\sqrt{(544,00)} = 16$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				546,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				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				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0000000:2546 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:491 :		
Система координат МСК-57 зона 1					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	352 171,18	1 282 199,93	352 171,18	1 282 199,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 169,61	1 282 207,18	352 169,61	1 282 207,18			
3	352 167,16	1 282 217,44	352 167,16	1 282 217,44			
4	352 166,98	1 282 218,23	352 166,98	1 282 218,23			
5	352 164,73	1 282 230,36	352 164,73	1 282 230,36			
n1Y	—	—	352 163,86	1 282 234,56			
6	352 163,69	1 282 234,63	—	—		0,20	
7	352 134,33	1 282 226,60	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	352 134,35	1 282 226,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
8	352 138,65	1 282 209,71	352 138,65	1 282 209,71			
9	352 143,00	1 282 192,50	—	—		0,20	
10	352 145,94	1 282 193,28	—	—			
11	352 157,45	1 282 196,26	—	—			
н3У	—	—	352 142,97	1 282 192,42		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4У	—	—	352 157,46	1 282 196,18			
1	352 171,18	1 282 199,93	352 171,18	1 282 199,93			

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

57:10:0051101:491

:

Обозначение части границ		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	7,42	-	согласовано
2	3	10,55		
3	4	0,81		
4	5	12,34		
5	н1У	4,29		
н1У	н2У	30,59		
н2У	8	17,33		
8	н3У	17,82		
н3У	н4У	14,97		
н4У	1	14,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:491

:

№ 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	$1\,050 \pm 23,00$
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	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\,500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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		57:10:0051101:491 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:107		:
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	352 271,66	1 282 189,11	352 271,66	1 282 189,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
2	352 267,44	1 282 206,31	—	—		0,20	—	
н1У	—	—	352 267,57	1 282 206,67		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
3	352 238,17	1 282 198,84	352 238,17	1 282 198,84			Угол забора (изгороди, ограды)	
4	352 242,53	1 282 181,30	352 242,53	1 282 181,30			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
1	352 271,66	1 282 189,11	352 271,66	1 282 189,11				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:107		:
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			
1	н1У	18,03	Забор		согласовано			
н1У	3	30,42						
3	4	18,07						
4	1	30,16						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:107		:
№ 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	$547 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(547,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{мин} = P_{мин} = 400$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0051101:185
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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		57:10:0051101:107 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:156			:
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	
н1У	—	—	352 267,57	1 282 206,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
н2У	—	—	352 263,47	1 282 223,52				
н3У	—	—	352 234,43	1 282 216,31				
1	352 238,17	1 282 198,84	352 238,17	1 282 198,84				
2	352 267,44	1 282 206,31	—	—		0,20		
3	352 263,34	1 282 223,21	—	—				
4	352 234,32	1 282 216,07	—	—				
н1У	—	—	352 267,57	1 282 206,67				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:156			:
Обозначение части границ		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	17,34	Забор		согласовано			
н2У	н3У	29,92	-					
н3У	1	17,87	Забор					
1	н1У	30,42						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		57:10:0051101:156	:
№ 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	531 ± 16,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(531,00)} = 16$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	527,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	4	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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		57:10:0051101:156	:
1.	—		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:127		
Система координат			МСК-31, зона 1			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	—	—	352 234,43	1 282 216,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626001000000	
н2У	—	—	352 229,98	1 282 233,64			0,10	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	352 199,97	1 282 226,44	352 199,97	1 282 226,44				
2	352 204,27	1 282 208,80	352 204,27	1 282 208,80				
3	352 234,47	1 282 216,41	—	—				
4	352 230,23	1 282 233,78	—	—				
5	352 230,00	1 282 233,73	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626001000000	
6	352 229,98	1 282 233,79	—	—				
н1У	—	—	352 234,43	1 282 216,31				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:127		
Обозначение части границ		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	17,89	Забор	согласовано				
н2У	1	30,86						

1	2	3	4	5
1	2	18,16	Забор	согласовано
2	н1У	31,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:127 :

№ 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	$558 \pm 17,00$
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), м²	562,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0051101:449
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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 57:10:0051101:127 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:223

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	352 181,34	1 282 444,92	352 181,34	1 282 444,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 177,15	1 282 457,66	352 177,15	1 282 457,66			
3	352 173,27	1 282 467,43	352 173,27	1 282 467,43			
4	352 146,58	1 282 459,47	—	—		0,20	
н1У	—	—	352 146,48	1 282 459,30		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
5	352 146,58	1 282 457,44	—	—		0,20	
6	352 152,22	1 282 438,50	—	—			
н2У	—	—	352 152,32	1 282 438,27		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1	352 181,34	1 282 444,92	352 181,34	1 282 444,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:223

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	13,41	—	согласовано
2	3	10,51	Забор	

1	2	3	4	5
3	н1У	28,00	Забор	согласовано
н1У	н2У	21,83		
н2У	1	29,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:223 :

№ 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	$663 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(663,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	666,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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 57:10:0051101:223 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:12		
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
н1У	—	—	352 234,64	1 282 346,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 234,79	1 282 346,65			
1	352 234,42	1 282 346,53	—	—		0,30	
н3У	—	—	352 231,10	1 282 364,05		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2	352 230,66	1 282 364,15	—	—		0,30	
3	352 201,69	1 282 356,26	—	—		—	
н3У	—	—	352 201,45	1 282 355,82		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4	352 205,00	1 282 340,10	352 205,00	1 282 340,10			
5	352 207,45	1 282 340,50	352 207,45	1 282 340,50			
6	352 206,88	1 282 342,30	352 206,88	1 282 342,30			
7	352 206,49	1 282 343,36	352 206,49	1 282 343,36			
8	352 209,17	1 282 344,13	352 209,17	1 282 344,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
9	352 211,06	1 282 338,10	352 211,06	1 282 338,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
10	352 220,41	1 282 340,57	352 220,41	1 282 340,57			
11	352 219,87	1 282 343,34	352 219,87	1 282 343,34			
н1У	—	—	352 234,64	1 282 346,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:12
:

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	0,33	Забор	согласовано
н2У	н3У	17,79		
н3У	н3У	30,77		
н3У	4	16,12		
4	5	2,48		
5	6	1,89		
6	7	1,13		
7	8	2,79		
8	9	6,32		
9	10	9,67		
10	11	2,82		
11	н1У	15,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:12
:

№ 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				543 ± 16,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(543,00) = 16			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				541,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:1290201:11			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				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					57:10:0051101:12 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0000000:3058 :			
Система координат					МСК-57 зона 1 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	352 251,62	1 282 424,49	352 251,62	1 282 424,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 247,54	1 282 441,88	352 247,54	1 282 441,88			
н1У	—	—	352 217,92	1 282 435,26		0,10	
3	352 218,27	1 282 435,27	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	352 221,73	1 282 417,65		0,10	
4	352 221,63	1 282 417,72	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1	352 251,62	1 282 424,49	352 251,62	1 282 424,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0000000:3058 :

Обозначение части границ		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	17,86	Забор	согласовано
2	н1У	30,35		
н1У	н2У	18,02		
н2У	1	30,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0000000:3058 :

№ 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	547 ± 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*√(547,00) = 16		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				543,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				4		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				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					57:10:0000000:3058 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:13 :		
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	352 255,37	1 282 406,64	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—

1	2	3	4	5	6	7	8
2	352 225,77	1 282 400,24	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
3	352 231,00	1 282 382,87	—	—			
4	352 259,68	1 282 390,26	—	—			
н1У	—	—	352 259,67	1 282 390,05		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 255,94	1 282 406,85			
н3У	—	—	352 225,58	1 282 400,04			
н4У	—	—	352 230,66	1 282 382,64			
1	352 255,37	1 282 406,64	—	—		0,30	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:13
:

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	17,21	Забор	согласовано
н2У	н3У	31,11		
н3У	н4У	18,13		
н4У	н1У	29,94	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:13
:

№ 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				539 ± 16,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(539,00) = 16			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				525,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				14			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:1300101:39			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для 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					57:10:0051101:13 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:120 :			
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	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 030,37	1 282 098,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 012,10	1 282 126,41			
н3У	—	—	351 985,23	1 282 112,78			
1	352 002,44	1 282 086,56	352 002,44	1 282 086,56			
н4У	—	—	352 030,53	1 282 096,50			
2	352 027,17	1 282 102,71	—	—			
3	352 009,29	1 282 130,41	—	—			
4	351 983,51	1 282 115,40	—	—			
н1У	—	—	352 030,37	1 282 098,78		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:120 :

Обозначение части границ		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	33,12	Забор	согласовано
н2У	н3У	30,13		
н3У	1	31,36		
1	н4У	29,80		
н4У	н1У	2,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:120 :

№ 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	$1\,000 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(1\,000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
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	$P_{мин} = P_{мин} = 400$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0051101:152
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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		57:10:0051101:120 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:191		
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
н1У	—	—	352 295,93	1 282 512,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 291,41	1 282 531,23			
н3У	—	—	352 290,11	1 282 535,69			
н4У	—	—	352 277,58	1 282 536,65			
1	352 277,61	1 282 537,09	—	—		0,20	
2	352 273,96	1 282 537,12	—	—			
3	352 263,65	1 282 536,34	—	—			
4	352 260,11	1 282 536,02	—	—			
н5У	—	—	352 260,12	1 282 535,92		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
5	352 259,36	1 282 534,08	352 259,36	1 282 534,08			
н6У	—	—	352 258,96	1 282 532,48			
6	352 259,03	1 282 532,12	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	—	—	352 265,51	1 282 504,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
7	352 265,73	1 282 504,74	—	—		0,20	
8	352 295,76	1 282 512,09	—	—			
9	352 289,71	1 282 535,76	—	—			
н1У	—	—	352 295,93	1 282 512,24		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:191
:

Обозначение части границ		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	19,52	Забор	согласовано
н2У	н3У	4,65		
н3У	н4У	12,57		
н4У	н5У	17,48		
н5У	5	1,99		
5	н6У	1,65		
н6У	н7У	28,51		
н7У	н1У	31,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:191
:

№ 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	888 ± 21,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(888,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	888,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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 57:10:0051101:191 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:84 :

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	352 313,07	1 282 440,81	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)

1	2	3	4	5	6	7	8
2	352 309,04	1 282 458,23	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
3	352 279,62	1 282 452,36	—	—			
4	352 284,30	1 282 433,54	—	—			
н1У	—	—	352 312,82	1 282 441,89			
н2У	—	—	352 308,76	1 282 459,13			
н3У	—	—	352 279,19	1 282 453,17			
н4У	—	—	352 284,03	1 282 434,35			
1	352 313,07	1 282 440,81	—	—		0,10	

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

57:10:0051101:84

:

Обозначение части границ		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	17,71	Забор	согласовано
н2У	н3У	30,16		
н3У	н4У	19,43		
н4У	н1У	29,76	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:84

:

№ 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				556 ± 17,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(556,00) = 17			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				556,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для 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					57:10:0051101:84 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0000000:2658 :			
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	2	3	4	5	6	7	8
3	352 326,17	1 282 389,47	352 326,17	1 282 389,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 321,61	1 282 406,59	352 321,61	1 282 406,59			
н1У	—	—	352 292,29	1 282 398,98			
3	352 292,12	1 282 398,97	—	—		0,20	
4	352 296,38	1 282 380,98	—	—			
н2У	—	—	352 296,56	1 282 381,40		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4	352 300,54	1 282 382,16	—	—		0,20	
3	352 326,17	1 282 389,47	352 326,17	1 282 389,47		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0000000:2658 :

Обозначение части границ		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	2	17,72	Забор	согласовано
2	н1У	30,29		
н1У	н2У	18,09		
н2У	3	30,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0000000:2658 :

№ 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 СНТ Ромашка, линия 6-я, 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	—

1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				546 ± 16,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(546,00) = 16			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				556,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				10			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0051101:536			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				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					57:10:0000000:2658 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:544 :			
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	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 292,61	1 282 379,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 288,67	1 282 396,94			
н3У	—	—	352 259,67	1 282 390,05			
1	352 263,99	1 282 372,40	352 263,99	1 282 372,40			
2	352 274,22	1 282 374,77	352 274,22	1 282 374,77			
3	352 293,01	1 282 380,09	—	—		2,50	
4	352 289,78	1 282 393,15	—	—			
5	352 288,87	1 282 396,83	—	—			
6	352 259,91	1 282 390,18	—	—			
7	352 260,61	1 282 387,11	—	—			
н1У	—	—	352 292,61	1 282 379,97		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:544
:

Обозначение части границ		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	17,42	Забор	согласовано
н2У	н3У	29,81	-	
н3У	1	18,17	Забор	
1	2	10,50	-	
2	н1У	19,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:544
:

№ 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, Учебный п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	территория СНТ Ромашка, линия 6-я
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	535,00
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 = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение 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		57:10:0051101:544 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:85		:
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	352 317,42	1 282 422,05	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
2	352 313,07	1 282 440,81	—	—		0,10		
3	352 284,30	1 282 433,54	—	—				
4	352 288,73	1 282 415,69	—	—				
н1У	—	—	352 317,19	1 282 423,03				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2У	—	—	352 316,94	1 282 424,12				
н3У	—	—	352 312,82	1 282 441,89				
н4У	—	—	352 284,03	1 282 434,35				
н5У	—	—	352 288,44	1 282 416,65				
1	352 317,42	1 282 422,05	—	—		—		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:85		:
Обозначение части границ		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	1,12	Забор	согласовано
н2У	н3У	18,24		
н3У	н4У	29,76		
н4У	н5У	18,24		
н5У	н1У	29,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:85 :

№ 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	$556 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(556,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	556,00
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	$P_{мин} = P_{мин} = 400$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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 57:10:0051101:85 :

1.	—												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:130						:	
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						
н1У	—	—	352 358,96	1 282 380,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)						
1	352 359,16	1 282 380,41	—	—		2,50							
н2У	—	—	352 354,48	1 282 397,50		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$							
2	352 354,59	1 282 397,57	—	—		2,50							
3	352 326,17	1 282 389,47	352 326,17	1 282 389,47		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$							
н3У	—	—	352 300,56	1 282 382,49		0,20							
4	352 300,54	1 282 382,16	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$							
н4У	—	—	352 305,61	1 282 365,11		2,50							
5	352 305,57	1 282 364,92	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$							
н5У	—	—	352 330,47	1 282 372,11		2,50							
6	352 330,84	1 282 372,22	—	—									

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 358,96	1 282 380,10	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					57:10:0051101:130		
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	17,97	Забор		согласовано		
н2У	3	29,43					
3	н3У	26,54					
н3У	н4У	18,10	-				
н4У	н5У	25,83					
н5У	н1У	29,59					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:130		
№ 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 (Р ± ΔР), м²				1 000 ± 22,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,20*\sqrt{(1\ 000,00)} = 22$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 000,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500		

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 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					57:10:0051101:130		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:11		
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
n1Y	—	—	352 354,48	1 282 397,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	352 354,59	1 282 397,57	—	—		0,30	
n2Y	—	—	352 350,79	1 282 414,99		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2	352 350,93	1 282 415,03	—	—		0,30	
2	352 321,61	1 282 406,59	352 321,61	1 282 406,59		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3	352 326,17	1 282 389,47	352 326,17	1 282 389,47			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 354,48	1 282 397,50	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					57:10:0051101:11 :		
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	17,88	-		согласовано		
н2У	2	30,36					
2	3	17,72					
3	н1У	29,43					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:11 :		
№ 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				531 ± 16,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(531,00)} = 16$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				533,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для 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				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0051101:11 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:62 :		
Система координат					МСК-57 зона 1 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	—	—	352 372,20	1 282 327,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	352 372,11	1 282 327,52	—	—		0,08	
н2У	—	—	352 363,60	1 282 361,30		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$	
2	352 363,58	1 282 361,29	—	—		0,08	
1	352 334,68	1 282 354,30	352 334,68	1 282 354,30		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4	352 338,83	1 282 337,02	352 338,83	1 282 337,02		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$	
5	352 341,93	1 282 322,62	352 341,93	1 282 322,62			
6	352 342,67	1 282 319,21	352 342,67	1 282 319,21			Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8	
н1У	—	—	352 372,20	1 282 327,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:62			:
Обозначение части границ		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	34,69	Забор		согласовано			
н2У	1	29,76						
1	4	17,77						
4	5	14,73						
5	6	3,49						
6	н1У	30,72						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:62			:
№ 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				1 064 ± 23,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,20*\sqrt{(1\ 064,00)} = 23$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 064,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500			

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0051101:490		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				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					57:10:0051101:62 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:199 :		
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
н1У	—	—	352 376,16	1 282 310,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	352 376,26	1 282 310,51	—	—		0,20	
н2У	—	—	352 372,20	1 282 327,69		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2	352 372,11	1 282 327,52	—	—		0,20	
3	352 342,67	1 282 319,21	352 342,67	1 282 319,21		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$	
4	352 344,73	1 282 309,59	352 344,73	1 282 309,59		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
5	352 346,57	1 282 301,82	352 346,57	1 282 301,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н1У	—	—	352 376,16	1 282 310,33			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:199	
Обозначение части границ		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	17,81	Забор		согласовано		
н2У	3	30,72					
3	4	9,84					
4	5	7,98					
5	н1У	30,79					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:199	
№ 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				548 ± 16,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(548,00) = 16		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				544,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				4		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500		

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 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					57:10:0051101:199		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:198		
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
n1Y	—	—	352 389,93	1 282 256,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	352 389,38	1 282 256,26	—	—		0,20	
n2Y	—	—	352 385,35	1 282 273,78		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2	352 384,14	1 282 275,39	—	—		0,20	
3	352 354,92	1 282 266,35	352 354,92	1 282 266,35		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4	352 358,91	1 282 248,69	352 358,91	1 282 248,69			

1	2	3	4	5	6	7	8	
н1У	—	—	352 389,93	1 282 256,68	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					57:10:0051101:198			:
Обозначение части границ		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	17,70	-		согласовано			
н2У	3	31,32						
3	4	18,11	Забор					
4	н1У	32,03	-					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:198			:
№ 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				567 ± 17,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,20*\sqrt{(567,00)} = 17$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				588,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				21			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				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				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0051101:198		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:291		
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
n1У	—	—	352 379,22	1 282 440,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	352 378,46	1 282 440,71	—	—		0,10	Закрепление отсутствует
2	352 373,70	1 282 458,36	—	—			
3	352 349,53	1 282 451,88	—	—			
4	352 345,61	1 282 450,11	—	—			
5	352 349,79	1 282 433,42	—	—			
n2У	—	—	352 374,84	1 282 458,74		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
n3У	—	—	352 347,45	1 282 450,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	352 347,76	1 282 445,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н5У	—	—	352 350,67	1 282 433,67			
н1У	—	—	352 379,22	1 282 440,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:291 :

Обозначение части границ		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	18,36	Забор	согласовано
н2У	н3У	28,49		
н3У	н4У	4,99		
н4У	н5У	12,59		
н5У	н1У	29,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:291 :

№ 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	$3,5*0,20*\sqrt{(524,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	531,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	7

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				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					57:10:0051101:291 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:209 :		
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	352 374,84	1 282 458,74	352 374,84	1 282 458,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 370,65	1 282 476,17	352 370,65	1 282 476,17			
3	352 341,36	1 282 468,72	352 341,36	1 282 468,72			
n1Y	—	—	352 345,22	1 282 454,27			
n2Y	—	—	352 347,45	1 282 450,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
4	352 346,31	1 282 450,44	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
5	352 347,41	1 282 450,98	—	—			
6	352 350,38	1 282 452,46	—	—			
1	352 374,84	1 282 458,74	352 374,84	1 282 458,74		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:209
:

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
1	2	17,93	Забор	согласовано
2	3	30,22		
3	н1У	14,96		
н1У	н2У	4,04		
н2У	1	28,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:209
:

№ 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	$548 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(548,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	540,00

1	2	3								
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	8								
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500								
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—								
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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		57:10:0051101:209 :								
1.	—									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		57:10:0051101:274 :								
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	352 423,44	1 282 265,96	352 423,44	1 282 265,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)			
2	352 418,00	1 282 283,78	352 418,00	1 282 283,78						
n1Y	—	—	352 388,74	1 282 275,53						
3	352 388,90	1 282 276,20	—	—		—				

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	352 393,89	1 282 257,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
4	352 393,76	1 282 257,37	—	—		—	
1	352 423,44	1 282 265,96	352 423,44	1 282 265,96		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:274 :

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
1	2	18,63	Забор	согласовано
2	н1У	30,40	-	
н1У	н2У	18,52		
н2У	1	30,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:274 :

№ 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	$567 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(567,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	580,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500

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 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					57:10:0051101:274 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:264 :		
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	352 451,72	1 282 274,02	352 451,72	1 282 274,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 446,59	1 282 292,72	—	—		0,20	
н1У	—	—	352 447,05	1 282 291,81		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3	352 418,00	1 282 283,78	352 418,00	1 282 283,78			
4	352 423,44	1 282 265,96	352 423,44	1 282 265,96			
1	352 451,72	1 282 274,02	352 451,72	1 282 274,02			

1	2	3	4	5	6	7	8
Вырез 1 из 1							
5	352 450,16	1 282 278,97	352 450,16	1 282 278,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
6	352 450,09	1 282 279,21	352 450,09	1 282 279,21			
7	352 449,85	1 282 279,14	352 449,85	1 282 279,14			
8	352 449,92	1 282 278,90	352 449,92	1 282 278,90			
5	352 450,16	1 282 278,97	352 450,16	1 282 278,97			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:264	
Обозначение части границ		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	18,39	Забор		согласовано		
н1У	3	30,14	-				
3	4	18,63	Забор				
4	1	29,41					
Вырез 1 из 1							
5	6	0,25	—		согласовано		
6	7	0,25					
7	8	0,25					
8	5	0,25					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:264	
№ 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				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			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				564,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				13			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0051101:502			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				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					57:10:0051101:264 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:292 :			
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	2	3	4	5	6	7	8
1	352 433,00	1 282 343,56	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 428,83	1 282 361,42	—	—			
3	352 398,49	1 282 353,51	—	—			
4	352 403,20	1 282 335,95	—	—			
5	352 404,53	1 282 336,29	—	—			
н1У	—	—	352 434,44	1 282 343,55		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	352 430,30	1 282 361,64			
н3У	—	—	352 399,85	1 282 353,74			
н4У	—	—	352 404,49	1 282 336,10			
н5У	—	—	352 433,15	1 282 343,23			
1	352 433,00	1 282 343,56	—	—		0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:292
:

Обозначение части границ		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	18,56	Забор	согласовано
н2У	н3У	31,46	-	
н3У	н4У	18,24	Забор	
н4У	н5У	29,53		
н5У	н1У	1,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:292
:

№ 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	$573 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(573,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	567,00
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	$P_{мин} = P_{мин} = 400$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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		57:10:0051101:292 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:65			:
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	
н1У	—	—	352 441,59	1 282 308,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует	
н2У	—	—	352 433,15	1 282 343,23				
н3У	—	—	352 404,49	1 282 336,10				
н4У	—	—	352 409,36	1 282 318,69				
1	352 414,19	1 282 301,46	352 414,19	1 282 301,46				
2	352 441,47	1 282 308,21	—	—		0,20		
3	352 433,00	1 282 343,56	—	—				
4	352 404,53	1 282 336,29	—	—				
5	352 409,46	1 282 318,82	—	—				
н1У	—	—	352 441,59	1 282 308,09				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:65			:
Обозначение части границ		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	36,14	-	согласовано
н2У	н3У	29,53	Забор	
н3У	н4У	18,08		
н4У	1	17,89		
1	н1У	28,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:65 :

№ 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	$1\,040 \pm 23,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(1\,040,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 040,00
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	$P_{мин} = P_{мин} = 400$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для коллективного садоводчества
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 57:10:0051101:65 :

1.											
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:319					:	
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				
н1У	—	—	352 421,48	1 282 396,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)				
н2У	—	—	352 416,69	1 282 413,80							
1	352 413,87	1 282 412,84	352 413,87	1 282 412,84							
2	352 411,32	1 282 412,32	352 411,32	1 282 412,32							
3	352 397,83	1 282 408,87	352 397,83	1 282 408,87							
4	352 387,05	1 282 406,09	352 387,05	1 282 406,09							
5	352 387,83	1 282 403,42	352 387,83	1 282 403,42							
6	352 389,91	1 282 394,08	352 389,91	1 282 394,08							
7	352 391,29	1 282 388,70	352 391,29	1 282 388,70							
8	352 410,39	1 282 393,42	352 410,39	1 282 393,42							
9	352 418,51	1 282 395,38	352 418,51	1 282 395,38							

1	2	3	4	5	6	7	8
10	352 421,25	1 282 395,95	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
11	352 417,39	1 282 411,26	—	—			
12	352 416,63	1 282 413,78	—	—			
13	352 416,03	1 282 413,56	—	—			
н1У	—	—	352 421,48	1 282 396,04		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

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

57:10:0051101:319

:

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	18,39	Забор	согласовано
н2У	1	2,98		
1	2	2,60		
2	3	13,92		
3	4	11,13		
4	5	2,78		
5	6	9,57		
6	7	5,55		
7	8	19,67		
8	9	8,35		
9	н1У	3,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:319

:

№ 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				557 ± 17,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(557,00) = 17			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				555,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				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					57:10:0051101:319 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:286 :			
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	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 518,69	1 282 272,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	352 518,59	1 282 272,79	—	—		0,10	
2	352 514,88	1 282 290,52	—	—			Временный межевой знак
н2У	—	—	352 514,92	1 282 290,61		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3У	—	—	352 484,70	1 282 282,56			
2	352 455,04	1 282 274,74	352 455,04	1 282 274,74		0,10	
3	352 460,03	1 282 256,44	—	—			
н4У	—	—	352 460,19	1 282 256,50		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н5У	—	—	352 489,82	1 282 265,15			
н1У	—	—	352 518,69	1 282 272,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:286
:

Обозначение части границ		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	18,03	-	согласовано
н2У	н3У	31,27	Забор	
н3У	2	30,67		
2	н4У	18,95		
н4У	н5У	30,87		
н5У	н1У	29,91	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:286
:

№ 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	$1\,124 \pm 23,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(1\,124,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 136,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\,500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0051101:294
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0051101:286 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:278

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	352 476,43	1 282 317,53	352 476,43	1 282 317,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 472,62	1 282 335,55	—	—		0,20	
н1У	—	—	352 472,05	1 282 335,39		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3	352 442,51	1 282 327,15	—	—		0,20	
н2У	—	—	352 442,35	1 282 327,45		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4	352 446,36	1 282 309,53	352 446,36	1 282 309,53			
5	352 451,79	1 282 310,62	352 451,79	1 282 310,62			
1	352 476,43	1 282 317,53	352 476,43	1 282 317,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:278

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
1	н1У	18,39	Забор	согласовано
н1У	н2У	30,74		
н2У	4	18,36		
4	5	5,54		

1	2	3	4	5
5	1	25,59	Забор	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			57:10:0051101:278	
№ 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, Учебный п	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		573 ± 17,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(573,00) = 17	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		573,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		57:10:0051101:471	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		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			57:10:0051101:278	
1.	—			

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

57:10:0051101:5

:

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	352 449,51	1 282 422,78	352 449,51	1 282 422,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 445,01	1 282 440,21	352 445,01	1 282 440,21			
н1У	—	—	352 416,30	1 282 432,95			
3	352 416,18	1 282 432,87	—	—			
н2У	—	—	352 420,89	1 282 414,74			
4	352 420,66	1 282 415,20	—	—			
1	352 449,51	1 282 422,78	352 449,51	1 282 422,78			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:5	:
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			
1	2	18,00	Забор	согласовано			
2	н1У	29,61					
н1У	н2У	18,78					
н2У	1	29,73					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:5	:
№ 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	$546 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(546,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
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	$P_{мин} = P_{мин} = 400$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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		57:10:0051101:5 :
1.	—	

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

57:10:0051101:133

:

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	352 440,27	1 282 457,77	352 440,27	1 282 457,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 439,86	1 282 460,06	352 439,86	1 282 460,06			
3	352 436,14	1 282 475,85	352 436,14	1 282 475,85			
н1У	—	—	352 407,02	1 282 468,32			
4	352 407,18	1 282 468,52	—	—		0,10	
н2У	—	—	352 411,95	1 282 450,18		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
5	352 412,09	1 282 450,48	—	—		0,10	
1	352 440,27	1 282 457,77	352 440,27	1 282 457,77		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

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

57:10:0051101:133

:

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
1	2	2,33	Забор	согласовано
2	3	16,22		
3	н1У	30,08		
н1У	н2У	18,80		

1	2	3	4	5
н2У	1	29,32	Забор	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0051101:133 :
№ 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		555 ± 16,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(555,00) = 16	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		550,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		5	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500	
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		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером				57:10:0051101:133 :
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:3	
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	352 431,58	1 282 493,13	352 431,58	1 282 493,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н1У	—	—	352 427,40	1 282 510,10			
2	352 427,46	1 282 510,12	—	—		0,10	
н2У	—	—	352 398,35	1 282 502,59		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3	352 398,45	1 282 502,55	—	—		0,10	
н3У	—	—	352 402,58	1 282 485,70		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4	352 402,74	1 282 485,79	—	—		0,10	
1	352 431,58	1 282 493,13	352 431,58	1 282 493,13		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:3	
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			
1	н1У	17,48	Забор	согласовано			
н1У	н2У	30,01					
н2У	н3У	17,41					
н3У	1	29,94					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>57:10:0051101:3</u> :		
№ 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	$523 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(523,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	519,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0051101:298
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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 <u>57:10:0051101:3</u> :		
1.	—	

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

57:10:0051101:224

:

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
н1У	—	—	352 460,76	1 282 500,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 456,42	1 282 518,06			
н3У	—	—	352 427,40	1 282 510,10			
1	352 431,58	1 282 493,13	352 431,58	1 282 493,13			
н4У	—	—	352 431,75	1 282 492,49			
2	352 431,80	1 282 492,33	—	—		0,10	
3	352 460,50	1 282 500,34	—	—			
4	352 455,98	1 282 517,85	—	—			
5	352 427,46	1 282 510,12	—	—			
н1У	—	—	352 460,76	1 282 500,90			

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

57:10:0051101:224

:

Обозначение части границ		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	17,70	Забор	согласовано
н2У	н3У	30,09		
н3У	1	17,48		
1	н4У	0,66		
н4У	н1У	30,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:224 :

№ 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	$540 \pm 16,00$
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), м²	540,00
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	$P_{мин} = P_{мин} = 400$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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 57:10:0051101:224 :

1.	—												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:281						:	
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						
н1У	—	—	352 451,81	1 282 535,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)						
1	352 451,97	1 282 535,73	—	—		0,10							
н2У	—	—	352 447,44	1 282 553,07		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$							
2	352 447,65	1 282 553,25	—	—		0,10							
3	352 418,62	1 282 545,27	352 418,62	1 282 545,27		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$							
н3У	—	—	352 418,70	1 282 544,96		0,10							
4	352 423,08	1 282 527,99	—	—									
н4У	—	—	352 423,10	1 282 527,83									
н1У	—	—	352 451,81	1 282 535,84		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$							
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:281						:	
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	17,78	Забор			согласовано							

1	2	3	4	5
н2У	3	29,86	Забор	согласовано
3	н3У	0,32		
н3У	н4У	17,69		
н4У	н1У	29,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:281 :

№ 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	$534 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(534,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	538,00
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 = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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 57:10:0051101:281 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:40		:
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	
н1У	—	—	352 447,58	1 282 553,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
1	352 447,65	1 282 553,25	—	—		0,30		
н2У	—	—	352 443,47	1 282 570,65		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
2	352 443,54	1 282 570,56	—	—		0,30		
3	352 413,95	1 282 563,17	352 413,95	1 282 563,17		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
4	352 418,62	1 282 545,27	352 418,62	1 282 545,27				
н1У	—	—	352 447,58	1 282 553,11				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:40		:
Обозначение части границ		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	18,02	Забор		согласовано			
н2У	3	30,45						
3	4	18,50						
4	н1У	30,00						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:40		:
№ 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	552 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(552,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	550,00
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 = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0051101:175
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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		57:10:0051101:40 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:20

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	352 427,12	1 282 510,03	—	—	Геодезический метод	0,10	626002000000
2	352 422,87	1 282 527,78	—	—			
3	352 393,73	1 282 520,51	—	—			
4	352 398,19	1 282 502,48	—	—			
5	352 398,45	1 282 502,55	—	—			
н1У	—	—	352 427,40	1 282 510,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 423,10	1 282 527,83			
н3У	—	—	352 393,87	1 282 520,55			
н4У	—	—	352 398,35	1 282 502,59			
1	352 427,12	1 282 510,03	—	—	Геодезический метод	0,10	626002000000

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:20

Обозначение части границ		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	18,24	Забор	согласовано
н2У	н3У	30,12	-	
н3У	н4У	18,51	Забор	
н4У	н1У	30,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:20 :		
№ 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	$552 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(552,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	552,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0051101:480
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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 57:10:0051101:20 :		
1.	—	

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

57:10:0051101:479

:

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	352 422,87	1 282 527,78	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 418,59	1 282 544,93	—	—			
3	352 389,33	1 282 537,41	—	—			
4	352 393,73	1 282 520,51	—	—			
н1У	—	—	352 423,10	1 282 527,83		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	352 418,70	1 282 544,96			
н3У	—	—	352 389,29	1 282 537,44			
н4У	—	—	352 393,87	1 282 520,55			
1	352 422,87	1 282 527,78	—	—		0,10	

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

57:10:0051101:479

:

Обозначение части границ		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	17,69	Забор	согласовано
н2У	н3У	30,36		

1	2	3	4	5
н3У	н4У	17,50	Забор	согласовано
н4У	н1У	30,12	-	
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0051101:479 :
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Орловская область, р-н Орловский, с/п Сабуровское, СНТ "Ромашка", линия №4, участок №36	
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		532 ± 16,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(532,00) = 16	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		529,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		3	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Ведение 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				57:10:0051101:479 :
1.	—			

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

57:10:0051101:251

:

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	352 418,70	1 282 544,96	352 418,70	1 282 544,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1168	352 418,62	1 282 545,27	—	—		0,10	
3	352 413,95	1 282 563,17	352 413,95	1 282 563,17		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1У	—	—	352 384,95	1 282 555,10		0,10	
4	352 384,92	1 282 555,52	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	352 389,29	1 282 537,44		0,10	
5	352 389,33	1 282 537,41	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
6	352 418,59	1 282 544,93	—	—		0,10	
1	352 418,70	1 282 544,96	352 418,70	1 282 544,96		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

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

57:10:0051101:251

:

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	3	18,82	Забор	согласовано
3	н1У	30,10		

1	2	3	4	5
н1У	н2У	18,19	Забор	согласовано
н2У	1	30,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:251 :

№ 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	$559 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(559,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	565,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0051101:484
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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 57:10:0051101:251 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:56		
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
н1У	—	—	352 438,98	1 282 588,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	352 438,88	1 282 588,81	—	—		0,10	
н2У	—	—	352 431,07	1 282 608,88		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2	352 431,96	1 282 606,40	—	—		0,10	
н3У	—	—	352 397,57	1 282 598,14		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3	352 398,07	1 282 597,08	—	—		0,10	
4	352 398,60	1 282 596,04	352 398,60	1 282 596,04		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
5	352 400,61	1 282 590,21	352 400,61	1 282 590,21			
6	352 402,57	1 282 583,49	352 402,57	1 282 583,49			
7	352 407,98	1 282 584,94	352 407,98	1 282 584,94			
8	352 408,70	1 282 583,06	352 408,70	1 282 583,06			
9	352 409,31	1 282 580,89	352 409,31	1 282 580,89			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 438,98	1 282 588,84	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					57:10:0051101:56		
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	н2У	21,54	Забор		согласовано		
н2У	н3У	35,18					
н3У	4	2,34					
4	5	6,17					
5	6	7,00					
6	7	5,60					
7	8	2,01					
8	9	2,25					
9	н1У	30,72					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:56		
№ 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 СНТ Ромашка, 3-я линия, участок 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 (Р ± ΔР), м²				708 ± 19,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,20*\sqrt{(708,00)} = 19$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				640,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				68		

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0051101:326		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				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					57:10:0051101:56 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:25 :		
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	352 413,95	1 282 563,17	352 413,95	1 282 563,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 409,31	1 282 580,89	352 409,31	1 282 580,89			
3	352 408,70	1 282 583,06	352 408,70	1 282 583,06			
4	352 407,98	1 282 584,94	352 407,98	1 282 584,94			
5	352 402,57	1 282 583,49	352 402,57	1 282 583,49			

1	2	3	4	5	6	7	8
6	352 400,61	1 282 590,21	352 400,61	1 282 590,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
7	352 398,60	1 282 596,04	352 398,60	1 282 596,04			
8	352 398,07	1 282 597,08	—	—		0,10	
9	352 397,40	1 282 598,50	—	—			
н1У	—	—	352 397,37	1 282 598,54		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
10	352 380,20	1 282 591,97	—	—		0,10	
н2У	—	—	352 380,23	1 282 592,06		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
11	352 378,74	1 282 582,77	—	—		0,10	
н3У	—	—	352 378,74	1 282 580,48		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4У	—	—	352 384,95	1 282 555,10			
12	352 384,92	1 282 555,52	—	—		0,10	
1	352 413,95	1 282 563,17	352 413,95	1 282 563,17		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

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

57:10:0051101:25

:

Обозначение части границ		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	18,32	Забор	согласовано
2	3	2,25		
3	4	2,01		
4	5	5,60		
5	6	7,00		
6	7	6,17		
7	н1У	2,79		

1	2	3	4	5
н1У	н2У	18,32	Забор	согласовано
н2У	н3У	11,68		
н3У	н4У	26,13		
н4У	1	30,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:25 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п Учебный, тер. СНТ Ромашка, лн. 4-я, з/у 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 003 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(1\ 003,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	990,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0051101:486
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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 57:10:0051101:25 :

1.	—												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:277						:	
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	352 506,33	1 282 325,62	352 506,33	1 282 325,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)						
н1У	—	—	352 501,26	1 282 342,87		0,10							
2	352 501,59	1 282 343,64	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$							
н2У	—	—	352 472,05	1 282 335,39		0,20							
3	352 472,62	1 282 335,55	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$							
4	352 476,43	1 282 317,53	352 476,43	1 282 317,53									
1	352 506,33	1 282 325,62	352 506,33	1 282 325,62									
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:277						:	
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							
1	н1У	17,98	-			согласовано							
н1У	н2У	30,15											
н2У	4	18,39											
4	1	30,98											

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:277 :		
№ 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, уч 31
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	556 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(556,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	565,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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 57:10:0051101:277 :		
1.	—	

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

57:10:0051101:33

:

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
н1У	—	—	352 251,22	1 282 276,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 247,04	1 282 295,11			
н3У	—	—	352 217,08	1 282 287,46			
н4У	—	—	352 216,94	1 282 286,51			
1	352 221,98	1 282 269,24	352 221,98	1 282 269,24		7,50	—
2	352 251,26	1 282 276,31	—	—			
3	352 247,11	1 282 295,20	—	—			
4	352 217,34	1 282 287,50	—	—			
5	352 217,59	1 282 286,53	—	—		7,50	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н1У	—	—	352 251,22	1 282 276,19		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

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

57:10:0051101:33

:

Обозначение части границ		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	19,38	Забор	согласовано
н2У	н3У	30,92		
н3У	н4У	0,96		
н4У	1	17,99		
1	н1У	30,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:33 :

№ 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, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$586 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(586,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	581,00
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	$P_{мин} = P_{мин} = 400$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0051101:158
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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 57:10:0051101:33 :

1.	—										
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0000000:2263					:	
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	352 350,68	1 282 545,57	352 350,68	1 282 545,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)				
2	352 346,28	1 282 559,75	352 346,28	1 282 559,75							
3	352 343,56	1 282 568,09	352 343,56	1 282 568,09							
н1У	—	—	352 342,81	1 282 570,77							
н2У	—	—	352 316,65	1 282 558,59							
4	352 316,82	1 282 557,96	—	—		0,20					
5	352 320,87	1 282 544,14	352 320,87	1 282 544,14		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$					
6	352 322,74	1 282 538,20	352 322,74	1 282 538,20							
7	352 326,18	1 282 538,90	352 326,18	1 282 538,90							
8	352 336,49	1 282 541,70	352 336,49	1 282 541,70							
1	352 350,68	1 282 545,57	352 350,68	1 282 545,57							

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0000000:2263 :

Обозначение части границ		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	14,85	Забор	согласовано
2	3	8,77		
3	н1У	2,78		
н1У	н2У	28,86		
н2У	5	15,05		
5	6	6,23		
6	7	3,51		
7	8	10,68		
8	1	14,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0000000:2263 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п Учебный, тер. СНТ Ромашка, лн. 5-я, з/у 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 ± 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	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(689,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	640,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	49
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0051101:323		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				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					57:10:0000000:2263 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:288 :		
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	352 362,62	1 282 511,66	352 362,62	1 282 511,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 357,34	1 282 528,16	352 357,34	1 282 528,16			
3	352 327,55	1 282 520,88	352 327,55	1 282 520,88			
4	352 328,05	1 282 519,09	352 328,05	1 282 519,09			
5	352 331,78	1 282 504,05	—	—			
н1У	—	—	352 332,12	1 282 504,82		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 362,62	1 282 511,66	352 362,62	1 282 511,66	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					57:10:0051101:288		
Обозначение части границ		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	17,32	Забор		согласовано		
2	3	30,67	-				
3	4	1,86	Забор				
4	н1У	14,84					
н1У	1	31,26					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:288		
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п Учебный, тер. СНТ Ромашка, лн. 5-я, з/у 37		
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				526 ± 16,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(526,00)} = 16$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				540,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				14		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0051101:493		

1	2				3			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				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					57:10:0051101:288 :			
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051601:324 :			
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	352 483,76	1 282 545,87	352 483,76	1 282 545,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
2	352 478,81	1 282 563,30	352 478,81	1 282 563,30				
3	352 478,10	1 282 563,35	352 478,10	1 282 563,35				
n1Y	—	—	352 450,36	1 282 557,24		0,20		
4	352 450,25	1 282 557,22	—	—				
n2Y	—	—	352 455,93	1 282 537,60				
5	352 455,72	1 282 537,49	—	—		0,20		

1	2	3	4	5	6	7	8	
1	352 483,76	1 282 545,87	352 483,76	1 282 545,87	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					57:10:0051601:324			:
Обозначение части границ		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	18,12	Забор		согласовано			
2	3	0,71						
3	н1У	28,40						
н1У	н2У	20,41						
н2У	1	29,03						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051601:324			:
№ 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 № 8			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				562 ± 17,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,20*\sqrt{(562,00)} = 17$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				566,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				4			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500			
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 садоводства и огородничества		
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					57:10:0051601:324 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:148 :		
Система координат МСК-57 зона 1					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	352 478,10	1 282 563,35	352 478,10	1 282 563,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н1У	—	—	352 474,22	1 282 579,51			
2	352 465,61	1 282 615,34	—	—			
3	352 437,88	1 282 606,59	—	—			
4	352 437,84	1 282 606,22	—	—			
5	352 438,49	1 282 602,71	—	—			
6	352 449,61	1 282 557,08	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	352 465,76	1 282 617,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н3У	—	—	352 439,13	1 282 608,70			
н4У	—	—	352 438,75	1 282 606,29			
7	—	—	352 450,90	1 282 557,36		—	
1	352 478,10	1 282 563,35	352 478,10	1 282 563,35		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:148
:

Обозначение части границ		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	16,62	Забор	согласовано
н1У	н2У	38,81		
н2У	н3У	28,01		
н3У	н4У	2,44		
н4У	7	50,42		
7	1	27,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:148
:

№ 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	1 525 ± 27,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(1\ 525,00)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 525,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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 57:10:0051101:148 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:36 :
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
n1Y	—	—	352 534,69	1 282 466,64	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
2	352 534,80	1 282 466,59	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 530,37	1 282 484,49		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3	352 530,50	1 282 484,26	—	—		0,20	
н3У	—	—	352 501,97	1 282 475,35		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4	352 501,76	1 282 475,21	—	—		0,20	
1	352 505,88	1 282 458,28	352 505,88	1 282 458,28		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1У	—	—	352 534,69	1 282 466,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:36
:

Обозначение части границ		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	18,37	Забор	согласовано
н2У	н3У	29,83		
н3У	1	17,51		
1	н1У	30,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:36
:

№ 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	535 ± 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*√(535,00) = 16		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				535,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0051101:164		
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				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0051101:36 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:114 :		
Система координат МСК-57 зона 1					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	352 520,39	1 282 403,90	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)

1	2	3	4	5	6	7	8
2	352 515,73	1 282 421,78	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н1У	—	—	352 520,16	1 282 403,81		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3	352 486,09	1 282 413,77	—	—		0,10	
4	352 491,69	1 282 396,51	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	352 515,60	1 282 421,66			
н3У	—	—	352 486,26	1 282 413,62			
н4У	—	—	352 491,93	1 282 396,46			
1	352 520,39	1 282 403,90	—	—		0,10	

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

57:10:0051101:114

:

Обозначение части границ		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	18,42	Забор	согласовано
н2У	н3У	30,42		
н3У	н4У	18,07		
н4У	н1У	29,17	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:114

:

№ 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				543 ± 16,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(543,00) = 16			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				552,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				9			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				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					57:10:0051101:114 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:221 :			
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	2	3	4	5	6	7	8
1	352 538,87	1 282 334,38	352 538,87	1 282 334,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н1У	—	—	352 534,01	1 282 352,62			
2	352 533,94	1 282 351,74	—	—		0,10	
н2У	—	—	352 505,20	1 282 344,42		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3	352 505,04	1 282 344,25	—	—		0,10	
н3У	—	—	352 510,88	1 282 326,92		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4	352 509,88	1 282 326,84	—	—		0,10	
1	352 538,87	1 282 334,38	352 538,87	1 282 334,38		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:221 :

Обозначение части границ		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	18,88	Забор	согласовано
н1У	н2У	29,95		
н2У	н3У	18,40		
н3У	1	28,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:221 :

№ 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				549 ± 16,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,20*√(549,00) = 16			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				540,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				9			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования				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					57:10:0051101:221 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:535 :			
Система координат					МСК-57 зона 1 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	352 556,65	1 282 264,75	352 556,65	1 282 264,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 551,95	1 282 282,42	352 551,95	1 282 282,42			
н1У	—	—	352 522,42	1 282 274,49			
3	352 522,24	1 282 275,47	—	—		0,20	
4	352 526,19	1 282 256,95	—	—		—	
н2У	—	—	352 526,19	1 282 257,03		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1	352 556,65	1 282 264,75	352 556,65	1 282 264,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:535 :

Обозначение части границ		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	18,28	Забор	согласовано
2	н1У	30,58		
н1У	н2У	17,86		
н2У	1	31,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:535 :

№ 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
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$560 \pm 17,00$

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(560,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	585,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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 57:10:0051101:535 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:27 :

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
n1Y	—	—	352 596,93	1 282 244,74	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
1	352 596,81	1 282 244,06	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 594,42	1 282 254,12	—	—			
н2У	—	—	352 593,88	1 282 258,14		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3У	—	—	352 592,88	1 282 258,43			
н4У	—	—	352 588,74	1 282 272,55			
3	352 588,40	1 282 272,29	—	—		0,20	
4	352 556,65	1 282 264,75	352 556,65	1 282 264,75		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
5	352 560,78	1 282 247,33	352 560,78	1 282 247,33			
6	352 564,03	1 282 235,68	352 564,03	1 282 235,68			
н1У	—	—	352 596,93	1 282 244,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:27
:

Обозначение части границ		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	13,74	Забор	согласовано
н2У	н3У	1,04		
н3У	н4У	14,71		
н4У	4	33,02		
4	5	17,90		
5	6	12,09		
6	н1У	34,12	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:27
:

№ 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	$1\,000 \pm 22,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(1\,000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
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	$P_{мин} = P_{мин} = 400$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0051101:172
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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		57:10:0051101:27 :
1.	—	

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

57:10:0051101:49

:

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	352 517,07	1 282 536,76	352 517,07	1 282 536,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 511,33	1 282 554,23	—	—		0,20	
н1У	—	—	352 512,32	1 282 554,76		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3	352 483,74	1 282 545,94	—	—		—	
4	352 483,76	1 282 545,87	352 483,76	1 282 545,87		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
5	352 487,89	1 282 530,49	352 487,89	1 282 530,49			Закрепление отсутствует
6	352 488,68	1 282 528,11	352 488,68	1 282 528,11			
1	352 517,07	1 282 536,76	352 517,07	1 282 536,76			

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

57:10:0051101:49

:

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
1	н1У	18,62	Забор	согласовано
н1У	4	29,91		
4	5	15,92		
5	6	2,51		

1	2	3	4	5
6	1	29,68	Забор	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			57:10:0051101:49 :	
№ 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		553 ± 16,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(553,00)} = 16$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		540,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²		13	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²		$P_{мин} = P_{мин} = 400$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 500$	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		57:10:0051101:187	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		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			57:10:0051101:49 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:146		
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	—	—	352 502,82	1 282 589,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	352 502,67	1 282 588,71	—	—		0,20	
2	352 504,17	1 282 590,63	—	—			
н2У	—	—	352 503,36	1 282 590,83		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3	352 504,00	1 282 593,22	—	—		0,20	
4	352 502,17	1 282 604,62	—	—			
н3У	—	—	352 500,31	1 282 604,96		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4У	—	—	352 472,67	1 282 594,77			
5	352 472,99	1 282 593,67	—	—		0,20	
6	352 476,74	1 282 580,35	—	—			
н5У	—	—	352 476,72	1 282 580,41		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
7	352 497,31	1 282 587,29	—	—		0,20	

1	2	3	4	5	6	7	8	
н1У	—	—	352 502,82	1 282 589,85	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					57:10:0051101:146			:
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	1,12	Забор		согласовано			
н2У	н3У	14,46						
н3У	н4У	29,46						
н4У	н5У	14,92						
н5У	н1У	27,75						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:146			:
№ 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				433 ± 15,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,20*\sqrt{(433,00)} = 15$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				433,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500			
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 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					57:10:0051101:146 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:140 :			
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	
н1У	—	—	352 632,39	1 282 247,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
н2У	—	—	352 632,62	1 282 248,68				
1	352 632,29	1 282 251,01	—	—		0,20		
2	352 624,12	1 282 280,21	352 624,12	1 282 280,21		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н3У	—	—	352 623,53	1 282 281,44				
3	352 623,37	1 282 281,78	—	—				
4	352 594,43	1 282 273,82	—	—		0,20		

1	2	3	4	5	6	7	8
5	352 603,93	1 282 241,52	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
6	352 605,89	1 282 240,16	—	—			
7	352 632,72	1 282 248,25	—	—			
8	352 632,84	1 282 249,08	—	—			
н4У	—	—	352 594,50	1 282 273,53		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н5У	—	—	352 603,64	1 282 241,15			
н6У	—	—	352 605,63	1 282 239,88			
н1У	—	—	352 632,39	1 282 247,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:140
:

Обозначение части границ		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	0,95	Забор	согласовано
н2У	2	32,66		
2	н3У	1,36		
н3У	н4У	30,09		
н4У	н5У	33,65		
н5У	н6У	2,36		
н6У	н1У	27,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:140
:

№ 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	$1\,056 \pm 23,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(1\,056,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 056,00
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	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\,500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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		57:10:0051101:140 :
1.	—	

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

57:10:0051101:54

:
Система координат МСК-57 зона 1Зона № 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	—	—	352 667,56	1 282 258,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	352 667,21	1 282 260,55	—	—		7,50	
2	352 658,97	1 282 289,00	352 658,97	1 282 289,00		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3	352 624,12	1 282 280,21	352 624,12	1 282 280,21		7,50	
4	352 632,29	1 282 251,01	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	352 632,62	1 282 248,68			
н1У	—	—	352 667,56	1 282 258,45			

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

57:10:0051101:54

:
Обозначение части границГоризонтальное
проложение (S), мОписание прохождения части границСведения о согласовании местоположения границ
(согласовано/спорное)

от т.	до т.	3	4	5
1	2	31,73	Забор	согласовано
н1У	2	35,94		
2	3	32,66		
3	н2У	36,28		
н2У	н1У			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:54

:
№ п/пНаименование характеристикиЗначение 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	1 162 \pm 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(1\ 162,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 080,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	82
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 400$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0051101:200
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводческого хозяйства
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		57:10:0051101:54 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:207
:

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	352 609,01	1 282 334,38	352 609,01	1 282 334,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак	
2	352 608,53	1 282 337,23	352 608,53	1 282 337,23				
3	352 604,10	1 282 351,29	—	—		0,10	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
н1У	—	—	352 603,96	1 282 351,81		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2У	—	—	352 572,83	1 282 343,60			Временный межевой знак	
4	352 571,73	1 282 343,23	—	—		0,10	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
5	352 577,16	1 282 325,98	—	—				
н3У	—	—	352 577,85	1 282 326,00		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
1	352 609,01	1 282 334,38	352 609,01	1 282 334,38				Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:207
:

Обозначение части границ		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	2,89	Забор	согласовано
2	н1У	15,28		

1	2	3	4	5
н1У	н2У	32,19	Забор	согласовано
н2У	н3У	18,30		
н3У	1	32,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:207 :

№ 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	$590 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(590,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	594,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0051101:207 :

1.	—
----	---

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

57:10:0051101:143

:

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	352 603,96	1 282 351,81	352 603,96	1 282 351,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 601,93	1 282 360,51	352 601,93	1 282 360,51			
3	352 599,15	1 282 369,66	352 599,15	1 282 369,66			
4	352 599,12	1 282 369,77	—	—		—	
5	352 568,33	1 282 361,62	—	—		0,08	
н1У	—	—	352 568,03	1 282 361,45		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
6	352 572,83	1 282 343,60	352 572,83	1 282 343,60		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$	
1	352 603,96	1 282 351,81	352 603,96	1 282 351,81			

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

57:10:0051101:143

:

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
1	2	8,93	Забор	согласовано
2	3	9,56		
3	н1У	32,18		
н1У	6	18,48		

1	2	3	4	5
6	1	32,19	Забор	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			57:10:0051101:143	
№ 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		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		598,00	
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		$P_{мин} = P_{мин} = 400$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 500$	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		57:10:0051101:466	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		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			57:10:0051101:143	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:53

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	352 550,14	1 282 431,56	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 555,09	1 282 413,89	—	—			
3	352 585,01	1 282 423,45	—	—			
4	352 580,33	1 282 441,85	—	—			
н1У	—	—	352 584,61	1 282 423,16		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	352 580,03	1 282 441,74			
н3У	—	—	352 549,87	1 282 431,40			
н4У	—	—	352 554,98	1 282 413,48			
1	352 550,14	1 282 431,56	—	—		0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:53

Обозначение части границ		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	19,14	—	согласовано
н2У	н3У	31,88		

1	2	3	4	5
н3У	н4У	18,63	—	согласовано
н4У	н1У	31,17		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			57:10:0051101:53 :	
№ 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		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		590,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		4	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		57:10:0051101:183	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		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			57:10:0051101:53 :	
1.	—			

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

57:10:0051101:37

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
н1У	—	—	352 580,03	1 282 441,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 575,17	1 282 459,22			
1	352 544,73	1 282 449,53	352 544,73	1 282 449,53		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
2	352 549,78	1 282 431,46	—	—		0,08	
3	352 550,14	1 282 431,56	—	—			Закрепление отсутствует
4	352 579,96	1 282 441,72	—	—			Временный межевой знак
5	352 574,98	1 282 459,16	—	—			Закрепление отсутствует
6	352 545,07	1 282 449,64	—	—			
н3У	—	—	352 549,87	1 282 431,40			
н1У	—	—	352 580,03	1 282 441,74		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)

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

57:10:0051101:37

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	3	4	5
н1У	н2У	18,14	Забор	согласовано
н2У	1	31,95		
1	н3У	18,84		
н3У	н1У	31,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:37 :

№ 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	$590 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(590,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	587,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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 57:10:0051101:37 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:108		:
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	352 575,17	1 282 459,22	352 575,17	1 282 459,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
2	352 572,65	1 282 477,20	—	—		0,20		
н1У	—	—	352 570,13	1 282 476,50		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2У	—	—	352 540,40	1 282 468,30		0,20		
3	352 540,32	1 282 468,25	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н3У	—	—	352 540,09	1 282 468,21		0,20		
4	352 545,07	1 282 449,64	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н4У	—	—	352 544,73	1 282 449,53				
1	352 575,17	1 282 459,22	352 575,17	1 282 459,22				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:108		:
Обозначение части границ		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	18,00	Забор	согласовано				
н1У	н2У	30,84						

1	2	3	4	5
н2У	н3У	0,32	Забор	согласовано
н3У	н4У	19,25		
н4У	1	31,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:108 :

№ 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	$587 \pm 17,00$
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), м²	605,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0051601:244
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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 57:10:0051101:108 :

1.	—
----	---

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

57:10:0051101:457

:

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
н1У	—	—	352 607,31	1 282 463,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 603,81	1 282 481,07			
1	352 575,06	1 282 477,27	352 575,06	1 282 477,27		0,10	
2	352 572,68	1 282 476,97	—	—			
н3У	—	—	352 570,13	1 282 476,50		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3	352 575,17	1 282 459,22	352 575,17	1 282 459,22			
4	352 592,10	1 282 461,61	352 592,10	1 282 461,61		0,10	
5	352 604,79	1 282 462,80	—	—			
6	352 601,84	1 282 480,62	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1У	—	—	352 607,31	1 282 463,15			

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

57:10:0051101:457

:

Обозначение части границ		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	18,26	Забор	согласовано
н2У	1	29,00	-	
1	н3У	4,99		
н3У	3	18,00	Забор	
3	4	17,10		
4	н1У	15,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:457 :

№ 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 СНТ Ромашка, Линия 1-я, участок №17
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	$594 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(594,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	527,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	67
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0051101:469
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0051101:457		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:458		
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
н1У	—	—	352 603,81	1 282 481,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 600,02	1 282 498,74			
1	352 578,92	1 282 495,27	352 578,92	1 282 495,27		0,10	
2	352 570,30	1 282 493,95	—	—			
3	352 572,65	1 282 477,20	—	—			
4	352 572,68	1 282 476,97	—	—			
н3У	—	—	352 565,82	1 282 494,06		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4У	—	—	352 570,13	1 282 476,50			
5	352 575,06	1 282 477,27	352 575,06	1 282 477,27			
6	352 601,84	1 282 480,62	—	—		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
7	352 598,89	1 282 498,46	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н1У	—	—	352 603,81	1 282 481,07		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:458 :	
Обозначение части границ		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	18,07	Забор		согласовано		
н2У	1	21,38					
1	н3У	13,16					
н3У	н4У	18,08	—				
н4У	5	4,99	-				
5	н1У	29,00					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:458 :	
№ 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 СНТ Ромашка, Линия 1-я, участок 17а		
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				605 ± 17,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(605,00)} = 17$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				513,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				92		

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0051101:468		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				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					57:10:0051101:458 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:92 :		
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
н1У	—	—	352 600,02	1 282 498,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	352 596,32	1 282 516,32			
н3У	—	—	352 595,93	1 282 516,37			
н4У	—	—	352 561,54	1 282 511,31			
н5У	—	—	352 565,82	1 282 494,06			Угол забора (изгороди, ограды)
							—

1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 578,92	1 282 495,27	352 578,92	1 282 495,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
2	352 598,89	1 282 498,46	—	—		0,20	
3	352 599,79	1 282 498,60	—	—			
4	352 597,49	1 282 516,23	—	—			
5	352 596,17	1 282 516,04	—	—			
6	352 561,49	1 282 511,24	—	—			
7	352 566,05	1 282 493,18	—	—			
8	352 570,30	1 282 493,95	—	—			
н1У	—	—	352 600,02	1 282 498,74		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:92
:

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
н1У	н2У	17,97	Забор	согласовано
н2У	н3У	0,39		
н3У	н4У	34,76		
н4У	н5У	17,77		
н5У	1	13,16		
1	н1У	21,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:92
:

№ 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	$632 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(632,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	639,00
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	$P_{мин} = P_{мин} = 400$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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		57:10:0051101:92 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:72		
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
н1У	—	—	352 595,93	1 282 516,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 595,53	1 282 517,53			
н3У	—	—	352 594,39	1 282 523,55			
н4У	—	—	352 594,58	1 282 524,45			
н5У	—	—	352 592,54	1 282 533,38			
1	352 557,33	1 282 528,60	352 557,33	1 282 528,60		0,20	626002000000
н6У	—	—	352 561,54	1 282 511,31			Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 561,49	1 282 511,24	—	—			
3	352 596,17	1 282 516,04	—	—			
4	352 592,25	1 282 533,33	—	—			
н1У	—	—	352 595,93	1 282 516,37		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:72		:
Обозначение части границ		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	1,23	Забор	согласовано			
н2У	н3У	6,13					
н3У	н4У	0,92					
н4У	н5У	9,16					
н5У	1	35,53					
1	н6У	17,80					
н6У	н1У	34,76					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:72		:
№ 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		616 ± 17,00				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(616,00) = 17				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		622,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		6				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500				
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		57:10:0051101:168				
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения 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				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0051101:72 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:98 :		
Система координат МСК-57 зона 1					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	—	—	352 561,54	1 282 511,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	352 557,33	1 282 528,60	352 557,33	1 282 528,60			
2	352 557,09	1 282 529,36	352 557,09	1 282 529,36			
3	352 554,22	1 282 528,64	352 554,22	1 282 528,64			
4	352 540,70	1 282 525,02	352 540,70	1 282 525,02			
5	352 527,40	1 282 521,07	352 527,40	1 282 521,07			
6	352 531,99	1 282 503,78	—	—		0,20	
7	352 561,49	1 282 511,24	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	352 531,69	1 282 503,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н1У	—	—	352 561,54	1 282 511,31			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:98 :	
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	1	17,80	Забор		согласовано		
1	2	0,80					
2	3	2,96					
3	4	14,00					
4	5	13,87					
5	н2У	17,88					
н2У	н1У	30,80					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:98 :	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п. Учебный, тер. СНТ Ромашка, лн. 2-я, 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 (Р ± ΔР), м²				566 ± 17,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,20*\sqrt{(566,00)} = 17$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				564,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2		

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0051101:441		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				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					57:10:0051101:98 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:136 :		
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
н1У	—	—	352 581,78	1 282 586,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 579,93	1 282 596,89			
н3У	—	—	352 579,07	1 282 596,77			
1	352 577,83	1 282 605,49	352 577,83	1 282 605,49			
2	352 538,18	1 282 598,93	352 538,18	1 282 598,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
3	352 510,77	1 282 594,35	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
4	352 515,26	1 282 576,47	—	—			
5	352 542,97	1 282 580,85	—	—			
6	352 581,94	1 282 586,29	—	—		0,10	
н4У	—	—	352 511,23	1 282 592,09		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н5У	—	—	352 515,74	1 282 574,25			
н6У	—	—	352 543,18	1 282 580,88			
н1У	—	—	352 581,78	1 282 586,22			

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

57:10:0051101:136

:

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
н1У	н2У	10,83	Забор	согласовано
н2У	н3У	0,87		
н3У	1	8,81		
1	2	40,19		
2	н4У	27,80	-	
н4У	н5У	18,40	Забор	
н5У	н6У	28,23		
н6У	н1У	38,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:136

:

№ 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	$1\,276 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(1\,276,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 276,00
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	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\,500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0051101:253
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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		57:10:0051101:136 :
1.	—	

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

57:10:0051101:320

:

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	352 538,18	1 282 598,93	352 538,18	1 282 598,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 533,96	1 282 614,79	—	—		0,20	
3	352 504,49	1 282 609,38	—	—			
4	352 507,53	1 282 593,82	—	—			
5	352 510,77	1 282 594,35	—	—			
н1У	—	—	352 534,40	1 282 614,99		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	352 504,67	1 282 608,91			
н3У	—	—	352 508,43	1 282 591,38			
1	352 538,18	1 282 598,93	352 538,18	1 282 598,93			

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

57:10:0051101:320

:

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
1	н1У	16,50	Забор	согласовано
н1У	н2У	30,35		

1	2	3	4	5
н2У	н3У	17,93	Забор	согласовано
н3У	1	30,69	-	
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0051101:320 :
№ 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 (Р ± ΔР), м²		525 ± 16,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(525,00) = 16	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		492,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		33	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500	
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		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером				57:10:0051101:320 :
1.	—			

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

57:10:0051101:16

:

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	352 581,94	1 282 586,29	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7,50	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 542,97	1 282 580,85	—	—			
3	352 547,71	1 282 563,23	—	—			
4	352 585,12	1 282 568,39	—	—			
н1У	—	—	352 584,96	1 282 568,40		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	352 581,78	1 282 586,22			
н3У	—	—	352 543,18	1 282 580,88			
н4У	—	—	352 547,39	1 282 563,02			
1	352 581,94	1 282 586,29	—	—		7,50	

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

57:10:0051101:16

:

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	18,10	Забор	согласовано
н2У	н3У	38,97		

1	2	3	4	5
н3У	н4У	18,35	Забор	согласовано
н4У	н1У	37,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:16 :

№ 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, Сабуровский с/с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$699 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(699,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	699,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0051101:173
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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 57:10:0051101:16 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:103		
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
н1У	—	—	352 592,54	1 282 533,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 588,57	1 282 551,02			
1	352 566,01	1 282 548,10	352 566,01	1 282 548,10			
2	352 552,82	1 282 545,60	—	—		0,20	
н3У	—	—	352 552,62	1 282 545,75			
3	352 555,09	1 282 536,21	352 555,09	1 282 536,21			
4	352 557,33	1 282 528,60	352 557,33	1 282 528,60			
5	352 592,25	1 282 533,33	—	—			
6	352 588,37	1 282 551,42	—	—			
7	352 575,87	1 282 549,56	—	—			
н1У	—	—	352 592,54	1 282 533,38		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0051101:103		:
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	18,08	Забор	согласовано		
н2У	1	22,75	-			
1	н3У	13,59				
н3У	3	9,85	Забор			
3	4	7,93				
4	н1У	35,53				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0051101:103		:
№ 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		649 ± 18,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(649,00) = 18			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		649,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		57:10:0051101:447			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		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					57:10:0051101:103 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:220 :		
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	352 577,83	1 282 605,49	352 577,83	1 282 605,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 574,42	1 282 621,84	—	—		0,20	
н1У	—	—	352 575,53	1 282 621,64		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3	352 533,96	1 282 614,79	—	—		0,20	
н2У	—	—	352 534,40	1 282 614,99		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4	352 538,18	1 282 598,93	352 538,18	1 282 598,93			
1	352 577,83	1 282 605,49	352 577,83	1 282 605,49			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:220 :		
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
1	н1У	16,31	Забор	согласовано
н1У	н2У	41,66		
н2У	4	16,50		
4	1	40,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:220 :

