

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

57:10:1910401

(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.

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:

филиал ППК "Роскадастр" по Орловской области, адрес: 302001, Орловская обл, Орёл г, Розы Люксембург ул, д. 49

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:

СРО "Кадастровые инженеры"

Контактный телефон:

59-86-63, 89192026368

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:

302028, Орловская обл, Орёл г, Тургенева ул, д. 52, кв.57, jura65dzhafarov@yandex.ru

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	13 февраля 2025 г.	КУВИ-001/2025-40620354	Кадастровый план территории	—
2	Иной документ	14 августа 2023 г.	170-20845/2023-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети	—
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: 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)	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Сведения о заказчике

На территории кадастрового квартала 57:10:1910401 в соответствии с Соглашением о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам № 321-20-2025-002 от 30.01.2025 выполнены комплексные кадастровые работы. Общая площадь кадастрового квартала — 32.49 га.

Заказчиком комплексных кадастровых работ является Управление Росреестра по Орловской области, ОГРН/ИНН:1047796940465/7706560536

Сведения о кадастровом инженерере

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

Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

Карта-план подготовлен в соответствии с Правилами землепользования и застройки Орловского муниципального округа Орловской области, утвержденными решением Орловского окружного Совета народных депутатов от 29.12.2022 №200-МПА. Согласно правилам землепользования и застройки Орловского муниципального округа, земельные участки кадастрового квартала 57:10:0050601 находятся в зоне СТ "Ручеек" садоводческих, огороднических некоммерческих объединений граждан: предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь:

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:

а) максимальный размер – 0,25 гектара,

б) минимальный размер – 0,01 гектара;

2) для ведения садоводства:

а) максимальный размер – 0,25 гектара,

б) минимальный размер – 0,04 гектара;

3) для ведения огородничества:

а) максимальный размер – 0,25 гектара,

б) минимальный размер – 0,01 гектара;

4) для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок):

а) максимальный размер – 2,5 гектара;

б) минимальный размер – 0,05 гектара;

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.

Основания выполнения комплексных кадастровых работ

По результатам осуществления анализа кадастрового плана территории от 13.02.2025 57:10:1910401 установлено, что на территории кадастрового квартала 57:10:1910401 по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (далее – ЕГРН) расположено:

488 земельных участков, из которых в 158 местоположение границ установлено ранее в результате выполнения работ по межеванию земельных участков, 330 ранее учтенных земельных участков, местоположение границ которых не установлено в соответствии с требованиями действующего законодательства; 271 объект капитального строительства, из которых в 179 местоположение границ не установлено в соответствии с требованиями действующего законодательства, в 92 местоположение границ установлено ранее.

Сведения о земельных участках с кадастровыми номерами: 57:10:1910401:1026, 57:10:1910401:1062, 57:10:1910401:1499, 57:10:1910401:759, 57:10:1910401:760, 57:10:1910401:779, 57:10:1910401:789, 57:10:1910401:796, 57:10:1910401:799, 57:10:1910401:829, 57:10:1910401:831, 57:10:1910401:833, 57:10:1910401:835, 57:10:1910401:849 были исключены из ЕГРН во время проведения комплексных кадастровых работ.

В ходе проведения комплексных кадастровых работ было обнаружено, что земельные участки с кадастровыми номерами 57:10:1910401:1038, 57:10:1910401:1182, 57:10:1910401:1246, 57:10:1910401:1282, 57:10:1910401:1405, 57:10:1910401:1500 фактически расположены в квартале 57:10:0051501 земельный участок с кадастровым номером 57:10:1910401:1493 и здания с кадастровыми номерами 57:10:1910401:1095, 57:10:1910401:1097, 57:10:1910401:1098, 57:10:1910401:1099, 57:10:1910401:1101, 57:10:1910401:1102, 57:10:1910401:1122, 57:10:1910401:1123, 57:10:1910401:1154, 57:10:1910401:1155, 57:10:1910401:1157, 57:10:1910401:1158, 57:10:1910401:1167, 57:10:1910401:1168, 57:10:1910401:1169, 57:10:1910401:1178, 57:10:1910401:1188, 57:10:1910401:1190 фактически расположены в квартале 57:10:0050201, здания с кадастровыми номерами 57:10:1910401:1166 и 57:10:1910401:1236 фактически расположены в квартале 57:10:0010801.

Так же обнаружено, что здания 57:10:1910101:1562, 57:10:0000000:1397, 57:10:1910101:1626, 57:10:1910101:1549, 57:10:1910101:1543, 57:10:1910104:647, 57:10:1910101:1493, 57:10:1910101:1620, 57:10:1910101:1619, 57:10:0000000:1431, 57:10:1910101:1630, 57:10:0000000:1342, 57:25:0010819:471, 57:25:0010819:541, 57:10:0050201:277, 57:10:0050201:278, 57:10:0050201:284, 57:10:0050201:286 и земельный участок 57:10:0050201:120 фактически расположены в квартале 57:10:1910401

В отношении земельных участков с кадастровыми номерами 57:10:1910401:1039, 57:10:1910401:768, 57:10:1910401:769, 57:10:1910401:770, 57:10:1910401:780, 57:10:1910401:781, 57:10:1910401:798, 57:10:1910401:804, 57:10:1910401:805, 57:10:1910401:809, 57:10:1910401:822, 57:10:1910401:825 обнаружены объекты с идентичными характеристиками. Указанные земельные участки подлежат исключению из ЕГРН.

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 N 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 N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" порядке.

Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

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, 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, Пункт государственной геодезической сети "Спицино", тип знака - "пирамида", класс сети - "2", система координат "МСК-57.1" наружный знака пункта - утрачен, центр знака - сохранился, марки – сохранился.

Сведения о средствах измерений								
При выполнении кадастровых работ использовалось следующие средства измерений и оборудование: Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i30, Заводской №3497402, Свидетельство о поверке № С-ГКФ/12-08-2024/361988586 от 12.08.2024г., действительно до 11.08.2025г.Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i90, Заводской №3479989, Свидетельство о поверке № С-ГКФ/12-08-2024/361989050 от 12.08.2024г., действительно до 11.08.2025г.								
Сведения об уточняемых земельных участках								
В результате выполнения комплексных кадастровых работ на территории кадастрового квартала 57:10:1910401 осуществлено: - уточнение местоположения границ земельных участков, границы которых не установлены в соответствии с требованиями действующего законодательства — 125шт.								
Сведения об образуемых земельных участках								
На территории кадастрового квартала 57:10:1910401 при проведение 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								
-исправление реестровой ошибки в сведениях о местоположении границы земельного участка —27 шт.								
Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
-уточнение местоположения на земельных участках зданий, сведения о которых внесены в Единый государственный реестр недвижимости, но описание местоположения, которых отсутствует — 177шт.								
Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения								
- исправление реестровой ошибки в сведениях о местоположении границ зданий - 16шт								
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 27 июня 2023 г.		
						Сведения о состоянии		
				X	Y	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	Грачёвка, пирамида		353 803,05	1 293 463,12	Сохранился		
3	пирамида. 2	Спицыно, пирамида		364 683,00	1 285 478,94	Утрачен		
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.			

1	2	3	4
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					57:10:1910401:1002		
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	—	—	350 926,49	1 283 080,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 932,22	1 283 089,06			
н3У	—	—	350 942,21	1 283 106,26			
н4У	—	—	350 923,79	1 283 117,88			
н5У	—	—	350 917,23	1 283 107,83			
н6У	—	—	350 907,83	1 283 091,35			
н7У	—	—	350 910,52	1 283 089,90			
н8У	—	—	350 914,86	1 283 087,29			
н9У	—	—	350 924,05	1 283 081,70			
н1У	—	—	350 926,49	1 283 080,18			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:1002		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						

1	2	3	4	5
н1У	н2У	10,57	Забор	согласовано
н2У	н3У	19,89		
н3У	н4У	21,78		
н4У	н5У	12,00		
н5У	н6У	18,97		
н6У	н7У	3,06		
н7У	н8У	5,06		
н8У	н9У	10,76		
н9У	н1У	2,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:1002 :

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$678 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(678,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	690,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
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	—

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:1910401:1059		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:1002 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:1009 : 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	—	—	350 661,68	1 283 026,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Нет закрепления
н2У	—	—	350 672,36	1 283 044,59			
н3У	—	—	350 647,00	1 283 060,30			
н4У	—	—	350 636,03	1 283 042,32			
н5У	—	—	350 660,31	1 283 027,51			
н1У	—	—	350 661,68	1 283 026,62			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:1009 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1У	н2У	20,90	-	согласовано			

1	2	3	4	5
н2У	н3У	29,83		согласовано
н3У	н4У	21,06		
н4У	н5У	28,44		
н5У	н1У	1,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:1009 :