№ 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	$671 \pm 18,00$
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	671,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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 57:10:0051101:220 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:45:

Система координатМСК-57 зона 1Зона №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	352 552,62	1 282 545,75	352 552,62	1 282 545,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 547,39	1 282 563,02	352 547,39	1 282 563,02			
3	352 517,18	1 282 555,58	—	—		0,10	
н1У	—	—	352 517,15	1 282 556,01			
4	352 521,75	1 282 538,35	352 521,75	1 282 538,35		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1	352 552,62	1 282 545,75	352 552,62	1 282 545,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:45:

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
1	2	18,04	Забор	согласовано
2	н1У	31,04		
н1У	4	18,25		
4	1	31,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:45:

№ 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, 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	$569 \pm 17,00$
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	563,00
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	$P_{мин} = P_{мин} = 400$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0051101:176
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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		57:10:0051101:45 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:82	
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	—	—	352 575,53	1 282 621,64		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 572,48	1 282 636,68			
н3У	—	—	352 531,28	1 282 629,75			
н4У	—	—	352 534,40	1 282 614,99			
1	352 574,42	1 282 621,84	—	—			
2	352 571,28	1 282 636,90	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	
3	352 530,04	1 282 629,53	—	—			
4	352 533,96	1 282 614,79	—	—			
н1У	—	—	352 575,53	1 282 621,64			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:82	
Обозначение части границ		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	-	согласовано			
н2У	н3У	41,78					

1	2	3	4	5
н3У	н4У	15,09	-	согласовано
н4У	н1У	41,66	Забор	
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0051101:82 :
№ 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		634 ± 18,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(634,00) = 18	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		634,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		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				57:10:0051101:82 :
1.	—			

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

57:10:0051101:89

:

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
н1У	—	—	352 624,14	1 282 399,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 616,55	1 282 427,18			
1	352 584,61	1 282 423,16	352 584,61	1 282 423,16			
2	352 589,74	1 282 405,11	352 589,74	1 282 405,11			
3	352 592,73	1 282 392,99	352 592,73	1 282 392,99		0,20	
4	352 624,22	1 282 399,09	—	—			
5	352 616,25	1 282 427,06	—	—			
н1У	—	—	352 624,14	1 282 399,77		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

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

57:10:0051101:89

:

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	28,44	Забор	согласовано
н2У	1	32,19		
1	2	18,76		
2	3	12,48		

1	2	3	4	5
3	н1У	32,13	Забор	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			57:10:0051101:89 :	
№ 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		950 ± 22,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(950,00)} = 22$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		954,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м²		4	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м²		$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\,500$	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		57:10:0051101:297	
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		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			57:10:0051101:89 :	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:122		
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	352 631,49	1 282 372,98	352 631,49	1 282 372,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 631,42	1 282 373,16	352 631,42	1 282 373,16			
3	352 628,04	1 282 383,87	352 628,04	1 282 383,87			
4	352 625,63	1 282 393,16	352 625,63	1 282 393,16			
5	352 624,22	1 282 399,09	—	—		0,20	
н1У	—	—	352 624,14	1 282 399,77		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
6	352 592,73	1 282 392,99	352 592,73	1 282 392,99		0,20	
7	352 593,94	1 282 386,88	—	—			
н2У	—	—	352 594,25	1 282 386,96		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
8	352 599,15	1 282 369,66	352 599,15	1 282 369,66		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$	
9	352 601,93	1 282 360,51	352 601,93	1 282 360,51			
1	352 631,49	1 282 372,98	352 631,49	1 282 372,98		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:122	:
Обозначение части границ		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	0,19	Забор	согласовано		
2	3	11,23				
3	4	9,60				
4	н1У	6,78				
н1У	6	32,13				
6	н2У	6,22				
н2У	8	17,98				
8	9	9,56				
9	1	32,08	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:122	:
№ 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 ($P \pm \Delta P$), м ²		980 ± 22,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(980,00)} = 22$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		973,00			
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 = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500			

1	2				3		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0051101:464		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				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					57:10:0051101:122 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:540 :		
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
н1У	—	—	352 647,00	1 282 324,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 632,43	1 282 370,50			
1	352 601,93	1 282 360,51	352 601,93	1 282 360,51		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$	
н3У	—	—	352 603,96	1 282 351,81		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
11	352 604,01	1 282 351,64	—	—		0,10	
2	352 608,53	1 282 337,23	352 608,53	1 282 337,23		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
3	352 609,01	1 282 334,38	352 609,01	1 282 334,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
4	352 610,51	1 282 327,86	352 610,51	1 282 327,86			
5	352 614,05	1 282 316,82	352 614,05	1 282 316,82			
6	352 614,22	1 282 316,86	352 614,22	1 282 316,86			
7	352 646,48	1 282 324,44	—	—		0,10	
8	352 642,79	1 282 336,13	—	—			
9	352 639,62	1 282 346,33	—	—			
10	352 631,49	1 282 372,98	—	—			
н1У	—	—	352 647,00	1 282 324,53		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:540
:

Обозначение части границ		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	48,22	Забор	согласовано
н2У	1	32,09		
1	н3У	8,93		
н3У	2	15,28		
2	3	2,89		
3	4	6,69		
4	5	11,59		
5	6	0,17		
6	н1У	33,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:540
:

№ 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. СНТ Ромашка, лн. 1-я, 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	1 549 \pm 28,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(1\,549,00)} = 28$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 571,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	22
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = P_{\text{макс}} = 2\,500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0051101:463
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для коллективного садоводства, 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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0051101:540 :
1.	—	

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

57:10:0051101:29

:

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	352 652,25	1 282 307,82	352 652,25	1 282 307,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 646,48	1 282 324,44	—	—		0,20	
н1У	—	—	352 647,00	1 282 324,53		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3	352 614,22	1 282 316,86	352 614,22	1 282 316,86			
4	352 619,12	1 282 299,36	352 619,12	1 282 299,36			
1	352 652,25	1 282 307,82	352 652,25	1 282 307,82			

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

57:10:0051101:29

:

Обозначение части границ		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	17,52	Забор	согласовано
н1У	3	33,67		
3	4	18,17		
4	1	34,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:29

:

№ 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	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	601,00
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	$P_{мин} = P_{мин} = 400$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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		57:10:0051101:29 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:60			
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	352 695,32	1 282 331,09	352 695,32	1 282 331,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)		
2	352 687,45	1 282 360,26	—	—		7,50			
3	352 644,81	1 282 347,37	—	—					
4	352 652,62	1 282 322,00	—	—					
н1У	—	—	352 685,40	1 282 358,88				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	352 648,86	1 282 349,66					
н3У	—	—	352 644,41	1 282 347,57					
н4У	—	—	352 652,49	1 282 322,32					
1	352 695,32	1 282 331,09	352 695,32	1 282 331,09					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:60			
Обозначение части границ		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	29,51	Забор	согласовано					
н1У	н2У	37,69							

1	2	3	4	5
н2У	н3У	4,92	Забор	согласовано
н3У	н4У	26,51		
н4У	1	43,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:60 :

№ 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	1 219 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(1\ 219,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 250,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	31
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства и огородничества
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 57:10:0051101:60 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:90	
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
н1У	—	—	352 682,64	1 282 359,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	352 675,22	1 282 385,50	352 675,22	1 282 385,50			
2	352 635,95	1 282 373,46	352 635,95	1 282 373,46			
3	352 643,54	1 282 349,88	—	—		0,20	
4	352 681,93	1 282 359,53	—	—			
н2У	—	—	352 641,64	1 282 355,61		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3У	—	—	352 643,50	1 282 352,49			
н4У	—	—	352 646,48	1 282 351,81			
н5У	—	—	352 648,23	1 282 352,32			
н6У	—	—	352 648,52	1 282 351,13			
н1У	—	—	352 682,64	1 282 359,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0051101:90		:			
Обозначение части границ		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	26,84	Забор	согласовано					
1	2	41,07							
2	н2У	18,73							
н2У	н3У	3,63							
н3У	н4У	3,06							
н4У	н5У	1,82							
н5У	н6У	1,22	—						
н6У	н1У	35,18							
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером							57:10:0051101:90		:
№ 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		1 040 ± 23,00						
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(1 040,00) = 23						
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 040,00						
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0						
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500						
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		57:10:0051101:316						

1	2				3		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				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 57:10:0051101:90 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:305 :							
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	352 652,62	1 282 322,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 659,50	1 282 303,84	—	—			
3	352 691,22	1 282 310,59	—	—			
4	352 686,17	1 282 329,14	—	—			
н1У	—	—	352 699,29	1 282 317,04		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	352 695,32	1 282 331,09			
н3У	—	—	352 652,49	1 282 322,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	352 657,80	1 282 307,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	352 652,62	1 282 322,00	—	—		0,10	

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

57:10:0051101:305

:

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	14,60	Забор	согласовано
н2У	н3У	43,72		
н3У	н4У	15,31		
н4У	н1У	42,47	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:0051101:305

:

№ 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 (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	640,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
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 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					57:10:0051101:305 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:211 :		
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	352 704,75	1 282 297,90	352 704,75	1 282 297,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 700,39	1 282 312,54	—	—		0,10	
3	352 659,50	1 282 303,84	—	—			
4	352 665,39	1 282 287,44	—	—			
н1У	—	—	352 699,29	1 282 317,04		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	352 657,80	1 282 307,96			
н3У	—	—	352 665,34	1 282 287,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 704,75	1 282 297,90	352 704,75	1 282 297,90	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					57:10:0051101:211 :		
Обозначение части границ		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	19,90	Забор		согласовано		
н1У	н2У	42,47	-				
н2У	н3У	21,93	Забор				
н3У	1	40,79					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:211 :		
№ 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				867 ± 21,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,20*\sqrt{(867,00)} = 21$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				672,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				195		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0051101:269		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для ведения 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				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0051101:211 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:43 :		
Система координат МСК-57 зона 1					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	352 708,97	1 282 282,57	352 708,97	1 282 282,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 704,75	1 282 297,90	352 704,75	1 282 297,90		0,10	
3	352 666,62	1 282 287,77	—	—			
4	352 671,89	1 282 271,74	—	—			
н1У	—	—	352 665,34	1 282 287,37		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	352 671,11	1 282 271,32			
5	352 697,26	1 282 279,14	352 697,26	1 282 279,14			
1	352 708,97	1 282 282,57	352 708,97	1 282 282,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0051101:43		:
Обозначение части границ		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	15,90	Забор	согласовано		
2	н1У	40,79				
н1У	н2У	17,06	-			
н2У	5	27,29				
5	1	12,20	Забор			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0051101:43		:
№ 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		660 ± 18,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(660,00) = 18			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		640,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		20			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		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 57:10:0051101:43 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:155 :							
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
3	352 652,96	1 282 473,17	352 652,96	1 282 473,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 649,17	1 282 489,95	352 649,17	1 282 489,95		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3	352 609,07	1 282 480,97	—	—		0,08	
4	352 612,67	1 282 464,59	—	—			
n1Y	—	—	352 609,38	1 282 481,65			
n2Y	—	—	352 611,88	1 282 464,49		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$	
3	352 652,96	1 282 473,17	352 652,96	1 282 473,17			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:155 :							
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
3	2	17,20	-	согласовано
2	н1У	40,65	Забор	
н1У	н2У	17,34	-	
н2У	3	41,99	Забор	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:155 :

№ 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
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$713 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(713,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	699,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0051101:155 :

1.	—
----	---

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

57:10:0051101:88

:

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	352 664,01	1 282 444,29	352 664,01	1 282 444,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 660,18	1 282 458,69	352 660,18	1 282 458,69			
н1У	—	—	352 658,70	1 282 458,35			
3	352 615,07	1 282 448,27	—	—		0,20	
4	352 619,29	1 282 434,02	—	—			
н2У	—	—	352 615,56	1 282 448,44			
н3У	—	—	352 619,42	1 282 434,18		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1	352 664,01	1 282 444,29	352 664,01	1 282 444,29			

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

57:10:0051101:88

:

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	14,90	-	согласовано
2	н1У	1,52	Забор	
н1У	н2У	44,26	-	
н2У	н3У	14,77	-	

1	2	3	4	5
нЗУ	1	45,72	Забор	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			57:10:0051101:88	
№ 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		678 ± 18,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(678,00) = 18	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		685,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		7	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		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			57:10:0051101:88	
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:308
:

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	352 658,70	1 282 458,35	352 658,70	1 282 458,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 654,50	1 282 473,49	352 654,50	1 282 473,49		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$	
3	352 652,96	1 282 473,17	352 652,96	1 282 473,17		0,10	
4	352 612,67	1 282 464,59	—	—			
5	352 612,18	1 282 464,50	—	—			
6	352 615,93	1 282 448,47	—	—			
н1У	—	—	352 611,88	1 282 464,49		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	352 615,56	1 282 448,44			
1	352 658,70	1 282 458,35	352 658,70	1 282 458,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:308
:

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
1	2	15,71	Забор	согласовано
2	3	1,57		

1	2	3	4	5
3	н1У	41,99	Забор	согласовано
н1У	н2У	16,47		
н2У	1	44,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:308 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, р-н Орловский, с/п Сабуровское, район п Учебный, СНТ "Ромашка", линия №1, участок №22
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	706 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(706,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0051101:494
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0051101:308 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:32:

Система координатМСК-57 зона 1Зона №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	352 643,37	1 282 517,52	352 643,37	1 282 517,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 639,96	1 282 532,23	352 639,96	1 282 532,23			
3	352 600,13	1 282 523,64	—	—		0,20	
н1У	—	—	352 600,97	1 282 523,58			
4	352 603,78	1 282 508,77	352 603,78	1 282 508,77		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1	352 643,37	1 282 517,52	352 643,37	1 282 517,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:32:

Обозначение части границ		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	15,10	Забор	согласовано
2	н1У	39,94		
н1У	4	15,07		
4	1	40,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:0051101:32:

№ 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	$607 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(607,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	618,00
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	$P_{мин} = P_{мин} = 400$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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		57:10:0051101:32 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:235		:
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	352 632,11	1 282 575,63	352 632,11	1 282 575,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
2	352 631,11	1 282 588,35	352 631,11	1 282 588,35		0,08		
3	352 588,20	1 282 581,84	—	—				
4	352 590,13	1 282 567,64	—	—				
н1У	—	—	352 587,95	1 282 581,31		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$		
н2У	—	—	352 590,63	1 282 568,05				
1	352 632,11	1 282 575,63	352 632,11	1 282 575,63				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:235		:
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	12,76	Забор	согласовано				
2	н1У	43,73						
н1У	н2У	13,53						
н2У	1	42,17						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:235		:
№ 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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	563 \pm 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(563,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	582,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	19
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0051101:235 :
1.	—	

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

57:10:0051101:23

:

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	352 625,70	1 282 587,53	352 625,70	1 282 587,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 623,34	1 282 601,57	352 623,34	1 282 601,57			
3	352 612,64	1 282 599,76	352 612,64	1 282 599,76			
4	352 585,51	1 282 595,71	—	—		0,20	
5	352 587,81	1 282 581,78	—	—			
6	352 588,20	1 282 581,84	—	—			
н1У	—	—	352 585,46	1 282 595,56		0,08	
н2У	—	—	352 587,95	1 282 581,31			
1	352 625,70	1 282 587,53	352 625,70	1 282 587,53			

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

57:10:0051101:23

:

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
1	2	14,24	-	согласовано
2	3	10,85	Забор	

1	2	3	4	5
3	н1У	27,50	Забор	согласовано
н1У	н2У	14,47	-	
н2У	1	38,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:23 :

№ 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	$548 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(548,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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 57:10:0051101:23 :

1.	—
----	---

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

57:10:0051101:67

:

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	352 628,64	1 282 602,47	352 628,64	1 282 602,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 628,29	1 282 606,95	352 628,29	1 282 606,95			
3	352 625,92	1 282 618,56	352 625,92	1 282 618,56			
4	352 583,35	1 282 610,10	—	—		0,30	
5	352 585,51	1 282 595,71	—	—			
н1У	—	—	352 583,32	1 282 609,92		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	352 585,46	1 282 595,56			
6	352 612,64	1 282 599,76	352 612,64	1 282 599,76			
1	352 628,64	1 282 602,47	352 628,64	1 282 602,47			

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

57:10:0051101:67

:

Обозначение части границ		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	4,49	Забор	согласовано
2	3	11,85		

1	2	3	4	5
3	н1У	43,47	Забор	согласовано
н1У	н2У	14,52		
н2У	6	27,50		
6	1	16,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:67 :

№ 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	$678 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(678,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	679,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0051101:470
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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 57:10:0051101:67 :

1.	—
----	---

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

57:10:0051101:141

:

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	351 985,10	1 282 208,57	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	351 975,82	1 282 230,35	—	—			
3	351 956,68	1 282 216,22	—	—			
4	351 970,55	1 282 195,87	—	—			
н1У	—	—	351 985,67	1 282 208,91		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	351 975,89	1 282 230,63			
н3У	—	—	351 956,38	1 282 216,47			
н4У	—	—	351 970,58	1 282 195,44			
1	351 985,10	1 282 208,57	—	—		—	

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

57:10:0051101:141

:

Обозначение части границ		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	23,82	Забор	согласовано
н2У	н3У	24,11		

1	2	3	4	5
н3У	н4У	25,38	Забор	согласовано
н4У	н1У	20,23		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0051101:141 :
№ 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		535 ± 16,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(535,00) = 16	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		510,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		25	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		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				57:10:0051101:141 :
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051601:44		:
Система координат				МСК-57 зона 1		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	—	—	351 739,67	1 282 227,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
1	351 754,80	1 282 238,18	351 754,80	1 282 238,18				
2	351 735,31	1 282 266,34	351 735,31	1 282 266,34				
3	351 719,49	1 282 255,13	—	—				
4	351 739,48	1 282 226,93	—	—				
н2У	—	—	351 719,72	1 282 255,17				
н1У	—	—	351 739,67	1 282 227,16				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051601:44		:
Обозначение части границ		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	18,72	Забор	согласовано				
1	2	34,25						
2	н2У	19,18						
н2У	н1У	34,39						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051601:44		:
№ 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	$650 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(650,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	660,00
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	$P_{мин} = P_{мин} = 400$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства и огородничества
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		57:10:0051601:44 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0000000:2100		
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
н1У	—	—	351 759,62	1 282 458,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	351 725,85	1 282 481,51			
н3У	—	—	351 710,18	1 282 470,00			
н4У	—	—	351 715,96	1 282 464,67			
н5У	—	—	351 710,89	1 282 460,25			
1	351 727,84	1 282 436,61	351 727,84	1 282 436,61			
2	351 752,81	1 282 453,67	351 752,81	1 282 453,67		0,10	
3	351 759,81	1 282 458,44	—	—			
4	351 725,71	1 282 481,94	—	—			
5	351 710,51	1 282 470,03	—	—			
6	351 716,19	1 282 464,64	—	—			
7	351 711,17	1 282 460,31	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	351 759,62	1 282 458,73	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					57:10:0000000:2100		
Обозначение части границ		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	40,74	Забор		согласовано		
н2У	н3У	19,44	-				
н3У	н4У	7,86	Забор				
н4У	н5У	6,73					
н5У	1	29,09					
1	2	30,24					
2	н1У	8,48					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0000000:2100		
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п Учебный, тер. СНТ Нива, лн. 13-я, з/у 316		
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				1 152 ± 24,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(1\ 152,00)} = 24$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 152,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500		

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 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					57:10:0000000:2100		
1.					—		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0000000:3372		
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	351 780,66	1 282 184,55	351 780,66	1 282 184,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	351 769,84	1 282 200,02	351 769,84	1 282 200,02			
3	351 748,02	1 282 183,75	—	—		0,10	
4	351 747,35	1 282 180,78	—	—			
н1У	—	—	351 748,05	1 282 183,80		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	351 748,95	1 282 181,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
нЗУ	—	—	351 748,73	1 282 178,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
5	351 756,41	1 282 167,22	351 756,41	1 282 167,22			
1	351 780,66	1 282 184,55	351 780,66	1 282 184,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0000000:3372 :

Обозначение части границ		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	18,88	Забор	согласовано
2	н1У	27,16		
н1У	н2У	2,16		
н2У	н3У	3,15		
н3У	5	13,81		
5	1	29,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0000000:3372 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, Орловский муниципальный округ, Сабуровский сельсовет, территория СНТ "Нива", линия 15, земельный участок №17
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	$544 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(544,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	548,00

1	2	3					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	4					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500					
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—					
8.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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		57:10:0000000:3372 :					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		57:10:0051101:513 :					
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	351 834,95	1 282 220,97	351 834,95	1 282 220,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	351 823,44	1 282 237,69	351 823,44	1 282 237,69		0,10	
3	351 798,67	1 282 219,85	—	—			
н1У	—	—	351 801,99	1 282 222,45		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	351 799,90	1 282 219,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
4	351 810,40	1 282 203,56	351 810,40	1 282 203,56			
1	351 834,95	1 282 220,97	351 834,95	1 282 220,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:513 :

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	20,30	Забор	согласовано
2	н1У	26,31		
н1У	н2У	3,76		
н2У	4	18,95		
4	1	30,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:513 :

№ 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	Сабуровский сельсовет, территория СНТ "Нива", линия 14, земельный участок №17
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$605 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(605,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	612,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	7

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				ведение 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					57:10:0051101:513 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051601:58 :		
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	351 778,55	1 282 303,30	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	351 803,35	1 282 321,79	—	—			
3	351 792,49	1 282 337,11	—	—			
4	351 767,16	1 282 320,03	—	—			
н1У	—	—	351 803,27	1 282 321,57			
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	351 791,92	1 282 337,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н3У	—	—	351 766,86	1 282 319,89			
н4У	—	—	351 778,63	1 282 303,11			
1	351 778,55	1 282 303,30	—	—		0,20	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051601:58 :

Обозначение части границ		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	19,78	Забор	согласовано
н2У	н3У	30,78		
н3У	н4У	20,50		
н4У	н1У	30,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051601:58 :

№ 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	$620 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(620,00)} = 17$
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	20

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0051101:497		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для садоводства и огородничества		
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					57:10:0051601:58 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051601:145 :		
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
н1У	—	—	351 825,39	1 282 288,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	351 805,82	1 282 317,92			
н3У	—	—	351 789,68	1 282 306,20			—
н4У	—	—	351 809,62	1 282 276,78			
1	351 825,41	1 282 288,02	—	—		0,20	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)

1	2	3	4	5	6	7	8
2	351 805,85	1 282 317,86	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
3	351 795,15	1 282 310,38	—	—			
4	351 790,59	1 282 306,80	—	—			
5	351 796,04	1 282 298,87	—	—			
6	351 810,71	1 282 277,45	—	—			
н1У	—	—	351 825,39	1 282 288,08		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051601:145 :	
Обозначение части границ		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	35,68	Забор		согласовано		
н2У	н3У	19,95					
н3У	н4У	35,54					
н4У	н1У	19,40					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051601:145 :	
№ 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 СНТ "Нива", линия 13-я, участок 22		
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				700 ± 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				660,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				40		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0051601:345		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для садоводства и огородничества		
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					57:10:0051601:145 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:244 :		
Система координат МСК-57 зона 1					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	—	—	351 746,41	1 282 403,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,07² + 0,07²) = 0,10	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	351 734,58	1 282 420,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н3У	—	—	351 709,52	1 282 402,77			
1	351 721,95	1 282 385,51	351 721,95	1 282 385,51			
2	351 746,43	1 282 403,99	—	—		0,20	
3	351 734,62	1 282 420,21	—	—			
4	351 710,43	1 282 403,29	—	—			
н1У	—	—	351 746,41	1 282 403,33		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:244
:

Обозначение части границ		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	20,61	-	согласовано
н2У	н3У	30,53		
н3У	1	21,27		
1	н1У	30,26		
			Забор	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:244
:

№ 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 30
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	637 ± 18,00

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*√(637,00) = 18		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				620,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				17		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500		
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				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0051101:244 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051601:129 :		
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	351 768,80	1 282 370,65	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)

1	2	3	4	5	6	7	8
2	351 757,82	1 282 386,99	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
3	351 746,43	1 282 403,99	—	—			
4	351 721,38	1 282 385,08	—	—			
5	351 733,38	1 282 370,88	—	—			
6	351 744,11	1 282 354,17	—	—			
н1У	—	—	351 768,84	1 282 370,53		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	351 765,80	1 282 372,28			
н3У	—	—	351 765,86	1 282 374,80			
н4У	—	—	351 746,41	1 282 403,33			
н5У	—	—	351 721,95	1 282 385,51			
н6У	—	—	351 730,59	1 282 373,49			
н7У	—	—	351 743,91	1 282 353,79			
1	351 768,80	1 282 370,65	—	—		0,20	

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

57:10:0051601:129

:

Обозначение части границ		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	3,51	Забор	согласовано
н2У	н3У	2,52		
н3У	н4У	34,53		
н4У	н5У	30,26		
н5У	н6У	14,80	-	

1	2	3	4	5
н6У	н7У	23,78	-	согласовано
н7У	н1У	30,03	Забор	
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0051601:129 :
№ 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		1 170 ± 24,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(1 170,00) = 24	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 173,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		3	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для садоводства и огородничества	
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				57:10:0051601:129 :
1.	—			

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

57:10:0051101:95

:

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	352 334,68	1 282 354,30	352 334,68	1 282 354,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 330,47	1 282 372,11	352 330,47	1 282 372,11			
н1У	—	—	352 305,61	1 282 365,11			
3	352 305,57	1 282 364,92	—	—		2,50	
4	352 300,93	1 282 363,58	—	—			
н2У	—	—	352 300,85	1 282 363,77		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
5	352 305,54	1 282 346,32	352 305,54	1 282 346,32			
1	352 334,68	1 282 354,30	352 334,68	1 282 354,30			

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

57:10:0051101:95

:

Обозначение части границ		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	18,30	Забор	согласовано
2	н1У	25,83		
н1У	н2У	4,95		
н2У	5	18,07		

1	2	3	4	5
5	1	30,21	Забор	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:95 :

№ 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	$554 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(554,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	551,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = P_{мин} = 400$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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 57:10:0051101:95 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:232		:
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	352 146,94	1 282 155,35	352 146,94	1 282 155,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
2	352 141,14	1 282 180,38	—	—		0,08		
н1У	—	—	352 140,26	1 282 185,14		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$		
н2У	—	—	352 110,55	1 282 178,23		0,08		
3	352 111,45	1 282 173,35	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
4	352 116,83	1 282 148,19	352 116,83	1 282 148,19		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$		
1	352 146,94	1 282 155,35	352 146,94	1 282 155,35				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:232		:
Обозначение части границ		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	30,53	Забор	согласовано				
н1У	н2У	30,50						
н2У	4	30,69						
4	1	30,95						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:232		:
№ 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	940 \pm 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(940,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	790,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	150
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0051101:462
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для коллективного садоводчества
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		57:10:0051101:232 :
1.	—	

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

57:10:0051101:80

:

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
н1У	—	—	352 138,96	1 282 190,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 134,79	1 282 208,46			
1	352 105,24	1 282 201,04	352 105,24	1 282 201,04			
2	352 109,43	1 282 183,58	352 109,43	1 282 183,58			
3	352 138,67	1 282 190,99	—	—		0,20	
4	352 134,55	1 282 208,40	—	—			
5	352 106,39	1 282 201,33	—	—			
н1У	—	—	352 138,96	1 282 190,95		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

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

57:10:0051101:80

:

Обозначение части границ		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	18,00	Забор	согласовано
н2У	1	30,47	-	
1	2	17,96	Забор	
2	н1У	30,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:80 :		
№ 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 СНТ Ромашка, 9-я линия, 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 \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	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(547,00)} = 16$
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	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0051101:474
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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 57:10:0051101:80 :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:105			:
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	352 134,79	1 282 208,46	352 134,79	1 282 208,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
2	352 134,76	1 282 208,64	—	—		0,10		
3	352 130,49	1 282 226,43	—	—				
н1У	—	—	352 130,63	1 282 226,26		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
4	352 101,66	1 282 218,49	352 101,66	1 282 218,49				
5	352 105,24	1 282 201,04	352 105,24	1 282 201,04				
6	352 106,39	1 282 201,33	—	—		0,10		
7	352 134,55	1 282 208,40	—	—		0,20		
1	352 134,79	1 282 208,46	352 134,79	1 282 208,46		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:105			:
Обозначение части границ		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	18,28	Забор		согласовано			
н1У	4	29,99	-					

1	2	3	4	5
4	5	17,81	-	согласовано
5	1	30,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:105 :

№ 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 ($P \pm \Delta P$), 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	547,00
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 = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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 57:10:0051101:105 :

1.	—
----	---

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

57:10:0051101:518

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
н1У	—	—	352 130,54	1 282 226,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	352 126,82	1 282 244,00	352 126,82	1 282 244,00			
н2У	—	—	352 122,56	1 282 261,44			
2	352 122,77	1 282 261,51	—	—		0,20	
3	352 093,95	1 282 253,73	—	—		0,08	
н3У	—	—	352 093,77	1 282 253,72		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4	352 097,53	1 282 236,21	352 097,53	1 282 236,21			
5	352 101,66	1 282 218,49	352 101,66	1 282 218,49			
6	352 130,49	1 282 226,43	—	—			
н1У	—	—	352 130,54	1 282 226,24		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

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

57:10:0051101:518

Обозначение части границ		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	18,15	Забор	согласовано
1	н2У	17,95		
н2У	н3У	29,81		
н3У	4	17,91		
4	5	18,19		
5	н1У	29,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:518 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п. Учебный, тер. СНТ Ромашка, лн. 9-я, з/у 19
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	$1\,085 \pm 23,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(1\,085,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 082,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:0051101:443
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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

1	2				3				
10.	Иные сведения				—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0051101:518			:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:255				:
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	352 122,36	1 282 261,40	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,08	Долговременный межевой знак		
2	352 118,26	1 282 278,58	—	—					
3	352 089,79	1 282 271,03	—	—					
4	352 093,95	1 282 253,73	—	—					
н1У	—	—	352 122,56	1 282 261,44		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$			
н2У	—	—	352 118,29	1 282 278,63		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
н3У	—	—	352 089,88	1 282 271,08					
н4У	—	—	352 093,77	1 282 253,72					
1	352 122,36	1 282 261,40	—	—	0,08				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0051101:255		:
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	17,71	Забор	согласовано		
н2У	н3У	29,40				
н3У	н4У	17,79				
н4У	н1У	29,81				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0051101:255		:
№ 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 № 17			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		525 ± 16,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,20*√(525,00) = 16			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		522,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		3			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		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			

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0051101:255		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:106		
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
н1У	—	—	352 093,77	1 282 253,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 089,88	1 282 271,08			
1	352 060,66	1 282 263,26	352 060,66	1 282 263,26			
н3У	—	—	352 064,94	1 282 246,23			
2	352 065,07	1 282 245,83	—	—		0,20	
3	352 093,95	1 282 253,73	—	—			
4	352 089,79	1 282 271,03	—	—			
5	352 072,33	1 282 266,21	—	—			
н1У	—	—	352 093,77	1 282 253,72		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0051101:106	:
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	17,79	Забор	согласовано	
н2У	1	30,25	-		
1	н3У	17,56	Забор		
н3У	н1У	29,79			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:0051101:106	:
№ 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		530 ± 16,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(530,00)} = 16$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		535,00		
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		$P_{мин} = P_{мин} = 400$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 500$		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования		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		

1	2				3				
10.	Иные сведения				—				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:0051101:106			:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0000000:2305				:
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		
н1У	—	—	352 249,66	1 282 150,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)		
1	352 245,81	1 282 167,28	352 245,81	1 282 167,28					
2	352 242,53	1 282 181,30	352 242,53	1 282 181,30					
н2У	—	—	352 213,03	1 282 173,55					
н3У	—	—	352 220,94	1 282 143,30		0,10			
3	352 213,11	1 282 173,37	—	—					
4	352 217,92	1 282 154,34	—	—					
5	352 247,00	1 282 162,22	—	—					
н1У	—	—	352 249,66	1 282 150,94		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0000000:2305 :				
Обозначение части границ		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	16,79	Металлическая сетка	согласовано
1	2	14,40		
2	н2У	30,50		
н2У	н3У	31,27		
н3У	н1У	29,72		
		-		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0000000:2305 :				
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п Учебный, тер. СНТ Ромашка, лн. 8-я, з/у 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²		940 ± 21,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5*0,20*\sqrt{(940,00)} = 21$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		594,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²		346	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м²		$R_{мин} = R_{мин} = 400$ $R_{макс} = R_{макс} = 2\ 500$	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		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 57:10:0000000:2305 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:77 :							
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	351 971,86	1 282 186,72	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	351 967,80	1 282 193,03	—	—		2,50	
3	351 953,60	1 282 213,20	—	—			
4	351 950,12	1 282 215,22	—	—			
5	351 926,73	1 282 199,64	—	—			
6	351 946,64	1 282 169,68	—	—			
н1У	—	—	351 971,98	1 282 186,79		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	351 953,76	1 282 213,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	351 950,30	1 282 215,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н4У	—	—	351 926,90	1 282 199,85			
н5У	—	—	351 932,47	1 282 191,53			
н6У	—	—	351 943,89	1 282 174,47			
н7У	—	—	351 946,87	1 282 170,02			
1	351 971,86	1 282 186,72	—	—		—	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:77
:

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	32,18	Забор	согласовано
н2У	н3У	4,05		
н3У	н4У	28,11		
н4У	н5У	10,01		
н5У	н6У	20,53		
н6У	н7У	5,36		
н7У	н1У	30,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:77
:

№ 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	1 072 ± 23,00

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*√(1 072,00) = 23		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 081,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				9		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:0051101:178		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				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					57:10:0051101:77 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:219 :		
Система координат МСК-57 зона 1					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	—	—	351 950,10	1 282 215,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,07² + 0,07²) = 0,10	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	351 942,74	1 282 231,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	351 932,50	1 282 246,72	351 932,50	1 282 246,72			
2	351 907,22	1 282 230,21	—	—		0,20	
3	351 916,91	1 282 215,03	—	—		—	
4	351 925,97	1 282 200,58	—	—			
5	351 951,41	1 282 217,20	—	—		0,20	
6	351 942,70	1 282 231,27	—	—			
н3У	—	—	351 907,00	1 282 230,21			
н4У	—	—	351 916,87	1 282 215,03		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н5У	—	—	351 926,55	1 282 200,38			
н1У	—	—	351 950,10	1 282 215,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:219
:

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	17,12	-	согласовано
н2У	1	18,51	Забор	
1	н3У	30,38		
н3У	н4У	18,11		
н4У	н5У	17,56	-	
н5У	н1У	28,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:219
:

№ 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	$1\,065 \pm 23,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(1\,065,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 065,00
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	$P_{мин} = P_{мин} = 400$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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		57:10:0051101:219 :
1.	—	

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

57:10:0051601:587

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	351 943,60	1 282 174,25	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
2	351 932,24	1 282 191,35	—	—			
3	351 927,20	1 282 187,72	—	—			
4	351 908,26	1 282 174,07	—	—			
5	351 920,15	1 282 157,33	—	—			
н1У	—	—	351 943,89	1 282 174,47		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	351 932,47	1 282 191,53			
н3У	—	—	351 908,48	1 282 174,25			
н4У	—	—	351 920,44	1 282 157,55			
1	351 943,60	1 282 174,25	—	—		0,10	Закрепление отсутствует

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

57:10:0051601:587

Обозначение части границ		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	20,53	Забор	согласовано
н2У	н3У	29,57	-	
н3У	н4У	20,54		
н4У	н1У	28,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051601:587 :

№ 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 СНТ Нива, линия 13-я, участок №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	$600 \pm 17,00$
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), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства и огородничества
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 57:10:0051601:587 :

1.	—												
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:213					:		
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						
н1У	—	—	352 321,88	1 282 520,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)						
н2У	—	—	352 316,52	1 282 538,61									
1	352 314,73	1 282 543,62	352 314,73	1 282 543,62		—							
2	352 290,11	1 282 535,69	352 290,11	1 282 535,69									
н3У	—	—	352 291,41	1 282 531,23		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$							
н4У	—	—	352 295,93	1 282 512,24		0,20							
3	352 295,96	1 282 512,11	—	—									
4	352 321,69	1 282 520,74	—	—									
н1У	—	—	352 321,88	1 282 520,82		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$							
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:213					:		
Обозначение части границ		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	18,58	-			согласовано							

1	2	3	4	5
н2У	1	5,32	Забор	согласовано
1	2	25,87		
2	н3У	4,65		
н3У	н4У	19,52		
н4У	н1У	27,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:213 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п. Учебный, тер. СНТ Ромашка, лн. 5-я, 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	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$638 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(638,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	638,00
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	$P_{мин} = P_{мин} = 400$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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 57:10:0051101:213 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:548 :

Система координат МСК-57 зона 1Зона № 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	352 387,05	1 282 406,09	352 387,05	1 282 406,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 383,15	1 282 423,47	352 383,15	1 282 423,47			
3	352 379,22	1 282 440,91	352 379,22	1 282 440,91			
4	352 378,46	1 282 440,71	—	—		0,10	
н1У	—	—	352 350,67	1 282 433,67		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
5	352 350,57	1 282 433,61	—	—		0,10	
6	352 354,58	1 282 416,35	—	—			
7	352 355,27	1 282 413,38	—	—			
8	352 358,64	1 282 398,89	—	—			
н2У	—	—	352 358,85	1 282 399,16		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
9	352 367,46	1 282 401,12	352 367,46	1 282 401,12			

1	2	3	4	5	6	7	8
1	352 387,05	1 282 406,09	352 387,05	1 282 406,09	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					57:10:0051101:548		
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		
1	2	17,81	Забор		согласовано		
2	3	17,88					
3	н1У	29,45					
н1У	н2У	35,47					
н2У	9	8,83	-				
9	1	20,21					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:548		
№ 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				1 043 ± 23,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(1\,043,00)} = 23$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 050,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				7		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500		

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 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					57:10:0051101:548		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:93		
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	352 391,29	1 282 388,70	352 391,29	1 282 388,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 389,91	1 282 394,08	352 389,91	1 282 394,08			
3	352 387,83	1 282 403,42	352 387,83	1 282 403,42			
4	352 387,05	1 282 406,09	352 387,05	1 282 406,09			
5	352 367,46	1 282 401,12	352 367,46	1 282 401,12			
n1Y	—	—	352 358,85	1 282 399,16			

1	2	3	4	5	6	7	8
6	352 358,64	1 282 398,89	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 363,06	1 282 381,40		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
7	352 362,99	1 282 381,40	—	—		0,10	
1	352 391,29	1 282 388,70	352 391,29	1 282 388,70		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:93 :

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
1	2	5,55	Забор	согласовано
2	3	9,57		
3	4	2,78		
4	5	20,21	-	
5	н1У	8,83		
н1У	н2У	18,25		
н2У	1	29,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:93 :

№ 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	$524 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(524,00)} = 16$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	526,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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 57:10:0051101:93 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:328 :
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
н1У	—	—	352 234,08	1 282 491,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2	—	—	352 232,38	1 282 497,09			
1	352 225,16	1 282 521,20	352 225,16	1 282 521,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
2	352 204,90	1 282 510,63	352 204,90	1 282 510,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
3	352 209,99	1 282 480,60	352 209,99	1 282 480,60		0,10	
4	352 232,51	1 282 496,65	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1У	—	—	352 234,08	1 282 491,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:328 :

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	н2	5,51	Забор	согласовано
н2	1	25,17		
1	2	22,85		
2	3	30,46		
3	н1У	26,59	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:328 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, р-н Орловский, с/п Сабуровское, район п Учебный, СНТ "Ромашка", линия №7, 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 ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$733 \pm 19,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(733,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	667,00

1	2	3					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	66					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500					
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	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	—					
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:0051101:328 :					
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером		57:10:0051101:96 :					
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
н1У	—	—	352 260,68	1 282 506,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 252,81	1 282 536,67			
1	352 225,16	1 282 521,20	352 225,16	1 282 521,20			
н3У	—	—	352 232,38	1 282 497,09		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
2	352 232,51	1 282 496,65	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,08	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
3	352 260,67	1 282 505,38	—	—			
4	352 257,51	1 282 517,29	—	—			
5	352 252,56	1 282 536,02	—	—			
н1У	—	—	352 260,68	1 282 506,43		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:96
:

Обозначение части границ		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	31,25	Забор	согласовано
н2У	1	31,68		
1	н3У	25,17		
н3У	н1У	29,80	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:96
:

№ 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	854 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(854,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	857,00

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 = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				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					57:10:0051101:96 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:97 :		
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	352 263,40	1 282 496,35	352 263,40	1 282 496,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 260,66	1 282 505,38	—	—		0,10	
3	352 232,51	1 282 496,65	—	—			
4	352 235,92	1 282 486,24	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	352 260,68	1 282 506,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
н2У	—	—	352 232,38	1 282 497,09			
н3У	—	—	352 235,42	1 282 487,76			
1	352 263,40	1 282 496,35	352 263,40	1 282 496,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:97 :

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
1	н1У	10,44	Забор	согласовано
н1У	н2У	29,80	-	
н2У	н3У	9,81	Забор	
н3У	1	29,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:97 :

№ 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	299 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,20*√(299,00) = 12
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	299,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				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					57:10:0051101:97 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:0051101:242 :		
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
н1У	—	—	352 270,59	1 282 470,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
1	352 263,40	1 282 496,35	352 263,40	1 282 496,35			
н2У	—	—	352 235,42	1 282 487,76			
5	352 235,92	1 282 486,24	—	—			
2	352 238,11	1 282 478,88	352 238,11	1 282 478,88			
						0,10	
						$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
3	352 243,32	1 282 460,50	352 243,32	1 282 460,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
4	352 263,18	1 282 467,30	352 263,18	1 282 467,30			
6	352 270,70	1 282 470,35	—	—		0,10	
7	352 265,81	1 282 488,61	—	—			
н1У	—	—	352 270,59	1 282 470,30		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:242
:

Обозначение части границ		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	27,02	Забор	согласовано
1	н2У	29,27		
н2У	2	9,28		
2	3	19,10		
3	4	20,99		
4	н1У	7,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:242
:

№ 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 № 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	809 ± 20,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(809,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	790,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	19
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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 57:10:0051101:242 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0000000:2858 :
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
n1Y	—	—	352 514,92	1 282 290,61	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
1	352 514,88	1 282 290,52	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
2	352 510,71	1 282 308,59	352 510,71	1 282 308,59		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3	352 501,70	1 282 306,13	352 501,70	1 282 306,13			
4	352 480,18	1 282 300,20	352 480,18	1 282 300,20			
5	352 484,70	1 282 282,56	352 484,70	1 282 282,56			
н1У	—	—	352 514,92	1 282 290,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0000000:2858 :

Обозначение части границ		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	18,47	Забор	согласовано
2	3	9,34		
3	4	22,32		
4	5	18,21		
5	н1У	31,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0000000:2858 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.р-н Орловский, с.п. Сабуровское, п. Учебный, тер. СНТ Ромашка, линия 3-я, 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 ($P \pm \Delta P$), м²	577 ± 17,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(577,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	578,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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 57:10:0000000:2858 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0051101:110 :

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	352 570,13	1 282 476,50	352 570,13	1 282 476,50	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
2	352 567,40	1 282 486,81	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)
3	352 566,05	1 282 493,18	—	—			
4	352 565,82	1 282 494,06	352 565,82	1 282 494,06		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
5	352 556,47	1 282 491,52	352 556,47	1 282 491,52			
6	352 547,11	1 282 489,05	352 547,11	1 282 489,05		0,20	
7	352 535,87	1 282 486,14	—	—			
н1У	—	—	352 536,01	1 282 486,22		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
8	352 540,32	1 282 468,25	—	—		0,20	
н2У	—	—	352 540,40	1 282 468,30		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1	352 570,13	1 282 476,50	352 570,13	1 282 476,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:110
:

Обозначение части границ		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	18,08	Забор	согласовано
4	5	9,69		
5	6	9,68		
6	н1У	11,46		
н1У	н2У	18,45		
н2У	1	30,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0051101:110
:

№ 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	$561 \pm 17,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(561,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	562,00
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	$P_{мин} = P_{мин} = 400$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\ 500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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		57:10:0051101:110 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:83		:
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	352 671,86	1 282 418,05	352 671,86	1 282 418,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Столб (деревянный, бетонный, кирпичный)	
2	352 664,01	1 282 444,29	352 664,01	1 282 444,29				
3	352 619,29	1 282 434,02	—	—		0,20		
н1У	—	—	352 619,42	1 282 434,18				
4	352 627,40	1 282 405,31	352 627,40	1 282 405,31		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
1	352 671,86	1 282 418,05	352 671,86	1 282 418,05				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:83		:
Обозначение части границ		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	27,39	Забор		согласовано			
2	н1У	45,72						
н1У	4	29,95						
4	1	46,25						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:0051101:83		:
№ 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	$1\,317 \pm 25,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(1\,317,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 317,00
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	$P_{мин} = P_{мин} = 400$ $P_{макс} = P_{макс} = 2\,500$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	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		57:10:0051101:83 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1300101:39 :								
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
57:10:1300101:39(1)								
н1О	—	—	—	352 247,79	1 282 390,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 246,26	1 282 395,73	—		
н3О	—	—	—	352 240,00	1 282 393,90	—		
н4О	—	—	—	352 241,54	1 282 388,62	—		
н1О	—	—	—	352 247,79	1 282 390,45	—		
57:10:1300101:39(2)								
н5О	—	—	—	352 246,96	1 282 390,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6О	—	—	—	352 245,43	1 282 395,48	—		
н7О	—	—	—	352 240,00	1 282 393,90	—		
н8О	—	—	—	352 241,54	1 282 388,62	—		
н5О	—	—	—	352 246,96	1 282 390,21	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1300101:39 :								
№ 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					—		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:0051101:13		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:0051101		
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, Саханская ст		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					НСТ "Ромашка", участок №28		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1300101:39 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:158 :								
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	—	—	—	352 248,25	1 282 276,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 247,02	1 282 281,81	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3О	—	—	—	352 240,90	1 282 280,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4О	—	—	—	352 241,03	1 282 279,74	—		
н5О	—	—	—	352 239,13	1 282 279,20	—		
н6О	—	—	—	352 237,99	1 282 277,35	—		
н7О	—	—	—	352 238,82	1 282 274,29	—		
н8О	—	—	—	352 242,13	1 282 275,18	—		
н1О	—	—	—	352 248,25	1 282 276,66	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:158 :

№ 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 57-57-01/074/2007-264
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101
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	некоммерческое садоводческое товарищество "Ромашка", уч 13, линия №7
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:158 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:163 :

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	—	—	—	352 275,07	1 282 170,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 274,78	1 282 171,25	—		
н3О	—	—	—	352 272,96	1 282 178,49	—		
н4О	—	—	—	352 265,72	1 282 176,74	—		
н5О	—	—	—	352 267,49	1 282 169,47	—		
н6О	—	—	—	352 271,57	1 282 170,43	—		
н7О	—	—	—	352 271,87	1 282 169,33	—		
н1О	—	—	—	352 275,07	1 282 170,16	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:163 :

№ 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 57-57-01/091/2007-785

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:0051101:34				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:0051101				
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 "Ромашка", линия 7, уч.1				
6.	Иные сведения					—				
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:163 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1290201:11 :										
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	—	—	—	352 230,33	1 282 350,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2О	—	—	—	352 229,16	1 282 355,84	—				
н3О	—	—	—	352 220,92	1 282 354,02	—				
н4О	—	—	—	352 222,75	1 282 345,77	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5О	—	—	—	352 228,89	1 282 347,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6О	—	—	—	352 228,21	1 282 350,13	—		
н1О	—	—	—	352 230,33	1 282 350,60	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1290201:11 :

№ 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 57-57-01/112/2005-201
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101
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, Саханский п
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	НСТ "Ромашка", садовый домик №11
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1290201:11 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051601:359		:
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	
57:10:0051601:359(1)									
н1О	—	—	—	352 034,32	1 282 351,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	352 032,89	1 282 357,63	—			
н3О	—	—	—	352 025,71	1 282 355,85	—			
н4О	—	—	—	352 026,51	1 282 352,47	—			
н5О	—	—	—	352 028,66	1 282 352,98	—			
н6О	—	—	—	352 029,30	1 282 350,28	—			
н1О	—	—	—	352 034,32	1 282 351,56	—			
57:10:0051601:359(2)									
н7О	—	—	—	352 033,55	1 282 351,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н8О	—	—	—	352 032,10	1 282 357,43	—			
н9О	—	—	—	352 029,59	1 282 356,81	—			
н10О	—	—	—	352 029,88	1 282 355,57	—			
н11О	—	—	—	352 028,84	1 282 355,32	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12О	—	—	—	352 030,01	1 282 350,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7О	—	—	—	352 033,55	1 282 351,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051601:359 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:299
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101
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, СНТ "Ромашка", линия №10, участок №3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051601:359 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051601:244	:
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
57:10:0051601:244(1)								
н1О	—	—	—	352 569,52	1 282 466,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 567,95	1 282 471,97	—		
н3О	—	—	—	352 561,60	1 282 470,27	—		
н4О	—	—	—	352 563,17	1 282 464,40	—		
н1О	—	—	—	352 569,52	1 282 466,10	—		
57:10:0051601:244(2)								
н5О	—	—	—	352 568,79	1 282 465,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6О	—	—	—	352 567,22	1 282 471,77	—		
н7О	—	—	—	352 564,28	1 282 470,98	—		
н8О	—	—	—	352 564,60	1 282 469,78	—		
н9О	—	—	—	352 561,93	1 282 469,06	—		
н10О	—	—	—	352 562,83	1 282 465,67	—		
н11О	—	—	—	352 565,46	1 282 466,38	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12О	—	—	—	352 565,81	1 282 465,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5О	—	—	—	352 568,79	1 282 465,91	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051601:244 :

№ 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 54:247:001:017126700:0000:20024, Условный номер 57-57-14/001/2012-456
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:108
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101
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 "Ромашка", линия 2, участок №24
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051601:244 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051601:254 :

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	—	—	—	351 951,80	1 282 100,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	351 949,08	1 282 104,79	—		
н3О	—	—	—	351 945,07	1 282 102,49	—		
н4О	—	—	—	351 947,79	1 282 097,76	—		
н1О	—	—	—	351 951,80	1 282 100,06	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051601:254 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051601:115
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101

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 "Нива", Линия 13, участок №2		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051601:254 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051601:180 :								
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	—	—	—	351 814,21	1 282 100,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	351 811,18	1 282 104,09	—		
н3О	—	—	—	351 807,97	1 282 101,71	—		
н4О	—	—	—	351 811,00	1 282 097,62	—		
н1О	—	—	—	351 814,21	1 282 100,00	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051601:180 :								
№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051601:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101
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 "Нива", линия 15, уч 7
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051601:180 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051601:318 :

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	—	—	—	351 693,29	1 282 395,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	351 690,66	1 282 398,35	—		
н3О	—	—	—	351 684,63	1 282 393,09	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	351 687,26	1 282 390,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	351 693,29	1 282 395,33	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051601:318 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051601:313
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101
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	в районе п. Учебный, СНТ "Нива", линия № 14, участок № 31
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051601:318 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051601:176 :

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	—	—	—	351 730,31	1 282 420,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	351 726,92	1 282 425,63	—		
н3О	—	—	—	351 721,21	1 282 421,72	—		
н4О	—	—	—	351 724,60	1 282 416,77	—		
н1О	—	—	—	351 730,31	1 282 420,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051601:176 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051601:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101

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 "Нива", линия №13, уч №32		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051601:176 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051601:345 :								
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	—	—	—	351 809,25	1 282 307,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	351 804,92	1 282 313,29	—		
н3О	—	—	—	351 799,72	1 282 309,36	—		
н4О	—	—	—	351 804,06	1 282 303,62	—		
н1О	—	—	—	351 809,25	1 282 307,54	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051601:345 :								
№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051601:145
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Орловская область, Орловский муниципальный район, с/п Сабуrowsкое, п Учебный, территория СНТ Нива, линия 13-я, дом 22
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 57:10:0051601:345:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051101:177		:
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	—	—	—	352 000,78	1 282 142,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	351 998,37	1 282 146,17	—			
н3О	—	—	—	351 993,41	1 282 142,69	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	351 995,87	1 282 139,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 000,78	1 282 142,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:177 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101
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 "Ромашка", линия 12, уч №21
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:177 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:188 :

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	—	—	—	352 003,21	1 282 269,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 001,95	1 282 274,64	—		
н3О	—	—	—	351 994,60	1 282 272,88	—		
н4О	—	—	—	351 995,86	1 282 267,60	—		
н1О	—	—	—	352 003,21	1 282 269,35	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:188 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:100
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101

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 "Ромашка"		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:188 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:186 :								
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	—	—	—	352 018,57	1 282 216,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 016,68	1 282 224,36	—		
н3О	—	—	—	352 005,79	1 282 221,63	—		
н4О	—	—	—	352 007,68	1 282 214,07	—		
н1О	—	—	—	352 018,57	1 282 216,79	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:186 :								
№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:101
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101
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 "Ромашка", линия №11, участок №14
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:186 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:190 :

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	—	—	—	352 070,52	1 282 197,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 069,25	1 282 202,96	—		
н3О	—	—	—	352 062,92	1 282 201,59	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 064,19	1 282 195,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 070,52	1 282 197,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:190 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:161
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101
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 "Ромашка", линия 10, участок №37
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:190 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:180 :

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	—	—	—	352 056,52	1 282 254,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 055,42	1 282 258,80	—		
н3О	—	—	—	352 049,78	1 282 257,38	—		
н4О	—	—	—	352 050,88	1 282 253,00	—		
н1О	—	—	—	352 056,52	1 282 254,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:180 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:70
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101

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 "Ромашка", линия №10, уч №15		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:180 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:268 :								
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	—	—	—	352 109,32	1 282 390,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 108,19	1 282 396,10	—		
н3О	—	—	—	352 101,09	1 282 394,61	—		
н4О	—	—	—	352 102,21	1 282 389,22	—		
н1О	—	—	—	352 109,32	1 282 390,72	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:268 :								
№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101
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 "Ромашка", участок №6, линия №9
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:268 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:185 :

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	—	—	—	352 269,36	1 282 192,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 267,66	1 282 198,86	—		
н3О	—	—	—	352 260,89	1 282 197,16	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 262,58	1 282 190,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 269,36	1 282 192,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:185 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:107
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101
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 "Ромашка", линия №7, участок №3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:185 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:182 :

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	—	—	—	352 203,15	1 282 469,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 201,34	1 282 475,19	—		
н3О	—	—	—	352 194,45	1 282 473,16	—		
н4О	—	—	—	352 196,26	1 282 467,02	—		
н1О	—	—	—	352 203,15	1 282 469,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:182 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101

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 "Ромашка", линия 7, уч.№35		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:182 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0000000:1988 :								
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	—	—	—	352 227,18	1 282 366,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 225,71	1 282 371,97	—		
н3О	—	—	—	352 219,01	1 282 370,24	—		
н4О	—	—	—	352 220,48	1 282 364,53	—		
н1О	—	—	—	352 227,18	1 282 366,25	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0000000:1988 :								
№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0000000:357
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, п Учебный, тер. СНТ Ромашка, лн. 2-я, д. 28
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 57:10:0000000:1988 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0000000:1353 :

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	—	—	—	352 244,07	1 282 371,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 242,24	1 282 378,98	—		
н3О	—	—	—	352 235,77	1 282 377,31	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 237,61	1 282 370,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 244,07	1 282 371,86	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0000000:1353 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101
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 "Ромашка"
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0000000:1353 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:189 :

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	—	—	—	352 248,46	1 282 352,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 247,26	1 282 358,54	—		
н3О	—	—	—	352 240,11	1 282 357,06	—		
н4О	—	—	—	352 241,31	1 282 351,22	—		
н1О	—	—	—	352 248,46	1 282 352,70	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:189 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:94
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101

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 "Ромашка", линия №7, участок №17		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:189 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:309 :								
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	—	—	—	352 341,96	1 282 217,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 340,61	1 282 223,14	—		
н3О	—	—	—	352 336,27	1 282 222,02	—		
н4О	—	—	—	352 337,62	1 282 216,82	—		
н1О	—	—	—	352 341,96	1 282 217,95	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:309 :								
№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:249
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101
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 "Ромашка", линия 6, уч.№36
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:309 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:152 :

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	—	—	—	352 012,04	1 282 108,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 017,74	1 282 112,45	—		
н3О	—	—	—	352 013,45	1 282 118,95	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 007,74	1 282 115,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 012,04	1 282 108,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:152 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:120
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101
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 "Ромашка", линия №12, участок №23
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:152 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:206 :

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	—	—	—	352 342,58	1 282 440,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 340,83	1 282 446,87	—		
н3О	—	—	—	352 335,42	1 282 445,45	—		
н4О	—	—	—	352 337,00	1 282 439,08	—		
н1О	—	—	—	352 342,58	1 282 440,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:206 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:129
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101

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 "Ромашка", участок №182		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:206 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:237 :								
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	—	—	—	352 361,18	1 282 364,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 359,45	1 282 370,54	—		
н3О	—	—	—	352 353,50	1 282 368,92	—		
н4О	—	—	—	352 355,73	1 282 360,25	—		
н5О	—	—	—	352 358,69	1 282 361,02	—		
н6О	—	—	—	352 358,12	1 282 363,33	—		
н1О	—	—	—	352 361,18	1 282 364,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:237 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:119
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101
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 "Ромашка", линия №5, участок №19
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:237 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:290 :

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	—	—	—	352 388,77	1 282 305,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2О	—	—	—	352 387,68	1 282 310,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3О	—	—	—	352 383,89	1 282 309,26	—		
н4О	—	—	—	352 385,02	1 282 304,45	—		
н1О	—	—	—	352 388,77	1 282 305,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:290 :

№ 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	—
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	57:10:0051101
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, СНТ "Ромашка", линия №5, участок №24
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:290 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:174 :

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	—	—	—	352 358,55	1 282 551,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 357,16	1 282 556,88	—		
н3О	—	—	—	352 350,32	1 282 554,99	—		
н4О	—	—	—	352 351,71	1 282 549,76	—		
н1О	—	—	—	352 358,55	1 282 551,71	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:174 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:39
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101

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 товарищество "Ромашка", уч.133			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:174 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:295 :									
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	—	—	—	352 457,63	1 282 299,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	352 452,54	1 282 297,93	—			
н3О	—	—	—	352 453,51	1 282 294,27	—			
н4О	—	—	—	352 458,59	1 282 295,61	—			
н1О	—	—	—	352 457,63	1 282 299,32	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:295 :									
№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:287
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101
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, СНТ"Ромашка", линия №4, участок №32
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:295:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051101:294		:
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	—	—	—	352 465,76	1 282 261,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	352 464,31	1 282 265,83	—			
н3О	—	—	—	352 460,48	1 282 264,64	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 461,92	1 282 259,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 465,76	1 282 261,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:294 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:286
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101
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	в районе п. Учебный, СНТ"Ромашка", линия №4, участок №36
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:294 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:175 :

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	—	—	—	352 444,54	1 282 554,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 442,93	1 282 561,03	—		
н3О	—	—	—	352 438,53	1 282 559,88	—		
н4О	—	—	—	352 440,13	1 282 553,84	—		
н1О	—	—	—	352 444,54	1 282 554,96	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:175 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101

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, СНТ "Ромашка", линия №3, участок №5		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:175 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:135 :								
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	—	—	—	352 451,91	1 282 525,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 450,09	1 282 532,61	—		
н3О	—	—	—	352 444,24	1 282 531,12	—		
н4О	—	—	—	352 446,36	1 282 522,52	—		
н5О	—	—	—	352 448,78	1 282 523,16	—		
н6О	—	—	—	352 448,45	1 282 524,40	—		
н1О	—	—	—	352 451,91	1 282 525,28	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:135 :									
№ 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				—			
3.		Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:0051101:123			
4.		Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:0051101			
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 "Ромашка", линия №3, участок №5			
6.		Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:135 :									
1.		—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:298 :									
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	—	—	—	352 407,77	1 282 495,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2О	—	—	—	352 406,24	1 282 501,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3О	—	—	—	352 401,38	1 282 500,13	—		
н4О	—	—	—	352 402,91	1 282 494,32	—		
н1О	—	—	—	352 407,77	1 282 495,61	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:298 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101
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 "Ромашка", уч.193
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:298 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:164 :

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	—	—	—	352 532,11	1 282 467,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 531,04	1 282 471,61	—		
н3О	—	—	—	352 525,42	1 282 470,15	—		
н4О	—	—	—	352 526,50	1 282 465,99	—		
н1О	—	—	—	352 532,11	1 282 467,45	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:164 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101

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 товарищество "Ромашка", уч.участок 13, линия 2		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:164 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:240 :								
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	—	—	—	352 536,72	1 282 449,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 535,44	1 282 454,25	—		
н3О	—	—	—	352 530,06	1 282 452,76	—		
н4О	—	—	—	352 531,27	1 282 448,25	—		
н1О	—	—	—	352 536,72	1 282 449,81	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:240 :								
№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:217
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101
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, СНТ "Ромашка", линия №2, участок №15
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:240 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:303 :

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	—	—	—	352 546,38	1 282 413,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 545,00	1 282 419,74	—		
н3О	—	—	—	352 539,02	1 282 418,29	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 540,42	1 282 412,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 546,38	1 282 413,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:303 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:301
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101
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, СНТ "Ромашка", линия №2, уч.№21
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:303 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:25:0000000:4410 :

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	—	—	—	352 522,24	1 282 304,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 521,23	1 282 308,00	—		
н3О	—	—	—	352 517,05	1 282 306,81	—		
н4О	—	—	—	352 518,06	1 282 303,25	—		
н1О	—	—	—	352 522,24	1 282 304,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:25:0000000:4410 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:154
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101

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, Орёл г		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СТ "Ромашка", садовый домик №8		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:25:0000000:4410 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:179 :								
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	—	—	—	352 530,03	1 282 279,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 528,60	1 282 284,02	—		
н3О	—	—	—	352 522,69	1 282 282,32	—		
н4О	—	—	—	352 524,14	1 282 277,49	—		
н1О	—	—	—	352 530,03	1 282 279,11	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:179 :								
№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:116
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101
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 "Ромашка"
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:179 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:172 :

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	—	—	—	352 589,85	1 282 253,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 587,93	1 282 259,97	—		
н3О	—	—	—	352 581,90	1 282 258,12	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 583,81	1 282 251,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 589,85	1 282 253,75	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:172 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101
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 "Ромашка", линия №2, участок №39
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:172 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051101:187	
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	—	—	—	352 514,14	1 282 538,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 512,23	1 282 546,21	—		
н3О	—	—	—	352 506,26	1 282 544,71	—		
н4О	—	—	—	352 508,16	1 282 537,14	—		
н1О	—	—	—	352 514,14	1 282 538,64	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
57:10:0051101:187								
№ 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				—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:0051101:49			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:0051101			

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 "Ромашка", линия 2, участок 5		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:187 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:170 :								
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	—	—	—	352 502,52	1 282 581,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 501,40	1 282 585,29	—		
н3О	—	—	—	352 497,77	1 282 584,33	—		
н4О	—	—	—	352 498,89	1 282 580,08	—		
н1О	—	—	—	352 502,52	1 282 581,03	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:170 :								
№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101
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 "Ромашка", участок №1, линия №2
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:170 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						57:10:0051101:183		:
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	—	—	—	352 572,83	1 282 436,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 574,24	1 282 431,77	—		
н3О	—	—	—	352 579,41	1 282 433,48	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 578,00	1 282 437,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 572,83	1 282 436,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:183 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:53
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101
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 "Ромашка", линия №2, уч.№20
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:183 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0000000:1336 :

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	—	—	—	352 532,69	1 282 525,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 531,46	1 282 529,52	—		
н3О	—	—	—	352 527,59	1 282 528,27	—		
н4О	—	—	—	352 528,82	1 282 524,47	—		
н1О	—	—	—	352 532,69	1 282 525,71	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0000000:1336 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101

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 "Ромашка", садовый домик №55		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0000000:1336 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:168 :								
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	—	—	—	352 590,09	1 282 525,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 589,38	1 282 529,78	—		
н3О	—	—	—	352 580,18	1 282 528,34	—		
н4О	—	—	—	352 581,39	1 282 520,61	—		
н5О	—	—	—	352 588,31	1 282 521,70	—		
н6О	—	—	—	352 587,81	1 282 524,90	—		
н1О	—	—	—	352 590,09	1 282 525,26	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:168 :									
№ 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					—			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:0051101:72			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:0051101			
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 "Ромашка", линия 1, уч 13			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:168 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:165 :									
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	—	—	—	352 539,22	1 282 569,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2О	—	—	—	352 537,55	1 282 576,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3О	—	—	—	352 530,44	1 282 574,96	—		
н4О	—	—	—	352 532,11	1 282 568,07	—		
н1О	—	—	—	352 539,22	1 282 569,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:165 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101
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 "Ромашка", уч.№36, линия 2
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:165 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:173 :

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	—	—	—	352 579,67	1 282 573,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 577,96	1 282 583,45	—		
н3О	—	—	—	352 571,85	1 282 582,39	—		
н4О	—	—	—	352 573,48	1 282 572,53	—		
н1О	—	—	—	352 579,67	1 282 573,60	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:173 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101

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 "Ромашка", линия №1		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:173 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:316 :								
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	—	—	—	352 649,31	1 282 365,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 646,93	1 282 373,51	—		
н3О	—	—	—	352 640,19	1 282 371,52	—		
н4О	—	—	—	352 641,95	1 282 365,62	—		
н5О	—	—	—	352 640,54	1 282 365,21	—		
н6О	—	—	—	352 641,21	1 282 363,05	—		
н1О	—	—	—	352 649,31	1 282 365,55	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:316 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:90
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101
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 "Ромашка", линия №1, уч 32
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:316 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:269 :