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$628 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(628,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	607,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:1009 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:509			:					
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	—	—	350 759,23	1 283 441,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)						
н2У	—	—	350 760,55	1 283 441,86									
н3У	—	—	350 764,21	1 283 439,44									
н4У	—	—	350 771,40	1 283 447,44									
н5У	—	—	350 746,69	1 283 477,40									
н6У	—	—	350 734,21	1 283 459,33									
н1У	—	—	350 759,23	1 283 441,21									
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:509			:					
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)							
от т.	до т.												
1	2	3	4			5							
н1У	н2У	1,47	—			согласовано							
н2У	н3У	4,39	Забор										
н3У	н4У	10,76											
н4У	н5У	38,84											
н5У	н6У	21,96											
н6У	н1У	30,89	—										

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>57:10:1910401:509</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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$622 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(622,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	622,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	57:10:1910101:1635
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:509</u> :		
1.	—	

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

57:10:1910401:557

:

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	—	—	350 677,52	1 283 301,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 687,14	1 283 320,26			
н3У	—	—	350 661,12	1 283 337,33			
н4У	—	—	350 650,46	1 283 318,58			
н5У	—	—	350 676,32	1 283 302,91			
н1У	—	—	350 677,52	1 283 301,91			

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

57:10:1910401:557

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,72	-	согласовано
н2У	н3У	31,12		
н3У	н4У	21,57		
н4У	н5У	30,24		
н5У	н1У	1,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:1910401:557

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$660 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(660,00)} = 9$
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	60
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:557</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:662:

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	—	—	350 711,54	1 283 235,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 721,47	1 283 253,17			
н3У	—	—	350 696,64	1 283 267,86			
н4У	—	—	350 687,57	1 283 250,09			
н1У	—	—	350 711,54	1 283 235,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:662:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	19,94	-	согласовано
н2У	н3У	28,85		
н3У	н4У	19,95		
н4У	н1У	27,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:662:

№ 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, Знаменка пгт, Дружба снт, 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	$565 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(565,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	581,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:662</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:1020:

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	—	—	350 766,40	1 282 806,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 782,88	1 282 832,71			
н3У	—	—	350 759,98	1 282 847,78			
н4У	—	—	350 759,64	1 282 847,33			
н5У	—	—	350 743,36	1 282 822,56			
н1У	—	—	350 766,40	1 282 806,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:1020:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	31,15	Забор	согласовано
н2У	н3У	27,41		
н3У	н4У	0,56		
н4У	н5У	29,64		
н5У	н1У	28,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:1020:

№ 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, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул 7 Линия, з/у 27
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	853 \pm 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(853,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	580,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	273
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
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	57:10:1910101:1529; 57:10:1910101:1529
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:1020</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:1021
:

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	—	—	350 574,02	1 282 820,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 586,03	1 282 837,84			
н3У	—	—	350 558,78	1 282 855,43			
н4У	—	—	350 549,48	1 282 839,42			
н5У	—	—	350 547,73	1 282 836,48			
н1У	—	—	350 574,02	1 282 820,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:1021
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	21,41	Забор	согласовано
н2У	н3У	32,43		
н3У	н4У	18,52		
н4У	н5У	3,42		
н5У	н1У	30,96		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:1021
:

№ 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, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 4, з/у 57
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	686 \pm 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(686,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	650,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	36
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:1910401:1130
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:1021</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:1045:

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	—	—	350 818,37	1 283 218,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 843,92	1 283 202,73			
н3У	—	—	350 833,29	1 283 185,31			
н4У	—	—	350 807,16	1 283 200,76			
н1У	—	—	350 818,37	1 283 218,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:1045:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	29,93	-	согласовано
н2У	н3У	20,41		
н3У	н4У	30,36		
н4У	н1У	20,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:1045:

№ 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, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 4, 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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$621 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(621,00)} = 9$
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	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
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	57:10:1910401:1159
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:1045</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:1047:

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	—	—	350 843,92	1 283 202,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 854,08	1 283 219,48			
н3У	—	—	350 828,45	1 283 234,94			
н4У	—	—	350 818,37	1 283 218,32			
н1У	—	—	350 843,92	1 283 202,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:1047:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	19,59	-	согласовано
н2У	н3У	29,93		
н3У	н4У	19,44		
н4У	н1У	29,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:1047:

№ 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, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 4, 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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	584 \pm 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(584,00)} = 8$
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 (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
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	57:10:1910101:1542
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:1047</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:830 :
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	—	—	350 864,15	1 283 236,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 875,49	1 283 253,74			
н3У	—	—	350 848,85	1 283 268,80			
н4У	—	—	350 838,72	1 283 252,09			
н1У	—	—	350 864,15	1 283 236,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:830 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,49	-	согласовано
н2У	н3У	30,60		
н3У	н4У	19,54		
н4У	н1У	29,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:830 :

№ 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, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 4, з/у 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$603 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(603,00)} = 9$
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	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
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	57:10:1910101:1607
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:830</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:837:

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	—	—	350 823,28	1 283 167,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 833,29	1 283 185,31			
н3У	—	—	350 807,16	1 283 200,76			
н4У	—	—	350 797,57	1 283 182,88			
н1У	—	—	350 823,28	1 283 167,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:837:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,60	-	согласовано
н2У	н3У	30,36		
н3У	н4У	20,29		
н4У	н1У	30,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:837:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$617 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(617,00)} = 9$
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	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:837</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:839
:

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	—	—	350 812,79	1 283 150,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 823,28	1 283 167,30			
н3У	—	—	350 797,57	1 283 182,88			
н4У	—	—	350 786,75	1 283 166,39			
н5У	—	—	350 787,43	1 283 166,03			
н1У	—	—	350 812,79	1 283 150,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:839
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	19,53		согласовано
н2У	н3У	30,06		
н3У	н4У	19,72		
н4У	н5У	0,77		
н5У	н1У	29,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:839
:

№ 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, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 4, з/у 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	592 \pm 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(592,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	609,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
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	57:10:1910401:1156
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:839</u> :		
1.	—	

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

57:10:1910401:841

:

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	—	—	350 772,50	1 283 151,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 782,97	1 283 168,92			
н3У	—	—	350 757,08	1 283 184,80			
н4У	—	—	350 746,88	1 283 167,34			
н1У	—	—	350 772,50	1 283 151,65			

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

57:10:1910401:841

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,20	Забор	согласовано
н2У	н3У	30,37		
н3У	н4У	20,22		
н4У	н1У	30,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:1910401:841

:

№ 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, Знаменка пгт, Дружба 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	$610 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(610,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	614,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
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	57:10:0050201:279
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:841</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:843 :
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	—	—	350 762,18	1 283 134,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 772,50	1 283 151,65			
н3У	—	—	350 746,88	1 283 167,34			
н4У	—	—	350 736,28	1 283 150,05			
н1У	—	—	350 762,18	1 283 134,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:843 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (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	30,04		
н3У	н4У	20,28		
н4У	н1У	30,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:843 :

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$607 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(607,00)} = 9$
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	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:843</u> :		
1.	—	

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

57:10:1910401:847

:

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	—	—	350 741,58	1 283 099,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 751,70	1 283 117,47			
н3У	—	—	350 725,69	1 283 133,09			
н4У	—	—	350 725,64	1 283 133,01			
н5У	—	—	350 714,95	1 283 116,42			
н1У	—	—	350 741,58	1 283 099,97			

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

57:10:1910401:847

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,22	Забор	согласовано
н2У	н3У	30,34		
н3У	н4У	0,09		
н4У	н5У	19,74		
н5У	н1У	31,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:1910401:847

:

№ 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, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 4, з/у 25
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$617 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(617,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	613,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:847</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:834:

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	—	—	350 814,22	1 283 219,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 824,48	1 283 237,20			
н3У	—	—	350 798,36	1 283 253,49			
н4У	—	—	350 787,76	1 283 235,67			
н1У	—	—	350 814,22	1 283 219,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:834:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,39	Забор	согласовано
н2У	н3У	30,78		
н3У	н4У	20,73		
н4У	н1У	30,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:834:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$635 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(635,00)} = 9$
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	35
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:834</u> :		
1.	—	

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

57:10:1910401:908

:

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	—	—	350 890,21	1 283 151,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	350 892,77	1 283 154,90			
н3У	—	—	350 900,17	1 283 168,42			
н4У	—	—	350 873,50	1 283 185,12			
н5У	—	—	350 863,88	1 283 166,15			
н1У	—	—	350 890,21	1 283 151,06			—

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

57:10:1910401:908

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	4,62		согласовано
н2У	н3У	15,41		
н3У	н4У	31,47		
н4У	н5У	21,27		
н5У	н1У	30,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:1910401:908

:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$640 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(640,00)} = 9$
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	40
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:908</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:1910401:906		:
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	—	—	350 900,17	1 283 168,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)	
н2У	—	—	350 910,14	1 283 184,30				
н3У	—	—	350 882,66	1 283 201,37				
н4У	—	—	350 873,50	1 283 185,12				
н1У	—	—	350 900,17	1 283 168,42				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:1910401:906		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н1У	н2У	18,75	Забор	согласовано				
н2У	н3У	32,35						
н3У	н4У	18,65						
н4У	н1У	31,47						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:1910401:906		:
№ 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, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 5, з/у 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$596 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(596,00)} = 9$
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	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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	57:10:1910401:1409
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:906</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:909:

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	—	—	350 859,43	1 283 169,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 869,37	1 283 186,34			
н3У	—	—	350 843,92	1 283 202,73			
н4У	—	—	350 833,29	1 283 185,31			
н1У	—	—	350 859,43	1 283 169,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:909:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	19,58	Забор	согласовано
н2У	н3У	30,27		
н3У	н4У	20,41		
н4У	н1У	30,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:909:

№ 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	$608 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(608,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	634,00
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	— —
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	57:10:1910101:1540
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:909</u> :		
1.	—	

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

57:10:1910401:911

:

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	—	—	350 848,95	1 283 152,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 859,43	1 283 169,47			
н3У	—	—	350 833,29	1 283 185,31			
н4У	—	—	350 823,28	1 283 167,30			
н1У	—	—	350 848,95	1 283 152,87			

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

57:10:1910401:911

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	19,63		согласовано
н2У	н3У	30,56		
н3У	н4У	20,60		
н4У	н1У	29,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:1910401:911

:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$603 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(603,00)} = 9$
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	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для коллективного садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:911</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:1910401:920		:
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	—	—	350 797,20	1 283 066,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)	
н2У	—	—	350 807,77	1 283 083,49				
н3У	—	—	350 781,58	1 283 099,61				
н4У	—	—	350 776,55	1 283 090,63			Закрепление отсутствует	
н5У	—	—	350 771,22	1 283 081,86				
н1У	—	—	350 797,20	1 283 066,07				Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:1910401:920		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1У	н2У	20,38			согласовано			
н2У	н3У	30,75						
н3У	н4У	10,29						
н4У	н5У	10,26						
н5У	н1У	30,40						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:1910401:920		:
№ 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, Знаменка пгт, Дружба 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	$624 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(624,00)} = 9$
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	24
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:920</u> :		
1.	—	

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

57:10:1910401:925

:

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	—	—	350 797,26	1 282 999,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 800,56	1 283 005,64			
н3У	—	—	350 806,63	1 283 015,71			
н4У	—	—	350 781,39	1 283 031,05			
н5У	—	—	350 770,94	1 283 013,40			
н1У	—	—	350 797,26	1 282 999,73			

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

57:10:1910401:925

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	6,77		согласовано
н2У	н3У	11,76		
н3У	н4У	29,54		
н4У	н5У	20,51		
н5У	н1У	29,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:1910401:925

:

№ 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	$576 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(576,00)} = 8$
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	24
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:925</u> :		
1.	—	

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

57:10:1910401:937

:

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	—	—	350 702,60	1 282 908,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 712,42	1 282 925,15			
н3У	—	—	350 686,66	1 282 941,37			
н4У	—	—	350 675,60	1 282 924,51			
н5У	—	—	350 675,82	1 282 924,37			
н1У	—	—	350 702,60	1 282 908,39			

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

57:10:1910401:937

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	19,42	Забор	согласовано
н2У	н3У	30,44		
н3У	н4У	20,16		
н4У	н5У	0,26		
н5У	н1У	31,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:1910401:937

:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$612 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(612,00)} = 9$
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	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:937</u> :		
1.	—	

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

57:10:1910401:941

:

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	—	—	350 681,68	1 282 874,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 692,57	1 282 891,89			
н3У	—	—	350 666,39	1 282 908,44			
н4У	—	—	350 656,05	1 282 891,29			
н5У	—	—	350 681,52	1 282 874,85			
н1У	—	—	350 681,68	1 282 874,80			

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

57:10:1910401:941

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,26	Забор	согласовано
н2У	н3У	30,97		
н3У	н4У	20,03		
н4У	н5У	30,31		
н5У	н1У	0,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:1910401:941

:

№ 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	$620 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(620,00)} = 9$
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
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
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	57:10:1910401:1183
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:941</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:942		
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	—	—	350 700,46	1 282 841,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 705,48	1 282 848,53			Временный межевой знак
н3У	—	—	350 710,26	1 282 857,65			Закрепление отсутствует
н4У	—	—	350 684,47	1 282 873,17			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н5У	—	—	350 673,79	1 282 856,42			
н6У	—	—	350 692,87	1 282 845,71			
н1У	—	—	350 700,46	1 282 841,45			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:942		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1У	н2У	8,68			согласовано		
н2У	н3У	10,30					
н3У	н4У	30,10					
н4У	н5У	19,87					
н5У	н6У	21,88					
н6У	н1У	8,70					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>57:10:1910401:942</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	594 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(594,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:942</u> :		
1.	—	

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

57:10:1910401:943

:

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	—	—	350 670,95	1 282 857,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 681,52	1 282 874,85			
н3У	—	—	350 656,05	1 282 891,29			
н4У	—	—	350 645,49	1 282 872,61			
н5У	—	—	350 669,98	1 282 858,21			
н1У	—	—	350 670,95	1 282 857,89			

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

57:10:1910401:943

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	19,98	Забор	согласовано
н2У	н3У	30,31		
н3У	н4У	21,46		
н4У	н5У	28,41		
н5У	н1У	1,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:1910401:943

:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$621 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(621,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	610,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:943</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:946
:

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	—	—	350 626,75	1 282 756,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Нет закрепления
н2У	—	—	350 632,78	1 282 764,26			
н3У	—	—	350 639,92	1 282 774,45			
н4У	—	—	350 612,61	1 282 784,01			
н5У	—	—	350 603,76	1 282 773,68			
н1У	—	—	350 626,75	1 282 756,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:946
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	10,04		согласовано
н2У	н3У	12,44		
н3У	н4У	28,93		
н4У	н5У	13,60		
н5У	н1У	28,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:946
:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$510 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(510,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:946</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:1910401:953		:	
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	—	—	350 943,97	1 283 198,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)		
н2У	—	—	350 953,25	1 283 213,97					
н3У	—	—	350 954,75	1 283 220,26					
н4У	—	—	350 952,79	1 283 224,36					
н5У	—	—	350 947,63	1 283 232,28					
н6У	—	—	350 942,46	1 283 237,08					
н7У	—	—	350 938,43	1 283 231,11					
н8У	—	—	350 930,76	1 283 218,81					
н9У	—	—	350 925,80	1 283 210,42					
н1У	—	—	350 943,97	1 283 198,33					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:1910401:953		:	
Обозначение части границ		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	18,19	Забор	согласовано
н2У	н3У	6,47		
н3У	н4У	4,54		
н4У	н5У	9,45		
н5У	н6У	7,05		
н6У	н7У	7,20		
н7У	н8У	14,50		
н8У	н9У	9,75		
н9У	н1У	21,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:953 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул 6-ая Линия, з/у 1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$608 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(608,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	550,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	58
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
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	57:10:1910401:1179

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:1910401:1059		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:953 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:955 :							
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	—	—	350 928,18	1 283 171,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 943,97	1 283 198,33			
н3У	—	—	350 925,80	1 283 210,42			
н4У	—	—	350 920,91	1 283 201,63			
н5У	—	—	350 910,14	1 283 184,30			
н1У	—	—	350 928,18	1 283 171,95			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:955 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1У	н2У	30,74	Забор	согласовано			

1	2	3	4	5
н2У	н3У	21,82	Забор	согласовано
н3У	н4У	10,06		
н4У	н5У	20,40		
н5У	н1У	21,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:955 :

№ 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	$662 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(662,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	658,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:955 :

1.	—
----	---

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

57:10:1910401:956

:

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	—	—	350 949,48	1 283 159,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 956,73	1 283 171,79			
н3У	—	—	350 956,90	1 283 172,06			
н4У	—	—	350 963,64	1 283 184,20			
н5У	—	—	350 946,31	1 283 195,03			
н6У	—	—	350 931,80	1 283 170,81			
н7У	—	—	350 931,98	1 283 170,18			
н1У	—	—	350 949,48	1 283 159,19			

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

57:10:1910401:956

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	14,54	Забор	согласовано
н2У	н3У	0,32		
н3У	н4У	13,89		
н4У	н5У	20,44		

1	2	3	4	5
н5У	н6У	28,23	Забор	согласовано
н6У	н7У	0,66		
н7У	н1У	20,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:956 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$598 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(598,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
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	57:10:1910101:1562
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:956 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:963
:

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	—	—	350 865,84	1 283 069,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 881,46	1 283 095,39			
н3У	—	—	350 862,20	1 283 107,64			
н4У	—	—	350 856,32	1 283 098,75			
н5У	—	—	350 847,21	1 283 081,26			
н1У	—	—	350 865,84	1 283 069,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:963
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	30,45	Забор	согласовано
н2У	н3У	22,83		
н3У	н4У	10,66		
н4У	н5У	19,72		
н5У	н1У	22,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:963
:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$694 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(694,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	709,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:963</u> :		
1.	—	