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	—	—	—	352 677,11	1 282 292,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2О	—	—	—	352 673,87	1 282 303,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3О	—	—	—	352 667,80	1 282 302,03	—		
н4О	—	—	—	352 668,86	1 282 298,46	—		
н5О	—	—	—	352 667,23	1 282 297,98	—		
н6О	—	—	—	352 668,43	1 282 294,07	—		
н7О	—	—	—	352 670,04	1 282 294,52	—		
н8О	—	—	—	352 671,02	1 282 291,17	—		
н1О	—	—	—	352 677,11	1 282 292,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:269 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:211
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101

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 "Ромашка", линия 1, участок №42			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:269 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:280 :								
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	—	—	—	352 632,47	1 282 424,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 631,29	1 282 428,98	—		
н3О	—	—	—	352 625,02	1 282 427,29	—		
н4О	—	—	—	352 626,20	1 282 422,88	—		
н1О	—	—	—	352 632,47	1 282 424,57	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:280 :								
№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:83
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101
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 "Ромашка", участок №26, линия 1
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:280:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						57:10:0051101:171		:
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	—	—	—	352 301,16	1 282 204,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 299,29	1 282 211,54	—		
н3О	—	—	—	352 294,65	1 282 210,35	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 296,53	1 282 203,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 301,16	1 282 204,24	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:171 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:109
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101
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 "Ромашка", линия 7, участок №4
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:171 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:263 :

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	—	—	—	352 267,68	1 282 472,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 266,44	1 282 477,07	—		
н3О	—	—	—	352 260,79	1 282 475,49	—		
н4О	—	—	—	352 262,01	1 282 471,09	—		
н1О	—	—	—	352 267,68	1 282 472,66	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:263 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:242
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101

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, д б/н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					район п Учебный, СНТ "Ромашка", линия №6		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:263 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:311 :								
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	—	—	—	352 344,15	1 282 202,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 345,49	1 282 197,16	—		
н3О	—	—	—	352 351,72	1 282 198,79	—		
н4О	—	—	—	352 350,39	1 282 203,91	—		
н1О	—	—	—	352 344,15	1 282 202,29	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:311 :								
№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:241
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101
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 "Ромашка", линия 6, участок №2
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:311 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:169 :

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	—	—	—	352 044,15	1 282 373,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 042,84	1 282 378,85	—		
н3О	—	—	—	352 037,99	1 282 377,66	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:178 :

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	—	—	—	351 970,37	1 282 186,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	351 967,06	1 282 191,39	—		
н3О	—	—	—	351 962,60	1 282 188,39	—		
н4О	—	—	—	351 965,90	1 282 183,45	—		
н1О	—	—	—	351 970,37	1 282 186,45	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:178 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:77
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101

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 "Ромашка", линия 12, участок 15		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:178 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:285 :								
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	—	—	—	352 156,66	1 282 428,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 158,34	1 282 422,33	—		
н3О	—	—	—	352 163,18	1 282 423,70	—		
н4О	—	—	—	352 161,49	1 282 429,67	—		
н1О	—	—	—	352 156,66	1 282 428,29	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:285 :								
№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:192
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101
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, СНТ "Ромашка", линия №8, участок №6
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:285 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:181 :

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	—	—	—	352 064,38	1 282 220,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 063,48	1 282 224,07	—		
н3О	—	—	—	352 058,87	1 282 223,02	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0000000:1279 :

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	—	—	—	352 414,03	1 282 479,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 412,13	1 282 486,61	—		
н3О	—	—	—	352 406,55	1 282 485,11	—		
н4О	—	—	—	352 408,44	1 282 478,06	—		
н1О	—	—	—	352 414,03	1 282 479,56	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0000000:1279 :

№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:128
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101

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 "Ромашка", участок №381		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0000000:1279 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:312 :								
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	—	—	—	352 299,58	1 282 482,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 298,45	1 282 487,34	—		
н3О	—	—	—	352 293,96	1 282 486,39	—		
н4О	—	—	—	352 294,38	1 282 484,61	—		
н5О	—	—	—	352 295,63	1 282 484,90	—		
н6О	—	—	—	352 296,37	1 282 481,80	—		
н1О	—	—	—	352 299,58	1 282 482,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:312 :		
№ 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	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101:307
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0051101
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 "Ромашка"
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:312 :		
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 _____								
с кадастровым номером _____ 57:10:0051101:463 _____ : _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
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
57:10:0051101:463(1)								
н1О	—	—	—	352 626,36	1 282 351,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 627,67	1 282 345,82	—		
н3О	—	—	—	352 633,91	1 282 347,26	—		
н4О	—	—	—	352 632,59	1 282 352,96	—		
н1О	—	—	—	352 626,36	1 282 351,52	—		
57:10:0051101:463(2)								
н5О	—	—	—	352 626,81	1 282 349,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6О	—	—	—	352 627,60	1 282 346,11	—		
н7О	—	—	—	352 633,84	1 282 347,55	—		
н8О	—	—	—	352 633,04	1 282 351,00	—		
н9О	—	—	—	352 630,71	1 282 350,47	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10О	—	—	—	352 630,26	1 282 352,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н11О	—	—	—	352 628,51	1 282 352,02	—		
н12О	—	—	—	352 628,95	1 282 350,07	—		
н5О	—	—	—	352 626,81	1 282 349,57	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051101:463	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051101:463	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура здания								
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
с кадастровым номером 57:10:0051101:468 :								
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
57:10:0051101:468(1)								
н1О	—	—	—	352 596,79	1 282 486,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 595,62	1 282 491,99	—		
н3О	—	—	—	352 594,82	1 282 495,72	—		
н4О	—	—	—	352 594,71	1 282 496,23	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5О	—	—	—	352 588,81	1 282 494,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6О	—	—	—	352 588,92	1 282 494,44	—		
н7О	—	—	—	352 589,73	1 282 490,72	—		
н8О	—	—	—	352 590,90	1 282 485,32	—		
н1О	—	—	—	352 596,79	1 282 486,60	—		
57:10:0051101:468(2)								
н9О	—	—	—	352 595,62	1 282 491,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10О	—	—	—	352 594,82	1 282 495,72	—		
н11О	—	—	—	352 588,92	1 282 494,44	—		
н12О	—	—	—	352 589,73	1 282 490,72	—		
н9О	—	—	—	352 595,62	1 282 491,99	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051101:468	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051101:468	:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания					
				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)					
с кадастровым номером				57:10:0051101:447 :					
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	
57:10:0051101:447(1)									
н1О	—	—	—	352 584,25	1 282 548,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	352 573,47	1 282 545,91	—			
н3О	—	—	—	352 574,81	1 282 539,72	—			
н4О	—	—	—	352 585,59	1 282 542,04	—			
н1О	—	—	—	352 584,25	1 282 548,24	—			
57:10:0051101:447(2)									
н5О	—	—	—	352 584,39	1 282 547,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н6О	—	—	—	352 577,81	1 282 546,20	—			
н7О	—	—	—	352 578,90	1 282 541,11	—			
н8О	—	—	—	352 585,48	1 282 542,53	—			
н5О	—	—	—	352 584,39	1 282 547,62	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				57:10:0051101:447 :					
1.	—								

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051101:447	
1.		—						
1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							57:10:0051101:470	
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
57:10:0051101:470(1)								
н1О	—	—	—	352 592,60	1 282 598,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 592,10	1 282 601,06	—		
н3О	—	—	—	352 593,96	1 282 601,40	—		
н4О	—	—	—	352 593,48	1 282 604,05	—		
н5О	—	—	—	352 586,97	1 282 602,89	—		
н6О	—	—	—	352 587,95	1 282 597,44	—		
н1О	—	—	—	352 592,60	1 282 598,28	—		
57:10:0051101:470(2)								
н1О	—	—	—	352 591,65	1 282 598,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 590,72	1 282 603,43	—		
н3О	—	—	—	352 587,92	1 282 602,92	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 588,85	1 282 597,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 591,65	1 282 598,24	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051101:470 :	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051101:470 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура здания								
с кадастровым номером 57:10:0051101:456 : вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
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
57:10:0051101:456(1)								
н1О	—	—	—	352 576,39	1 282 366,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 575,20	1 282 371,46	—		
н3О	—	—	—	352 568,02	1 282 369,62	—		
н4О	—	—	—	352 569,20	1 282 364,99	—		
н1О	—	—	—	352 576,39	1 282 366,83	—		
57:10:0051101:456(2)								
н5О	—	—	—	352 574,28	1 282 366,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6О	—	—	—	352 573,41	1 282 370,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7О	—	—	—	352 568,20	1 282 368,89	—		
н8О	—	—	—	352 569,07	1 282 365,50	—		
н5О	—	—	—	352 574,28	1 282 366,84	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051101:456	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051101:456	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура здания								
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
с кадастровым номером 57:10:0051101:467:								
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
57:10:0051101:467(1)								
н1О	—	—	—	352 564,77	1 282 485,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 563,31	1 282 490,61	—		
н3О	—	—	—	352 557,91	1 282 488,95	—		
н4О	—	—	—	352 559,39	1 282 484,13	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 564,77	1 282 485,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
57:10:0051101:467(2)								
н5О	—	—	—	352 564,40	1 282 486,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6О	—	—	—	352 563,43	1 282 489,76	—		
н7О	—	—	—	352 558,28	1 282 488,18	—		
н8О	—	—	—	352 559,07	1 282 485,60	—		
н9О	—	—	—	352 561,01	1 282 486,19	—		
н10О	—	—	—	352 561,19	1 282 485,62	—		
н5О	—	—	—	352 564,40	1 282 486,61	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051101:467 :	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051101:467 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура здания								
с кадастровым номером 57:10:0051101:324 : вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
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
57:10:0051101:324(2)								

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	352 331,99	1 282 455,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 332,77	1 282 451,59	—		
н3О	—	—	—	352 338,63	1 282 452,85	—		
н4О	—	—	—	352 337,87	1 282 456,45	—		
н1О	—	—	—	352 331,99	1 282 455,19	—		

1

н10	—	—	—	352 327,71	1 282 454,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н20	—	—	—	352 329,10	1 282 450,00	—		
н30	—	—	—	352 332,87	1 282 451,12	—		
н40	—	—	—	352 332,91	1 282 450,96	—		
н50	—	—	—	352 338,77	1 282 452,21	—		
н60	—	—	—	352 337,74	1 282 457,06	—		
н70	—	—	—	352 331,86	1 282 455,82	—		
н80	—	—	—	352 331,88	1 282 455,72	—		
н10	—	—	—	352 327,71	1 282 454,82	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером

57:10:0051101:324

•

•

1.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером

57:10:0051101:324

•

1.

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
57:10:0051101:455							:	
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
57:10:0051101:455(1)								
1	—	—	—	352 178,75	1 282 295,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2	—	—	—	352 178,68	1 282 295,52	—		
н3О	—	—	—	352 178,57	1 282 295,49	—		
н4О	—	—	—	352 178,00	1 282 297,47	—		
н5О	—	—	—	352 178,12	1 282 297,50	—		
н6О	—	—	—	352 178,05	1 282 297,74	—		
н7О	—	—	—	352 177,93	1 282 297,71	—		
н8О	—	—	—	352 177,43	1 282 299,49	—		
н9О	—	—	—	352 177,54	1 282 299,52	—		
н10О	—	—	—	352 177,47	1 282 299,76	—		
н11О	—	—	—	352 173,54	1 282 298,64	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12О	—	—	—	352 173,21	1 282 299,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н13О	—	—	—	352 171,65	1 282 299,35	—		
н14О	—	—	—	352 171,98	1 282 298,20	—		
н15О	—	—	—	352 171,87	1 282 298,17	—		
н16О	—	—	—	352 171,94	1 282 297,92	—		
н17О	—	—	—	352 172,05	1 282 297,95	—		
н18О	—	—	—	352 172,56	1 282 296,18	—		
н19О	—	—	—	352 172,44	1 282 296,15	—		
н20О	—	—	—	352 172,51	1 282 295,91	—		
н21О	—	—	—	352 172,62	1 282 295,94	—		
н22О	—	—	—	352 173,26	1 282 293,72	—		
1	—	—	—	352 178,75	1 282 295,28	—		
57:10:0051101:455(2)								
н23О	—	—	—	352 178,32	1 282 296,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н24О	—	—	—	352 177,59	1 282 298,92	—		
н25О	—	—	—	352 172,21	1 282 297,39	—		
н26О	—	—	—	352 172,94	1 282 294,82	—		
н23О	—	—	—	352 178,32	1 282 296,36	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051101:455		:
1.		—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051101:455		:
1.		—							
1. Сведения о характерных точках контура									
здания									
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)									
с кадастровым номером 57:10:0051101:448									
:									
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	
57:10:0051101:448(1)									
н1О	—	—	—	352 162,00	1 282 337,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	352 162,43	1 282 336,37	—			
н3О	—	—	—	352 161,99	1 282 336,25	—			
н4О	—	—	—	352 163,84	1 282 329,29	—			
н5О	—	—	—	352 170,29	1 282 331,01	—			
н6О	—	—	—	352 168,44	1 282 337,97	—			
н7О	—	—	—	352 168,05	1 282 337,86	—			
н8О	—	—	—	352 167,62	1 282 339,49	—			
н1О	—	—	—	352 162,00	1 282 337,99	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
57:10:0051101:448(2)								
н9О	—	—	—	352 162,82	1 282 338,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10О	—	—	—	352 163,22	1 282 336,58	—		
н11О	—	—	—	352 163,13	1 282 336,56	—		
н12О	—	—	—	352 164,98	1 282 329,60	—		
н13О	—	—	—	352 168,79	1 282 330,61	—		
н14О	—	—	—	352 166,54	1 282 339,08	—		
н9О	—	—	—	352 162,82	1 282 338,09	—		
57:10:0051101:448(3)								
н15О	—	—	—	352 162,81	1 282 333,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н16О	—	—	—	352 163,84	1 282 329,29	—		
н17О	—	—	—	352 166,28	1 282 329,94	—		
н18О	—	—	—	352 165,25	1 282 333,83	—		
н15О	—	—	—	352 162,81	1 282 333,18	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							<u>57:10:0051101:448</u>	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							<u>57:10:0051101:448</u>	:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
57:10:0051101:449								
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
57:10:0051101:449(1)								
н1О	—	—	—	352 206,16	1 282 211,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 213,27	1 282 213,70	—		
н3О	—	—	—	352 212,90	1 282 215,18	—		
н4О	—	—	—	352 211,61	1 282 214,85	—		
н5О	—	—	—	352 210,37	1 282 219,71	—		
н6О	—	—	—	352 208,41	1 282 219,21	—		
н7О	—	—	—	352 208,75	1 282 217,89	—		
н8О	—	—	—	352 204,89	1 282 216,90	—		
н1О	—	—	—	352 206,16	1 282 211,91	—		
57:10:0051101:449(2)								
н9О	—	—	—	352 212,07	1 282 213,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10О	—	—	—	352 210,61	1 282 218,75	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11О	—	—	—	352 204,80	1 282 217,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12О	—	—	—	352 206,26	1 282 211,54	—		
н9О	—	—	—	352 212,07	1 282 213,03	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051101:449	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051101:449	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура здания								
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
с кадастровым номером 57:10:0051101:445 :								
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
57:10:0051101:445(1)								
н1О	—	—	—	352 130,30	1 282 283,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 128,69	1 282 290,33	—		
н3О	—	—	—	352 122,27	1 282 288,76	—		
н4О	—	—	—	352 123,88	1 282 282,21	—		
н1О	—	—	—	352 130,30	1 282 283,79	—		
57:10:0051101:445(2)								

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5О	—	—	—	352 130,11	1 282 284,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6О	—	—	—	352 128,69	1 282 290,33	—		
н7О	—	—	—	352 122,27	1 282 288,76	—		
н8О	—	—	—	352 123,69	1 282 283,00	—		
н5О	—	—	—	352 130,11	1 282 284,57	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051101:445	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051101:445	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура							здания	
							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
с кадастровым номером							57:10:0051101:446	:
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
57:10:0051101:446(1)								
н1О	—	—	—	352 127,73	1 282 320,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 126,48	1 282 326,20	—		
н3О	—	—	—	352 118,77	1 282 324,57	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 120,02	1 282 318,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 127,73	1 282 320,27	—		
57:10:0051101:446(2)								
н5О	—	—	—	352 127,50	1 282 321,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6О	—	—	—	352 126,48	1 282 326,20	—		
н7О	—	—	—	352 125,03	1 282 325,89	—		
н8О	—	—	—	352 125,26	1 282 324,80	—		
н9О	—	—	—	352 120,53	1 282 323,80	—		
н10О	—	—	—	352 120,55	1 282 323,70	—		
н11О	—	—	—	352 119,02	1 282 323,37	—		
н12О	—	—	—	352 119,77	1 282 319,81	—		
н13О	—	—	—	352 121,30	1 282 320,13	—		
н14О	—	—	—	352 121,32	1 282 320,07	—		
н5О	—	—	—	352 127,50	1 282 321,37	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051101:446 :	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051101:446 :	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				57:10:0051101:465				
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
57:10:0051101:465(1)								
н1О	—	—	—	352 092,81	1 282 386,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 092,57	1 282 387,14	—		
н3О	—	—	—	352 091,64	1 282 391,49	—		
н4О	—	—	—	352 091,39	1 282 392,62	—		
н5О	—	—	—	352 085,76	1 282 391,41	—		
н6О	—	—	—	352 086,00	1 282 390,29	—		
н7О	—	—	—	352 086,26	1 282 389,11	—		
н8О	—	—	—	352 086,69	1 282 387,10	—		
н9О	—	—	—	352 086,94	1 282 385,93	—		
н10О	—	—	—	352 087,18	1 282 384,80	—		
н1О	—	—	—	352 092,81	1 282 386,01	—		
57:10:0051101:465(2)								

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11О	—	—	—	352 092,57	1 282 387,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12О	—	—	—	352 091,64	1 282 391,49	—		
н13О	—	—	—	352 086,00	1 282 390,29	—		
н14О	—	—	—	352 086,26	1 282 389,11	—		
н15О	—	—	—	352 085,34	1 282 388,92	—		
н16О	—	—	—	352 085,77	1 282 386,90	—		
н17О	—	—	—	352 086,69	1 282 387,10	—		
н18О	—	—	—	352 086,94	1 282 385,93	—		
н11О	—	—	—	352 092,57	1 282 387,14	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером								57:10:0051101:465
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								57:10:0051101:465
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура								
здания								
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
с кадастровым номером 57:10:0051101:461								
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

1	2	3	4	5	6	7	8	9
57:10:0051101:461(1)								
н1О	—	—	—	352 638,84	1 282 382,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 644,82	1 282 384,20	—		
н3О	—	—	—	352 643,08	1 282 390,06	—		
н4О	—	—	—	352 637,10	1 282 388,25	—		
н1О	—	—	—	352 638,84	1 282 382,39	—		
57:10:0051101:461(2)								
н5О	—	—	—	352 643,08	1 282 390,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6О	—	—	—	352 637,10	1 282 388,25	—		
н7О	—	—	—	352 638,61	1 282 383,15	—		
н8О	—	—	—	352 644,59	1 282 384,97	—		
н5О	—	—	—	352 643,08	1 282 390,06	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051101:461	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051101:461	:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
57:10:0051101:462								
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
57:10:0051101:462(1)								
н1О	—	—	—	352 143,32	1 282 162,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 141,35	1 282 162,44	—		
н3О	—	—	—	352 141,53	1 282 161,67	—		
н4О	—	—	—	352 141,69	1 282 160,98	—		
н5О	—	—	—	352 139,03	1 282 160,31	—		
н6О	—	—	—	352 139,91	1 282 156,61	—		
н7О	—	—	—	352 144,53	1 282 157,75	—		
н8О	—	—	—	352 143,50	1 282 162,14	—		
н1О	—	—	—	352 143,32	1 282 162,89	—		
57:10:0051101:462(2)								
н9О	—	—	—	352 141,53	1 282 161,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10О	—	—	—	352 138,86	1 282 161,04	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11О	—	—	—	352 139,03	1 282 160,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12О	—	—	—	352 139,91	1 282 156,61	—		
н13О	—	—	—	352 144,53	1 282 157,75	—		
н14О	—	—	—	352 143,50	1 282 162,14	—		
н9О	—	—	—	352 141,53	1 282 161,67	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051101:462	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051101:462	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура							здания	
							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
с кадастровым номером							57:10:0051101:464	:
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
57:10:0051101:464(1)								
н1О	—	—	—	352 616,73	1 282 379,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 618,86	1 282 372,90	—		
н3О	—	—	—	352 626,05	1 282 375,37	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 623,92	1 282 381,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	352 616,73	1 282 379,17	—		
57:10:0051101:464(2)								
н5О	—	—	—	352 626,05	1 282 375,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6О	—	—	—	352 624,26	1 282 380,62	—		
н7О	—	—	—	352 621,80	1 282 379,76	—		
н8О	—	—	—	352 621,48	1 282 380,67	—		
н9О	—	—	—	352 619,40	1 282 379,95	—		
н10О	—	—	—	352 619,72	1 282 379,04	—		
н11О	—	—	—	352 617,08	1 282 378,13	—		
н12О	—	—	—	352 618,86	1 282 372,90	—		
н5О	—	—	—	352 626,05	1 282 375,37	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051101:464	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051101:464	:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)				
57:10:0051101:466								
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
57:10:0051101:466(1)								
н1О	—	—	—	352 580,05	1 282 348,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 578,87	1 282 352,89	—		
н3О	—	—	—	352 580,08	1 282 353,25	—		
н4О	—	—	—	352 579,50	1 282 355,19	—		
н5О	—	—	—	352 572,72	1 282 353,17	—		
н6О	—	—	—	352 574,49	1 282 347,27	—		
н1О	—	—	—	352 580,05	1 282 348,93	—		
57:10:0051101:466(2)								
н7О	—	—	—	352 580,05	1 282 348,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н8О	—	—	—	352 579,00	1 282 352,46	—		
н9О	—	—	—	352 577,34	1 282 351,97	—		
н10О	—	—	—	352 576,75	1 282 353,92	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н11О	—	—	—	352 574,42	1 282 353,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н12О	—	—	—	352 575,00	1 282 351,27	—		
н13О	—	—	—	352 573,43	1 282 350,80	—		
н14О	—	—	—	352 574,49	1 282 347,27	—		
н7О	—	—	—	352 580,05	1 282 348,93	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051101:466	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051101:466	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура здания								
с кадастровым номером 57:10:0051101:469 : вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
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
57:10:0051101:469(1)								
н1О	—	—	—	352 598,80	1 282 471,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	352 598,57	1 282 472,74	—		
н3О	—	—	—	352 602,97	1 282 473,62	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	352 602,17	1 282 477,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5О	—	—	—	352 597,76	1 282 476,76	—		
н6О	—	—	—	352 597,53	1 282 477,94	—		
н7О	—	—	—	352 597,13	1 282 477,86	—		
н8О	—	—	—	352 593,06	1 282 477,05	—		
н9О	—	—	—	352 592,66	1 282 476,97	—		
н10О	—	—	—	352 593,55	1 282 472,50	—		
н11О	—	—	—	352 595,15	1 282 472,82	—		
н12О	—	—	—	352 595,53	1 282 470,91	—		
н1О	—	—	—	352 598,80	1 282 471,56	—		
57:10:0051101:469(2)								
н13О	—	—	—	352 598,40	1 282 471,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н14О	—	—	—	352 597,13	1 282 477,86	—		
н15О	—	—	—	352 593,06	1 282 477,05	—		
н16О	—	—	—	352 594,33	1 282 470,67	—		
н17О	—	—	—	352 595,53	1 282 470,91	—		
н13О	—	—	—	352 598,40	1 282 471,48	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							<u>57:10:0051101:469</u> :	
1.	—							