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

57:10:1910401:966

:

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	—	—	350 870,56	1 283 030,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 874,14	1 283 036,72			
н3У	—	—	350 885,99	1 283 056,82			
н4У	—	—	350 886,18	1 283 057,15			
н5У	—	—	350 882,95	1 283 059,18			
н6У	—	—	350 881,26	1 283 060,27			
н7У	—	—	350 876,57	1 283 063,54			
н8У	—	—	350 869,91	1 283 068,60			
н9У	—	—	350 853,13	1 283 041,86			
н1У	—	—	350 870,56	1 283 030,92			

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

57:10:1910401:966

:

Обозначение части границ		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	6,82	Забор	согласовано
н2У	н3У	23,33		
н3У	н4У	0,38		
н4У	н5У	3,81		
н5У	н6У	2,01		
н6У	н7У	5,72		
н7У	н8У	8,36		
н8У	н9У	31,57		
н9У	н1У	20,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:966 :

№ 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	$626 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(626,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	26
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
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	57:10:1910401:1266

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:1910401:1059		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:966 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:977 :							
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	—	—	350 775,54	1 282 872,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 776,82	1 282 872,23			
н3У	—	—	350 792,23	1 282 897,32			
н4У	—	—	350 791,49	1 282 897,84			Закрепление отсутствует
н5У	—	—	350 792,01	1 282 898,57			
н6У	—	—	350 782,87	1 282 903,94			
н7У	—	—	350 783,24	1 282 904,72			
н8У	—	—	350 775,40	1 282 910,82	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)		

1	2	3	4	5	6	7	8
н9У	—	—	350 774,56	1 282 909,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н10У	—	—	350 773,05	1 282 910,72			
н11У	—	—	350 757,32	1 282 885,15			
н1У	—	—	350 775,54	1 282 872,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:977
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	1,28	Забор	согласовано
н2У	н3У	29,44		
н3У	н4У	0,90		
н4У	н5У	0,90		
н5У	н6У	10,60		
н6У	н7У	0,86		
н7У	н8У	9,93		
н8У	н9У	1,94		
н9У	н10У	2,24		
н10У	н11У	30,02		
н11У	н1У	22,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:977
:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	720 ± 9,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(720,00) = 9		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				674,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				46		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для садового участка		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:1910401:1059		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:977 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:978 :							
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	—	—	350 738,89	1 282 862,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,07² + 0,07²) = 0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	350 754,09	1 282 887,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н3У	—	—	350 736,73	1 282 900,34			
н4У	—	—	350 730,26	1 282 890,03			
н5У	—	—	350 720,75	1 282 874,82			
н6У	—	—	350 719,94	1 282 873,49			
н1У	—	—	350 738,89	1 282 862,60			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:1910401:978 :	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1У	н2У	28,87	—		согласовано		
н2У	н3У	21,80	Забор				
н3У	н4У	12,17					
н4У	н5У	17,94					
н5У	н6У	1,56					
н6У	н1У	21,86					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:1910401:978 :	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул 6-ая Линия, з/у 27			
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			660 ± 9,00			

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(660,00)} = 9$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				600,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				60		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для садового участка		
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				57:10:1910401:1262		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:1910401:1059		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:978 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:982 :							
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	—	—	350 716,85	1 282 826,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	350 723,27	1 282 837,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н3У	—	—	350 705,48	1 282 848,53			
н4У	—	—	350 700,46	1 282 841,45			
н5У	—	—	350 697,98	1 282 837,46			
н6У	—	—	350 700,81	1 282 835,78			
н1У	—	—	350 716,85	1 282 826,19			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:982 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1У	н2У	12,67	-		согласовано		
н2У	н3У	21,14					
н3У	н4У	8,68					
н4У	н5У	4,70					
н5У	н6У	3,29					
н6У	н1У	18,69					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:982 :							
№ 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				282 ± 6,00		

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(282,00) = 6		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				280,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для садового участка		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:1910401:1059		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:982 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:996 :							
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	—	—	350 638,42	1 282 658,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	350 651,41	1 282 675,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н3У	—	—	350 622,14	1 282 698,10			
н4У	—	—	350 609,56	1 282 681,67			
н1У	—	—	350 638,42	1 282 658,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:996 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	21,42	Забор	согласовано
н2У	н3У	36,74		
н3У	н4У	20,69		
н4У	н1У	36,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:996 :

№ 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, Знаменка пгт, Дружба 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	$774 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(774,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	742,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	32

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
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				57:10:0000000:1397		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:1910401:1059		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:996 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:1069 : 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	—	—	350 933,65	1 283 133,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 940,66	1 283 144,31			
н3У	—	—	350 947,25	1 283 155,31			
н4У	—	—	350 949,48	1 283 159,19			
н5У	—	—	350 931,98	1 283 170,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6У	—	—	350 915,67	1 283 143,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н1У	—	—	350 933,65	1 283 133,80			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:1069 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1У	н2У	12,63			согласовано		
н2У	н3У	12,82					
н3У	н4У	4,48					
н4У	н5У	20,66					
н5У	н6У	30,95					
н6У	н1У	20,61					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:1069 :							
№ 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, Знаменка пгт		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				634 ± 18,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot 0,20 \cdot \sqrt{(634,00)} = 18$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				628,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				6		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		

1	2				3		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для садоводства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:1910401:1059		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:1069 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:755 :							
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	—	—	350 748,32	1 283 236,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 758,14	1 283 253,26			
н3У	—	—	350 732,51	1 283 269,47			
н4У	—	—	350 732,08	1 283 269,74			
н5У	—	—	350 731,48	1 283 268,87			
н6У	—	—	350 730,71	1 283 268,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	—	—	350 726,99	1 283 262,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н8У	—	—	350 721,47	1 283 253,17			
н1У	—	—	350 748,32	1 283 236,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:755
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (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	30,33		
н3У	н4У	0,51		
н4У	н5У	1,06		
н5У	н6У	1,01		
н6У	н7У	6,76		
н7У	н8У	10,91		
н8У	н1У	31,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:755
:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	611 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(611,00) = 9

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	604,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:755 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:757 :		
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	—	—	350 737,89	1 283 219,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 748,32	1 283 236,74			
н3У	—	—	350 721,47	1 283 253,17			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	350 711,54	1 283 235,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н1У	—	—	350 737,89	1 283 219,44			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:757 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1У	н2У	20,20	Забор		согласовано		
н2У	н3У	31,48					
н3У	н4У	19,94					
н4У	н1У	31,06					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:757 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул 3-я Линия, з/у 15		
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				627 ± 9,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(627,00)} = 9$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				611,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				16		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для садового участка		

1	2				3		
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				57:10:0050201:288		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:1910401:1059		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:757 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:761 :							
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	—	—	350 757,08	1 283 184,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 767,23	1 283 201,74			
н3У	—	—	350 767,40	1 283 202,04			
н4У	—	—	350 755,62	1 283 208,51			
н5У	—	—	350 743,26	1 283 215,29			
н6У	—	—	350 741,39	1 283 216,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7У	—	—	350 740,92	1 283 216,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н8У	—	—	350 730,67	1 283 200,14			
н1У	—	—	350 757,08	1 283 184,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:761
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	19,75	Забор	согласовано
н2У	н3У	0,34		
н3У	н4У	13,44		
н4У	н5У	14,10		
н5У	н6У	2,25		
н6У	н7У	0,49		
н7У	н8У	19,47		
н8У	н1У	30,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:761
:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	600 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(600,00) = 9

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:761 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:895 :		
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	—	—	350 489,72	1 282 680,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 499,89	1 282 698,13			
н3У	—	—	350 472,90	1 282 714,73			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	350 462,25	1 282 697,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н1У	—	—	350 489,72	1 282 680,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:895 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,26		согласовано
н2У	н3У	31,69		
н3У	н4У	20,32		
н4У	н1У	32,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:895 :

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$648 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(648,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	48
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:1910401:1059		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:895 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:893 : 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	—	—	350 499,89	1 282 698,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 509,75	1 282 714,84			
н3У	—	—	350 482,91	1 282 731,79			
н4У	—	—	350 472,90	1 282 714,73			
н1У	—	—	350 499,89	1 282 698,13			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:893 :							
Обозначение части границ		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	19,40		согласовано
н2У	н3У	31,74		
н3У	н4У	19,78		
н4У	н1У	31,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:893 :

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$621 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(621,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:893 :

1.	—
----	---

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

57:10:1910401:889

:

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	—	—	350 514,54	1 282 724,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	350 519,71	1 282 732,94			
н3У	—	—	350 493,76	1 282 748,96			
н4У	—	—	350 493,46	1 282 749,15			
н5У	—	—	350 488,34	1 282 740,72			
н1У	—	—	350 514,54	1 282 724,16			

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

57:10:1910401:889

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	10,19		согласовано
н2У	н3У	30,50		
н3У	н4У	0,36		
н4У	н5У	9,86		
н5У	н1У	30,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:1910401:889

:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$310 \pm 6,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(310,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	310,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:889</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:886 :
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	—	—	350 529,32	1 282 749,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 540,40	1 282 766,47			
н3У	—	—	350 515,54	1 282 783,50			
н4У	—	—	350 504,79	1 282 766,75			
н1У	—	—	350 529,32	1 282 749,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:886 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,14	-	согласовано
н2У	н3У	30,13		
н3У	н4У	19,90		
н4У	н1У	29,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:886 :

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$601 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(601,00)} = 9$
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	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:886</u> :		
1.	—	

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

57:10:1910401:884

:

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	—	—	350 540,40	1 282 766,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 551,71	1 282 784,31			
н3У	—	—	350 525,23	1 282 800,57			
н4У	—	—	350 515,54	1 282 783,50			
н1У	—	—	350 540,40	1 282 766,47			

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

57:10:1910401:884

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	21,12	-	согласовано
н2У	н3У	31,07		
н3У	н4У	19,63		
н4У	н1У	30,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:1910401:884

:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$623 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(623,00)} = 9$
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	23
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:884</u> :		
1.	—	

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

57:10:1910401:880

:

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	—	—	350 563,76	1 282 802,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 574,02	1 282 820,12			
н3У	—	—	350 547,73	1 282 836,48			
н4У	—	—	350 538,14	1 282 820,42			
н5У	—	—	350 537,48	1 282 819,53			
н1У	—	—	350 563,76	1 282 802,92			

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

57:10:1910401:880

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,03		согласовано
н2У	н3У	30,96		
н3У	н4У	18,71		
н4У	н5У	1,11		
н5У	н1У	31,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:1910401:880

:

№ 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, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 4, з/у 59
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	$617 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(617,00)} = 9$
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	43
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:880</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:875		
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	—	—	350 632,90	1 282 850,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 604,44	1 282 861,73			
н3У	—	—	350 589,64	1 282 836,95			
н4У	—	—	350 589,10	1 282 834,78			
н5У	—	—	350 590,74	1 282 830,22			
н6У	—	—	350 594,34	1 282 827,50			
н7У	—	—	350 598,22	1 282 827,42			
н8У	—	—	350 600,50	1 282 827,68			
н9У	—	—	350 617,43	1 282 837,65			
н10У	—	—	350 626,20	1 282 847,24			
н1У	—	—	350 632,90	1 282 850,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:875 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	30,64	Забор	согласовано
н2У	н3У	28,86		
н3У	н4У	2,24		
н4У	н5У	4,85		
н5У	н6У	4,51		
н6У	н7У	3,88		
н7У	н8У	2,29		
н8У	н9У	19,65		
н9У	н10У	13,00		
н10У	н1У	7,40		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:875 :				
№ 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, Знаменка пгт	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		766 ± 10,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(766,00) = 10	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		600,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		166	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для садового участка	

1	2				3		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:1910401:1059		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:873 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:873 :							
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	—	—	350 632,90	1 282 850,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 639,25	1 282 862,66			
н3У	—	—	350 644,86	1 282 872,69			
н4У	—	—	350 618,86	1 282 887,11			
н5У	—	—	350 604,44	1 282 861,73			
н1У	—	—	350 632,90	1 282 850,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:873 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	13,82	-	согласовано
н2У	н3У	11,49		
н3У	н4У	29,73		
н4У	н5У	29,19		
н5У	н1У	30,64		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:873 :				
№ 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		817 ± 10,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(817,00) = 10	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		770,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		47	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
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		—	

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:1910401:1059		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:873 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:874 :							
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	—	—	350 596,44	1 282 855,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 606,17	1 282 873,26			
н3У	—	—	350 578,82	1 282 890,10			
н4У	—	—	350 568,72	1 282 872,49			
н5У	—	—	350 581,93	1 282 864,61			
н1У	—	—	350 596,44	1 282 855,31			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:874 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1У	н2У	20,42	-	согласовано			

1	2	3	4	5
н2У	н3У	32,12	-	согласовано
н3У	н4У	20,30		
н4У	н5У	15,38		
н5У	н1У	17,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:874 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 4, з/у 53
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$654 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(654,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	640,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
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	57:10:1910401:1080
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:874 :

1.									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:1910401:871	:		
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	—	—	350 645,49	1 282 872,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)		
н2У	—	—	350 656,05	1 282 891,29					
н3У	—	—	350 629,47	1 282 906,36					
н4У	—	—	350 618,86	1 282 887,11					
н5У	—	—	350 644,86	1 282 872,69					
н1У	—	—	350 645,49	1 282 872,61					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:1910401:871	:		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ			Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.								
1	2	3	4			5			
н1У	н2У	21,46				согласовано			
н2У	н3У	30,55							
н3У	н4У	21,98							
н4У	н5У	29,73							
н5У	н1У	0,64							

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:871 :		
№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$665 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(665,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	660,00
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	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:871 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:870
:

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	—	—	350 616,02	1 282 890,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 627,04	1 282 908,75			
н3У	—	—	350 600,54	1 282 924,63			
н4У	—	—	350 599,70	1 282 925,28			
н5У	—	—	350 588,31	1 282 907,23			
н1У	—	—	350 616,02	1 282 890,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:870
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	21,44	—	согласовано
н2У	н3У	30,89		
н3У	н4У	1,06		
н4У	н5У	21,34		
н5У	н1У	32,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:870
:

№ 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, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 4, з/у 49
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	$687 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(687,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	657,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	30
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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	57:10:1910401:1247
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:870</u> :		
1.	—	

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

57:10:1910401:862

:

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	—	—	350 697,06	1 282 959,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 706,91	1 282 975,27			
н3У	—	—	350 682,25	1 282 991,20			
н4У	—	—	350 680,45	1 282 992,36			
н5У	—	—	350 671,31	1 282 976,33			
н6У	—	—	350 670,45	1 282 974,43			
н1У	—	—	350 697,06	1 282 959,18			

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

57:10:1910401:862

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	18,87	-	согласовано
н2У	н3У	29,36		
н3У	н4У	2,14		
н4У	н5У	18,45		
н5У	н6У	2,09		
н6У	н1У	30,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>57:10:1910401:862</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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	614 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(614,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	620,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:862</u> :		
1.	—	

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

57:10:1910401:857

:

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	—	—	350 687,30	1 283 011,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 698,00	1 283 028,89			
н3У	—	—	350 672,36	1 283 044,59			
н4У	—	—	350 661,68	1 283 026,62			
н1У	—	—	350 687,30	1 283 011,40			

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

57:10:1910401:857

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,50	-	согласовано
н2У	н3У	30,06		
н3У	н4У	20,90		
н4У	н1У	29,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:1910401:857

:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$620 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(620,00)} = 9$
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
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:857</u> :		
1.	—	

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

57:10:1910401:811

:

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	—	—	350 493,81	1 282 749,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 504,41	1 282 766,14			
н3У	—	—	350 478,24	1 282 781,80			
н4У	—	—	350 467,49	1 282 764,60			
н5У	—	—	350 493,51	1 282 749,24			
н1У	—	—	350 493,81	1 282 749,05			

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

57:10:1910401:811

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,11	-	согласовано
н2У	н3У	30,50		
н3У	н4У	20,28		
н4У	н5У	30,22		
н5У	н1У	0,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:1910401:811

:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$616 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(616,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	614,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:811</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:810
:

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	—	—	350 474,32	1 282 783,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 484,41	1 282 800,51			
н3У	—	—	350 458,98	1 282 816,06			
н4У	—	—	350 457,07	1 282 813,16			
н5У	—	—	350 448,06	1 282 799,47			
н1У	—	—	350 474,32	1 282 783,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:810
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	19,44	-	согласовано
н2У	н3У	29,81		
н3У	н4У	3,47		
н4У	н5У	16,39		
н5У	н1У	30,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:810
:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$593 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(593,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	593,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
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	57:10:1910401:1497
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:810</u> :		
1.	—	

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

57:10:1910401:808

:

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	—	—	350 484,41	1 282 800,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 495,29	1 282 817,87			
н3У	—	—	350 469,68	1 282 833,01			
н4У	—	—	350 468,76	1 282 833,89			
н5У	—	—	350 458,98	1 282 816,06			
н1У	—	—	350 484,41	1 282 800,51			

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

57:10:1910401:808

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,49		согласовано
н2У	н3У	29,75		
н3У	н4У	1,27		
н4У	н5У	20,34		
н5У	н1У	29,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:1910401:808

:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$616 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(616,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	610,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:808</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:801 :
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	—	—	350 549,48	1 282 839,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 558,78	1 282 855,43			
н3У	—	—	350 532,71	1 282 871,25			
н4У	—	—	350 521,83	1 282 854,01			
н1У	—	—	350 549,48	1 282 839,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:801 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	18,52	-	согласовано
н2У	н3У	30,49		
н3У	н4У	20,39		
н4У	н1У	31,26		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:801 :

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$600 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	611,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:801</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:791 :
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	—	—	350 600,54	1 282 924,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 610,54	1 282 941,25			
н3У	—	—	350 583,84	1 282 957,31			
н4У	—	—	350 573,71	1 282 939,87			
н5У	—	—	350 599,70	1 282 925,28			
н1У	—	—	350 600,54	1 282 924,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:791 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	19,40		согласовано
н2У	н3У	31,16		
н3У	н4У	20,17		
н4У	н5У	29,81		
н5У	н1У	1,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:791 :

№ 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, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул 3-я Линия, з/у 48
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	$611 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(611,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	620,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:791</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:790
:

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	—	—	350 580,32	1 282 959,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 590,86	1 282 976,61			
н3У	—	—	350 565,65	1 282 991,13			
н4У	—	—	350 564,64	1 282 991,71			
н5У	—	—	350 554,06	1 282 974,88			
н1У	—	—	350 580,32	1 282 959,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:790
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,22	-	согласовано
н2У	н3У	29,09		
н3У	н4У	1,16		
н4У	н5У	19,88		
н5У	н1У	30,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:790
:

№ 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, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул 3-я Линия, з/у 47
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	$609 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(609,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	612,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
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	57:10:1910401:1153
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:790</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:787
:

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	—	—	350 621,17	1 282 958,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 631,50	1 282 975,14			
н3У	—	—	350 630,54	1 282 975,79			
н4У	—	—	350 604,54	1 282 991,93			
н5У	—	—	350 594,28	1 282 974,63			
н1У	—	—	350 621,17	1 282 958,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:787
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	19,86		согласовано
н2У	н3У	1,16		
н3У	н4У	30,60		
н4У	н5У	20,11		
н5У	н1У	31,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:787
:

№ 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, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул 3-я Линия, з/у 44
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	$633 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(633,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	613,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
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	57:10:1910401:1165
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:787</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:786
:

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	—	—	350 601,75	1 282 994,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 611,64	1 283 010,58			
н3У	—	—	350 585,55	1 283 026,68			
н4У	—	—	350 575,32	1 283 009,67			
н5У	—	—	350 576,35	1 283 008,98			
н1У	—	—	350 601,75	1 282 994,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:786
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	18,63		согласовано
н2У	н3У	30,66		
н3У	н4У	19,85		
н4У	н5У	1,24		
н5У	н1У	29,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:786
:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$588 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(588,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	606,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:786</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:784		
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	—	—	350 641,23	1 282 992,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 651,90	1 283 009,68			
н3У	—	—	350 651,87	1 283 010,19			
н4У	—	—	350 625,91	1 283 025,55			
н5У	—	—	350 615,74	1 283 008,68			
н6У	—	—	350 638,85	1 282 994,33			
н1У	—	—	350 641,23	1 282 992,84			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:784		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1У	н2У	19,94		согласовано			
н2У	н3У	0,51					
н3У	н4У	30,16					
н4У	н5У	19,70					
н5У	н6У	27,20					
н6У	н1У	2,81					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>57:10:1910401:784</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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$605 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(605,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	635,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	30
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
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	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:784</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:783:

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	—	—	350 622,37	1 283 028,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 632,59	1 283 045,33			
н3У	—	—	350 606,91	1 283 060,34			
н4У	—	—	350 596,26	1 283 043,47			
н1У	—	—	350 622,37	1 283 028,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:783:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	19,95	-	согласовано
н2У	н3У	29,74		
н3У	н4У	19,95		
н4У	н1У	30,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:783:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$598 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(598,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	608,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:783</u> :		
1.	—	

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

57:10:1910401:776

:

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	—	—	350 666,13	1 283 099,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 675,86	1 283 117,07			
н3У	—	—	350 649,94	1 283 132,09			
н4У	—	—	350 649,81	1 283 132,17			
н5У	—	—	350 639,69	1 283 114,75			
н6У	—	—	350 657,62	1 283 104,77			
н7У	—	—	350 661,11	1 283 102,57			
н1У	—	—	350 666,13	1 283 099,59			

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

57:10:1910401:776

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,01	-	согласовано
н2У	н3У	29,96		
н3У	н4У	0,15		
н4У	н5У	20,15		

1	2	3	4	5
н5У	н6У	20,52	-	согласовано
н6У	н7У	4,13		
н7У	н1У	5,84		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:776 :

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$604 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(604,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:776 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:1910401:773		:
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	—	—	350 675,86	1 283 117,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)	
н2У	—	—	350 686,11	1 283 132,77				
н3У	—	—	350 659,93	1 283 148,86				
н4У	—	—	350 649,94	1 283 132,09				
н1У	—	—	350 675,86	1 283 117,07				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:1910401:773		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
от т.	до т.							
1	2	3	4	5				
н1У	н2У	18,75	-	согласовано				
н2У	н3У	30,73						
н3У	н4У	19,52						
н4У	н1У	29,96						
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:1910401:773		:
№ 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, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул 3-я Линия, з/у 29
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$580 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(580,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	606,00
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	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
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	57:10:0051001:158
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:773</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:746:

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	—	—	350 819,28	1 283 286,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 830,34	1 283 304,45			
н355У	—	—	350 804,08	1 283 320,21			—
н4У	—	—	350 793,30	1 283 303,34			
н1У	—	—	350 819,28	1 283 286,78			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:746:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,85	-	согласовано
н2У	н355У	30,63	—	
н355У	н4У	20,02		
н4У	н1У	30,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:746:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$628 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(628,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	620,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:746</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:739			:
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	—	—	350 217,02	1 282 489,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + -0,01^2)} = 0,07$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)	
н2У	—	—	350 226,17	1 282 504,75		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н3У	—	—	350 221,94	1 282 506,76				
н4У	—	—	350 201,46	1 282 517,84				
н5У	—	—	350 199,31	1 282 519,00				
н6У	—	—	350 191,41	1 282 504,99				
н1У	—	—	350 217,02	1 282 489,65		$\sqrt{(0,07^2 + -0,01^2)} = 0,07$		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:739			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1У	н2У	17,66	-		согласовано			
н2У	н3У	4,68						
н3У	н4У	23,29						
н4У	н5У	2,44						
н5У	н6У	16,08						
н6У	н1У	29,85						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>57:10:1910401:739</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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	505 \pm 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(505,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	505,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:739</u> :		
1.	—	

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

57:10:1910401:736

:

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	—	—	350 249,45	1 282 542,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 257,22	1 282 555,08			
н3У	—	—	350 230,82	1 282 570,34			
н4У	—	—	350 223,20	1 282 557,51			
н1У	—	—	350 249,45	1 282 542,23			

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

57:10:1910401:736

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,02	-	согласовано
н2У	н3У	30,49		
н3У	н4У	14,92		
н4У	н1У	30,37		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:1910401:736

:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$456 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(456,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:736</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:731:

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	—	—	350 288,11	1 282 606,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 296,27	1 282 619,02			
н3У	—	—	350 269,57	1 282 634,42			
н4У	—	—	350 261,82	1 282 621,70			
н1У	—	—	350 288,11	1 282 606,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:731:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (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	30,82		
н3У	н4У	14,89		
н4У	н1У	30,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:731:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$464 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(464,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка в товариществе "Дружба"
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:731</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:721			:
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	—	—	350 355,95	1 282 713,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)	
н2У	—	—	350 366,77	1 282 730,48				
н3У	—	—	350 340,12	1 282 746,35				
н4У	—	—	350 339,75	1 282 746,49				
н5У	—	—	350 329,11	1 282 729,32				
н6У	—	—	350 336,08	1 282 724,64				
н7У	—	—	350 336,47	1 282 725,21				
н8У	—	—	350 348,21	1 282 717,74				
н9У	—	—	350 348,52	1 282 718,26				
н1У	—	—	350 355,95	1 282 713,71				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:721			:
Обозначение части границ		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	19,96		согласовано
н2У	н3У	31,02		
н3У	н4У	0,40		
н4У	н5У	20,20		
н5У	н6У	8,40		
н6У	н7У	0,69		
н7У	н8У	13,92		
н8У	н9У	0,61		
н9У	н1У	8,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:721 :

№ 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, Знаменка пгт, Дружба 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	$631 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(631,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	633,00
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	— —
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	57:10:1910101:1626

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:1910401:1059		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:721 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:717 : 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	—	—	350 377,30	1 282 748,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 387,60	1 282 766,16			
н3У	—	—	350 361,00	1 282 781,58			
н4У	—	—	350 350,96	1 282 764,61			
н1У	—	—	350 377,30	1 282 748,66			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:717 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1У	н2У	20,31	-		согласовано		
н2У	н3У	30,75					