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером										57:10:0051101:469										:																			
1.		—																																					
1. Сведения о характерных точках контура										здания																													
										вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)																													
с кадастровым номером										57:10:0051101:442										:																			
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																													
57:10:0051101:442(1)																																							
н1О	—	—	—	352 305,16	1 282 185,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$																													
н2О	—	—	—	352 304,37	1 282 189,12	—																																	
н3О	—	—	—	352 303,25	1 282 194,00	—																																	
н4О	—	—	—	352 298,56	1 282 192,84	—																																	
н5О	—	—	—	352 299,68	1 282 187,95	—																																	
н6О	—	—	—	352 300,47	1 282 184,52	—																																	
н1О	—	—	—	352 305,16	1 282 185,67	—																																	
57:10:0051101:442(2)																																							
н7О	—	—	—	352 304,37	1 282 189,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$																													
н8О	—	—	—	352 303,25	1 282 194,00	—																																	
н9О	—	—	—	352 298,56	1 282 192,84	—																																	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10О	—	—	—	352 299,68	1 282 187,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7О	—	—	—	352 304,37	1 282 189,12	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051101:442	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051101:442	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура здания								
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
с кадастровым номером 57:10:0051101:325 :								
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
57:10:0051101:325(1)								
н1О	—	—	—	351 750,28	1 282 410,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	351 756,21	1 282 414,42	—		
н3О	—	—	—	351 754,25	1 282 417,28	—		
н4О	—	—	—	351 756,53	1 282 418,85	—		
н5О	—	—	—	351 753,59	1 282 423,16	—		
н6О	—	—	—	351 748,34	1 282 419,54	—		

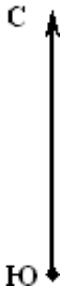
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н7О	—	—	—	351 750,25	1 282 416,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н8О	—	—	—	351 747,24	1 282 414,73	—		
н1О	—	—	—	351 750,28	1 282 410,28	—		
57:10:0051101:325(2)								
н9О	—	—	—	351 750,28	1 282 410,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н10О	—	—	—	351 756,21	1 282 414,42	—		
н11О	—	—	—	351 754,25	1 282 417,28	—		
н12О	—	—	—	351 753,21	1 282 418,80	—		
н13О	—	—	—	351 750,25	1 282 416,78	—		
н14О	—	—	—	351 747,24	1 282 414,73	—		
н9О	—	—	—	351 750,28	1 282 410,28	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051101:325 :	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:0051101:325 :	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура				здания				
с кадастровым номером				57:10:0051101:451				
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
57:10:0051101:451(1)								
н1О	—	—	—	351 977,94	1 282 349,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	351 979,05	1 282 344,31	—		
н3О	—	—	—	351 985,04	1 282 345,68	—		
н4О	—	—	—	351 983,83	1 282 350,93	—		
н1О	—	—	—	351 977,94	1 282 349,48	—		
57:10:0051101:451(2)								
н5О	—	—	—	351 979,22	1 282 348,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6О	—	—	—	351 979,86	1 282 346,24	—		
н7О	—	—	—	351 982,33	1 282 346,83	—		
н8О	—	—	—	351 981,63	1 282 349,53	—		
н5О	—	—	—	351 979,22	1 282 348,87	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером				57:10:0051101:451				
1.	—							

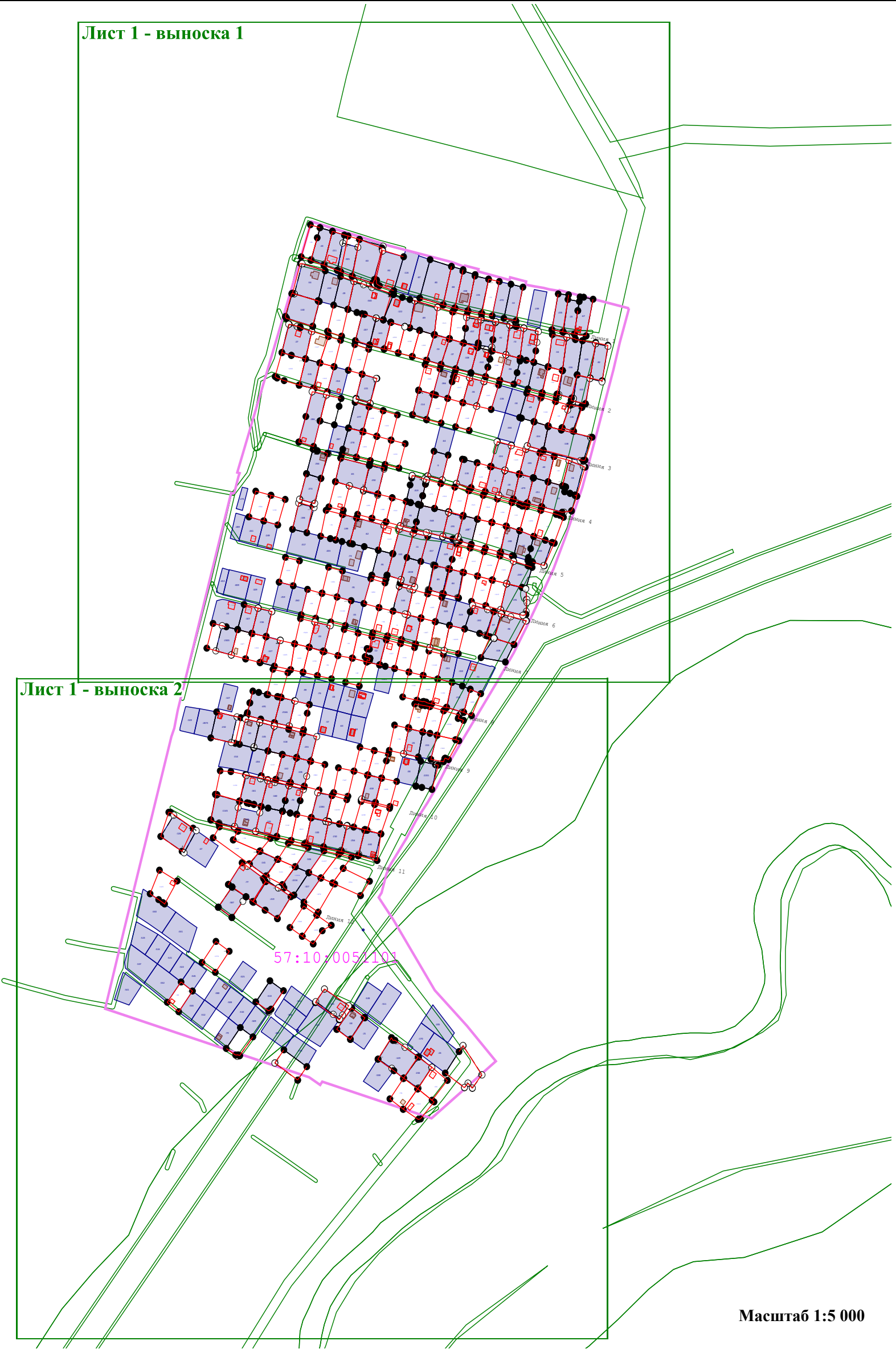
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0051101:451 :	
1.	—

Схема границ земельных участков

Лист 1 - выноска 1
















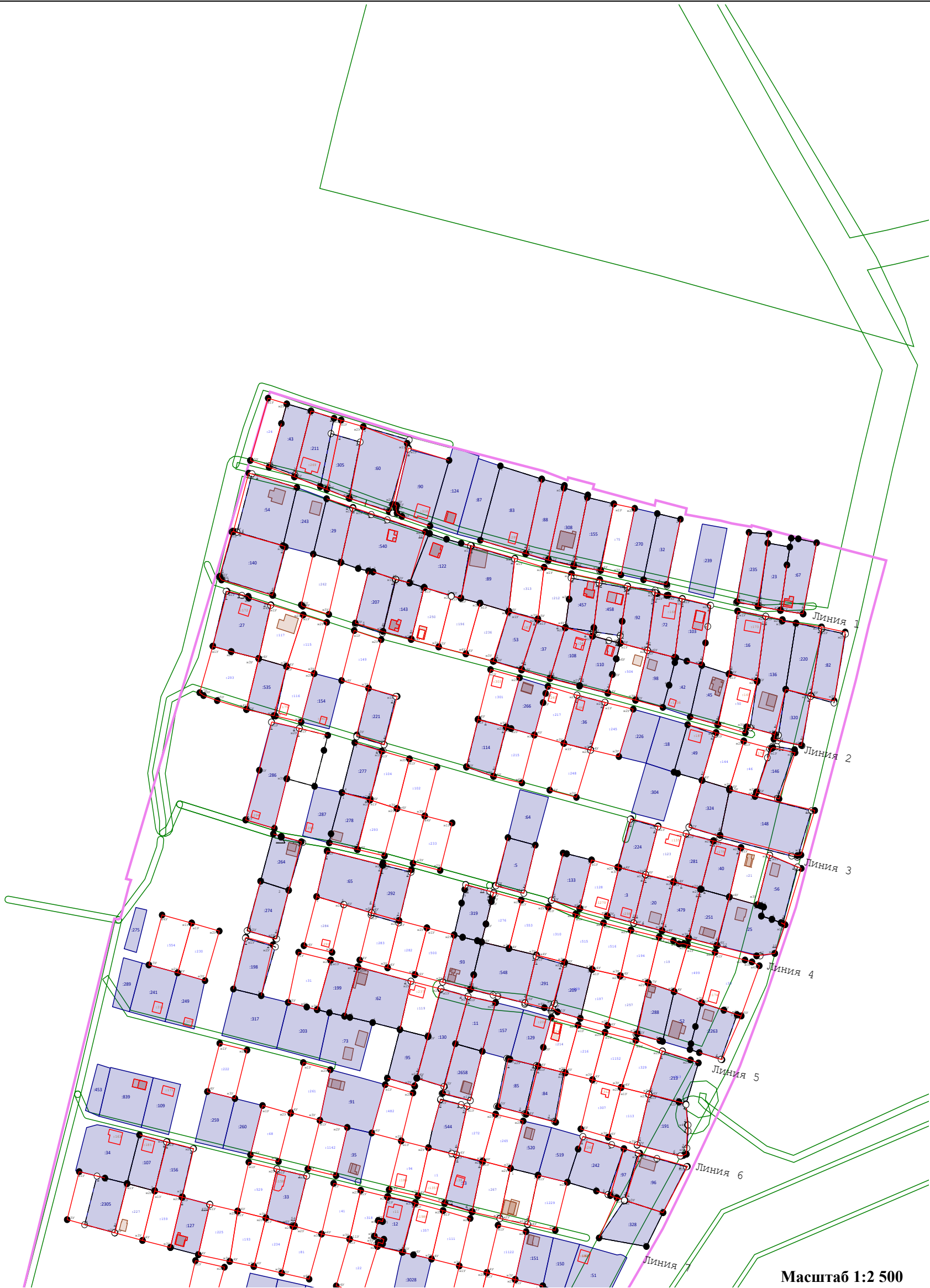
Лист 1 - выноска 2



Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

- | | |
|--|---|
|  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  - Границы кадастрового квартала |
|  - Кадастровый номер здания |  - Кадастровый номер земельного участка |
|  - Номер кадастрового квартала |  - Образуемая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение |
|  - Прекращающая существование точка, сведения о которой не позволяют однозначно определить ее местоположение |  - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение |
|  - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  - Характерная точка границ земельного участка |
|  - Часть контура образованного проекцией вновь образованного наземного контура конструктивного элемента здания |  - Часть контура образованного проекцией вновь образованного наземного контура конструктивного элемента здания |
|  - Часть контура образованного проекцией вновь образованного подземного контура конструктивного элемента здания | |



Масштаб 1:2 500

Условные обозначения:





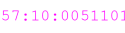








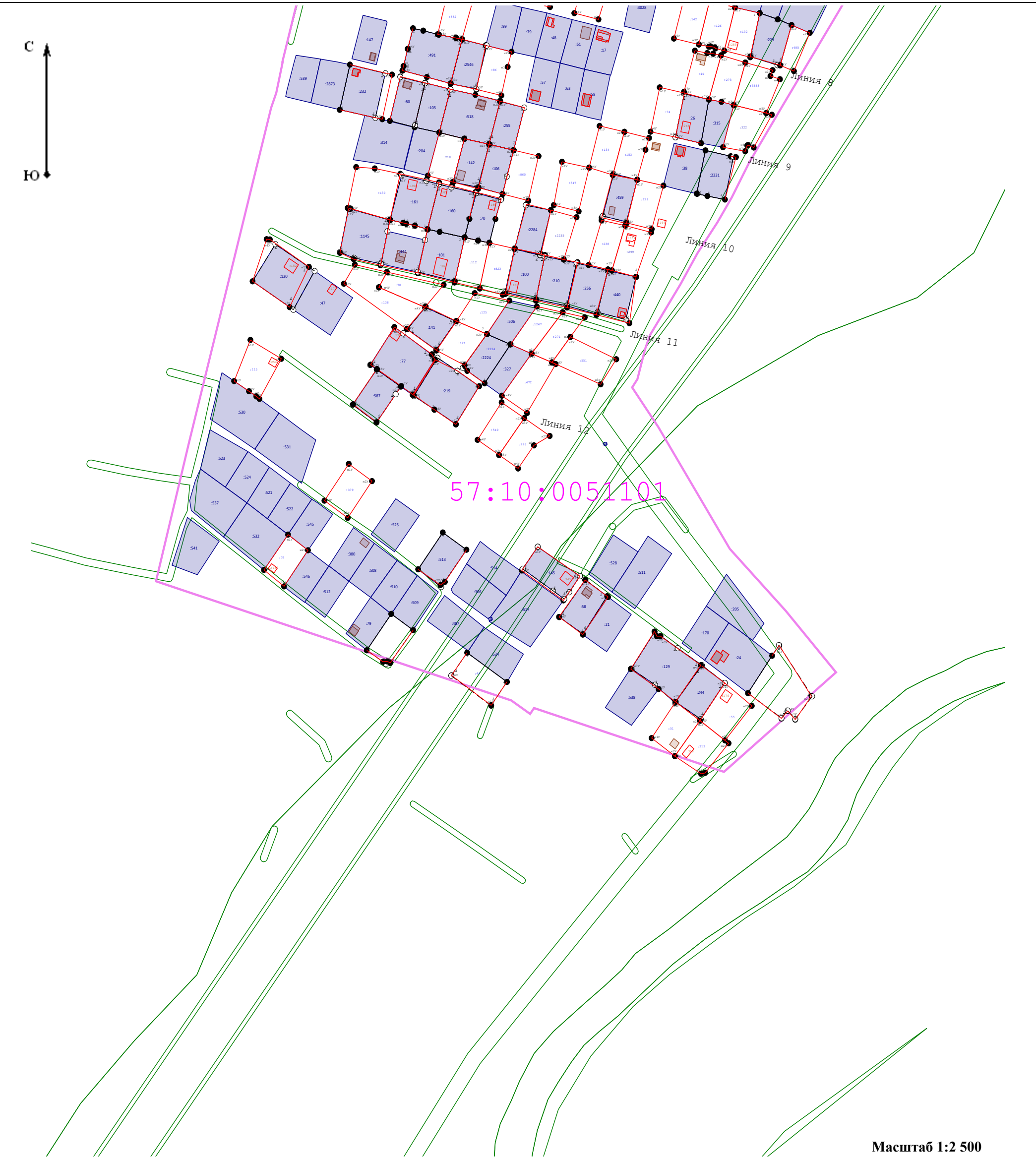
- | | |
|---|--|
|  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  - Границы кадастрового квартала |
|  - Кадастровый номер здания |  - Кадастровый номер земельного участка |
|  - Номер кадастрового квартала |  - 1 - Образуемая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение |
|  - Прекращающая существование точка, сведения о которой не позволяют однозначно определить ее местоположение |  - 1 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение |
|  - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  - 31V - Характерная точка границ земельного участка |
|  - Часть контура образованного проекцией вновь образованного наземного контура конструктивного элемента здания |  - Часть контура образованного проекцией вновь образованного наземного контура конструктивного элемента здания |
|  - Часть контура образованного проекцией вновь образованного подземного контура конструктивного элемента здания | |

Схема границ земельных участков

Лист 1 - выноски 2



Масштаб 1:2 500

Условные обозначения:





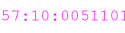








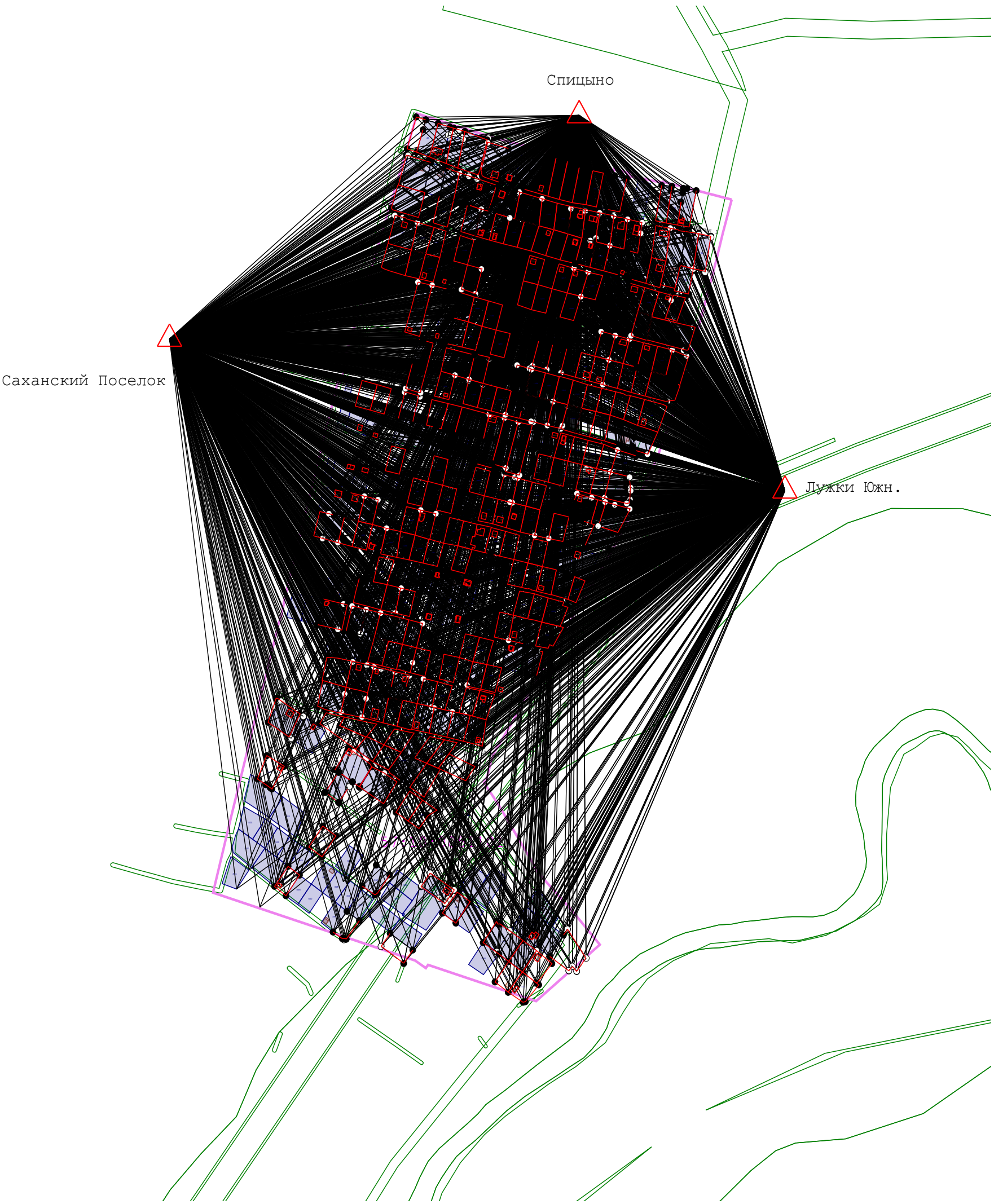
- | | | | |
|---|--|---|--|
|  | - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  | - Границы кадастрового квартала |
|  | - Кадастровый номер здания |  | - Кадастровый номер земельного участка |
|  | - Номер кадастрового квартала |  | - 1 - Образуемая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение |
|  | - Прекращающая существование точка, сведения о которой не позволяют однозначно определить ее местоположение |  | - 1 - Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение |
|  | - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  | - Характерная точка границ земельного участка |
|  | - Часть контура образованного проекцией вновь образованного наземного контура конструктивного элемента здания |  | - Часть контура образованного проекцией вновь образованного наземного контура конструктивного элемента здания |
|  | - Часть контура образованного проекцией вновь образованного подземного контура конструктивного элемента здания | | |

Схема геодезических построений



Условные обозначения:

- Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Образуемая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- Прекращающая существование точка, сведения о которой не позволяют однозначно определить ее местоположение
- Существующая точка, имеющиеся в ГКН сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- Спицыно - базовая точка спутниковых определений и ее обозначение
- 57:10:0051101 - Номер кадастрового квартала