1	2	3	4	5
н3У	н4У	19,72	-	согласовано
н4У	н1У	30,79		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:717 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул Линия 2, з/у 77	
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		616 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(616,00) = 9	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		604,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		12	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
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		57:10:1910401:1113	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		57:10:1910401:1059	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:717 :				
1.	—			

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:715:

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	—	—	350 387,60	1 282 766,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 392,82	1 282 774,71			
н3У	—	—	350 366,70	1 282 789,79			
н4У	—	—	350 361,00	1 282 781,58			
н1У	—	—	350 387,60	1 282 766,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:715:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	10,02	-	согласовано
н2У	н3У	30,16		
н3У	н4У	9,99		
н4У	н1У	30,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:715:

№ 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, Знаменка пгт, 2 (Дружба тер СНТ) линия, уч 75
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$304 \pm 6,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(304,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	304,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:715</u> :		
1.	—	

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

57:10:1910401:1017

:

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	—	—	350 392,82	1 282 774,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 397,75	1 282 782,77			
н3У	—	—	350 372,19	1 282 797,70			
н4У	—	—	350 366,70	1 282 789,79			
н1У	—	—	350 392,82	1 282 774,71			

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

57:10:1910401:1017

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	9,45		согласовано
н2У	н3У	29,60		
н3У	н4У	9,63		
н4У	н1У	30,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:1910401:1017

:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$285 \pm 6,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(285,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	270,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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	57:10:1910401:1017
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:1017</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:712:

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	—	—	350 397,75	1 282 782,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 407,96	1 282 800,25			
н3У	—	—	350 380,45	1 282 815,78			
н4У	—	—	350 372,19	1 282 797,70			
н1У	—	—	350 397,75	1 282 782,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:712:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,24	-	согласовано
н2У	н3У	31,59		
н3У	н4У	19,88		
н4У	н1У	29,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:712:

№ 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, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул Линия 2, з/у 73
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	$612 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(612,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	608,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	57:10:1910401:1501
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:712</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:710:

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	—	—	350 407,96	1 282 800,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 418,42	1 282 816,45			
н3У	—	—	350 392,69	1 282 833,07			
н4У	—	—	350 380,45	1 282 815,78			
н1У	—	—	350 407,96	1 282 800,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:710:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	19,28	-	согласовано
н2У	н3У	30,63		
н3У	н4У	21,18		
н4У	н1У	31,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:710:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$628 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(628,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	614,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:710</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:707 :
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	—	—	350 458,98	1 282 816,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 468,76	1 282 833,89			
н3У	—	—	350 443,52	1 282 849,49			
н4У	—	—	350 433,52	1 282 833,01			
н1У	—	—	350 458,98	1 282 816,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:707 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,34	-	согласовано
н2У	н3У	29,67		
н3У	н4У	19,28		
н4У	н1У	30,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:707 :

№ 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, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул Линия 2, з/у 68
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	596 \pm 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(596,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	628,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	32
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:707</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:706 :
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	—	—	350 428,79	1 282 833,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 439,15	1 282 851,53			
н3У	—	—	350 413,35	1 282 867,61			
н4У	—	—	350 403,15	1 282 849,99			
н1У	—	—	350 428,79	1 282 833,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:706 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,48	-	согласовано
н2У	н3У	30,40		
н3У	н4У	20,36		
н4У	н1У	30,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:706 :

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$619 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(619,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	608,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:706</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:701:

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	—	—	350 451,73	1 282 872,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 463,36	1 282 889,22			Временный межевой знак
н3У	—	—	350 436,84	1 282 905,70			
н4У	—	—	350 426,11	1 282 888,43			
н1У	—	—	350 451,73	1 282 872,01			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:701:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,77	-	согласовано
н2У	н3У	31,22		
н3У	н4У	20,33		
н4У	н1У	30,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:701:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$633 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(633,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	630,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:701</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:696:

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	—	—	350 513,03	1 282 906,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 523,22	1 282 923,39			
н3У	—	—	350 498,07	1 282 939,19			
н4У	—	—	350 487,63	1 282 922,09			
н1У	—	—	350 513,03	1 282 906,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:696:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	19,50	-	согласовано
н2У	н3У	29,70		
н3У	н4У	20,04		
н4У	н1У	29,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:696:

№ 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, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул Линия 2, з/у 58
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	$587 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(587,00)} = 8$
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	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
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	57:10:1910401:1121
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:696</u> :		
1.	—	

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

57:10:1910401:680

:

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	—	—	350 566,20	1 283 061,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 576,54	1 283 078,39			626003000000
н3У	—	—	350 551,18	1 283 093,51			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н4У	—	—	350 550,83	1 283 092,94			
н5У	—	—	350 540,32	1 283 076,94			
н1У	—	—	350 566,20	1 283 061,63			

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

57:10:1910401:680

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	19,69		согласовано
н2У	н3У	29,53		
н3У	н4У	0,67		
н4У	н5У	19,14		
н5У	н1У	30,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:1910401:680

:

№ 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, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул Линия 2, з/у 41
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	$588 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(588,00)} = 8$
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	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
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	57:10:1910401:1149
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:680</u> :		
1.	—	

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

57:10:1910401:674

:

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	—	—	350 600,20	1 283 115,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 610,32	1 283 132,74			
н3У	—	—	350 583,80	1 283 148,88			
н4У	—	—	350 583,60	1 283 149,00			
н5У	—	—	350 573,84	1 283 132,15			
н1У	—	—	350 600,20	1 283 115,89			

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

57:10:1910401:674

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	19,66		согласовано
н2У	н3У	31,05		
н3У	н4У	0,23		
н4У	н5У	19,47		
н5У	н1У	30,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:1910401:674

:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$609 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(609,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	602,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:674</u> :		
1.	—	

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

57:10:1910401:656

:

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	—	—	350 743,28	1 283 286,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 752,86	1 283 303,67			
н3У	—	—	350 727,16	1 283 319,89			
н4У	—	—	350 716,75	1 283 302,18			
н5У	—	—	350 717,08	1 283 301,96			
н6У	—	—	350 742,89	1 283 286,74			
н1У	—	—	350 743,28	1 283 286,50			

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

57:10:1910401:656

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	19,66	-	согласовано
н2У	н3У	30,39		
н3У	н4У	20,54		
н4У	н5У	0,40		
н5У	н6У	29,96		
н6У	н1У	0,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>57:10:1910401:656</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул Линия 2, з/у
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	$615 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(615,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	602,00
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	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
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	57:10:1910401:1432
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:656</u> :		
1.	—	

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

57:10:1910401:642

:

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	—	—	350 181,74	1 282 488,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 191,41	1 282 504,99			
н3У	—	—	350 165,23	1 282 519,48			
н4У	—	—	350 154,72	1 282 503,46			
н1У	—	—	350 181,74	1 282 488,42			

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

57:10:1910401:642

:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:1910401:642

:

№ 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, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 1, з/у 118
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	582 \pm 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(582,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	580,00
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	— —
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	57:10:1910101:1549
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:642</u> :		
1.	—	

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

57:10:1910401:631

:

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	—	—	350 269,57	1 282 634,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 277,80	1 282 646,94			
н3У	—	—	350 262,36	1 282 656,99			
н4У	—	—	350 251,67	1 282 663,62			
н5У	—	—	350 243,67	1 282 650,84			
н1У	—	—	350 269,57	1 282 634,42			

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

57:10:1910401:631

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	14,98	-	согласовано
н2У	н3У	18,42		
н3У	н4У	12,58		
н4У	н5У	15,08		
н5У	н1У	30,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:1910401:631

:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$466 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(466,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	453,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:631</u> :		
1.	—	

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

57:10:1910401:625

:

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	—	—	350 293,20	1 282 673,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 300,75	1 282 685,97			
н3У	—	—	350 300,63	1 282 686,06			
н4У	—	—	350 298,70	1 282 687,25			
н5У	—	—	350 275,21	1 282 701,92			
н6У	—	—	350 267,66	1 282 688,68			
н7У	—	—	350 292,30	1 282 673,81			
н1У	—	—	350 293,20	1 282 673,21			

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

57:10:1910401:625

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	14,83	-	согласовано
н2У	н3У	0,15		
н3У	н4У	2,27		
н4У	н5У	27,69		

1	2	3	4	5
н5У	н6У	15,24		согласовано
н6У	н7У	28,78		
н7У	н1У	1,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:625 :

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$450 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(450,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	442,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:625 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:620		
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	—	—	350 201,49	1 282 588,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 209,19	1 282 600,98			
н3У	—	—	350 181,15	1 282 618,67			
н4У	—	—	350 173,01	1 282 605,76			
н1У	—	—	350 201,49	1 282 588,37			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:620		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н1У	н2У	14,78	-	согласовано			
н2У	н3У	33,15					
н3У	н4У	15,26					
н4У	н1У	33,37					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:620		
№ 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, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 1, з/у 85
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	$500 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(500,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	488,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	57:10:1910401:1103
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:620</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:610 :
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	—	—	350 240,36	1 282 653,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 248,01	1 282 665,85			
н3У	—	—	350 221,19	1 282 682,19			
н4У	—	—	350 212,88	1 282 669,14			
н1У	—	—	350 240,36	1 282 653,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:610 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	14,94	-	согласовано
н2У	н3У	31,41		
н3У	н4У	15,47		
н4У	н1У	31,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:610 :

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$481 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(481,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	467,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:610</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:601
:

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	—	—	350 426,11	1 282 888,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Угол здания (сооружения)
н2У	—	—	350 436,84	1 282 905,70			
н3У	—	—	350 436,27	1 282 906,40			
н4У	—	—	350 408,54	1 282 921,07			
н5У	—	—	350 397,70	1 282 904,31			
н1У	—	—	350 426,11	1 282 888,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:601
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,33	-	согласовано
н2У	н3У	0,90		
н3У	н4У	31,37		
н4У	н5У	19,96		
н5У	н1У	32,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:601
:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$656 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(656,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	659,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:601</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:600:

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	—	—	350 289,42	1 282 734,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 298,01	1 282 750,03			
н3У	—	—	350 269,87	1 282 767,83			
н4У	—	—	350 259,87	1 282 751,45			
н1У	—	—	350 289,42	1 282 734,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:600:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (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	-	согласовано
н2У	н3У	33,30		
н3У	н4У	19,19		
н4У	н1У	34,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:600:

№ 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, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 1, з/у 63
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	$620 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(620,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	635,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка в товариществе "Дружба"
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	57:10:1910401:1063
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:600</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:628 :					
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	—	—	350 170,09	1 282 536,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)			
н2У	—	—	350 174,15	1 282 542,69						
н3У	—	—	350 166,87	1 282 546,23						
н4У	—	—	350 162,43	1 282 548,38						
н5У	—	—	350 165,50	1 282 553,05						
н6У	—	—	350 163,01	1 282 554,93						
н7У	—	—	350 164,66	1 282 557,76						
н8У	—	—	350 147,58	1 282 567,37						
н9У	—	—	350 138,75	1 282 552,46						
н10У	—	—	350 142,24	1 282 550,67						
н11У	—	—	350 160,62	1 282 540,94						
н12У	—	—	350 167,92	1 282 537,27						

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	350 170,09	1 282 536,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:628 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1У	н2У	7,60			согласовано		
н2У	н3У	8,10					
н3У	н4У	4,93					
н4У	н5У	5,59					
н5У	н6У	3,12					
н6У	н7У	3,28					
н7У	н8У	19,60					
н8У	н9У	17,33					
н9У	н10У	3,92					
н10У	н11У	20,80					
н11У	н12У	8,17					
н12У	н1У	2,39					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:628 :							
№ 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, Знаменка пгт		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				470 ± 8,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(470,00)} = 8$		

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	519,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	49
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:628 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:598 :
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	—	—	350 298,01	1 282 750,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 307,48	1 282 766,36			
н3У	—	—	350 291,29	1 282 777,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	350 286,20	1 282 781,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н5У	—	—	350 280,71	1 282 785,48			
н6У	—	—	350 269,87	1 282 767,83			
н1У	—	—	350 298,01	1 282 750,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:598
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	18,88	-	согласовано
н2У	н3У	19,84		
н3У	н4У	6,28		
н4У	н5У	6,78		
н5У	н6У	20,71		
н6У	н1У	33,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:598
:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	653 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(653,00) = 9

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	681,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	28
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка в товариществе "Дружба"
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:598 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:594 :		
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	—	—	350 318,65	1 282 784,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 329,81	1 282 801,02			
н3У	—	—	350 300,58	1 282 819,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	350 290,81	1 282 801,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н1У	—	—	350 318,65	1 282 784,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:594 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,03		согласовано
н2У	н3У	34,37		
н3У	н4У	19,70		
н4У	н1У	32,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:594 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 1, з/у 57
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	$668 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(668,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	692,00
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	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка

1	2				3		
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				57:10:1910101:1543		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:1910401:1059		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:594 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:593 :							
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	—	—	350 468,43	1 282 957,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 478,50	1 282 974,07			
н3У	—	—	350 452,05	1 282 989,43			
н4У	—	—	350 441,68	1 282 973,62			
н1У	—	—	350 468,43	1 282 957,62			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:593 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						

1	2	3	4	5
н1У	н2У	19,29	-	согласовано
н2У	н3У	30,59		
н3У	н4У	18,91		
н4У	н1У	31,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:593 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 1, з/у 56
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$589 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(589,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	610,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
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	57:10:1910401:1108
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:593 :

1.									
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:1910401:592	:		
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	—	—	350 329,81	1 282 801,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)		
н2У	—	—	350 340,12	1 282 816,75					
н3У	—	—	350 339,72	1 282 817,00					
н4У	—	—	350 310,61	1 282 834,87					
н5У	—	—	350 300,58	1 282 819,10					
н1У	—	—	350 329,81	1 282 801,02					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:1910401:592	:		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (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	-			согласовано			
н2У	н3У	0,47							
н3У	н4У	34,16							
н4У	н5У	18,69							
н5У	н1У	34,37							

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>57:10:1910401:592</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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$647 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(647,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	650,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:592</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:588:

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	—	—	350 348,41	1 282 830,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 353,80	1 282 838,68			
н3У	—	—	350 324,22	1 282 857,32			
н4У	—	—	350 318,14	1 282 847,65			
н1У	—	—	350 348,41	1 282 830,38			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:588:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	9,90	-	согласовано
н2У	н3У	34,96		
н3У	н4У	11,42		
н4У	н1У	34,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:588:

№ 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, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 1, з/у 51
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	$372 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(372,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	350,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	22
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
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	57:10:1910104:647
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:588</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:560 :
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	—	—	350 498,92	1 283 078,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 508,53	1 283 095,38			
н3У	—	—	350 481,38	1 283 112,17			
н4У	—	—	350 470,92	1 283 095,04			
н1У	—	—	350 498,92	1 283 078,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:560 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	19,41	-	согласовано
н2У	н3У	31,92		
н3У	н4У	20,07		
н4У	н1У	32,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:560 :

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$636 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(636,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	629,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:560</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:555 :
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	—	—	350 529,44	1 283 130,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 531,60	1 283 133,94			
н3У	—	—	350 504,50	1 283 149,81			
н4У	—	—	350 502,66	1 283 146,53			
н1У	—	—	350 529,44	1 283 130,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:555 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	4,28	-	согласовано
н2У	н3У	31,40		
н3У	н4У	3,76		
н4У	н1У	31,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:555 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$126 \pm 4,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(126,00)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	105,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:555</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:524:

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	—	—	350 807,77	1 283 083,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 818,50	1 283 100,89			
н3У	—	—	350 791,81	1 283 117,04			Закрепление отсутствует
н4У	—	—	350 781,58	1 283 099,61			
н1У	—	—	350 807,77	1 283 083,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:524:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,44	-	согласовано
н2У	н3У	31,20		
н3У	н4У	20,21		
н4У	н1У	30,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:524:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$630 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(630,00)} = 9$
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	30
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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	57:10:1910101:1493
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:524</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:523		
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	—	—	350 625,97	1 283 218,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 634,29	1 283 233,09			
н3У	—	—	350 620,83	1 283 240,32			
н4У	—	—	350 624,82	1 283 248,49			
н5У	—	—	350 612,09	1 283 256,44			
н6У	—	—	350 599,36	1 283 234,55			
н1У	—	—	350 625,97	1 283 218,90			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:523		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1У	н2У	16,45	-		согласовано		
н2У	н3У	15,28					
н3У	н4У	9,09					
н4У	н5У	15,01					
н5У	н6У	25,32					
н6У	н1У	30,87					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>57:10:1910401:523</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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$636 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(636,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	643,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
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	57:10:1910401:1187
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:523</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:520:

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	—	—	350 714,95	1 283 116,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 725,64	1 283 133,01			
н3У	—	—	350 700,28	1 283 148,37			
н4У	—	—	350 690,04	1 283 131,46			
н1У	—	—	350 714,95	1 283 116,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:520:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	19,74	-	согласовано
н2У	н3У	29,65		
н3У	н4У	19,77		
н4У	н1У	29,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:520:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$580 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(580,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	571,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	57:10:1910401:1233
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:520</u> :		
1.	—	

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

57:10:1910401:517

:

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	—	—	350 415,68	1 282 941,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 426,61	1 282 958,03			
н3У	—	—	350 414,42	1 282 965,74			
н4У	—	—	350 402,75	1 282 972,91			
н5У	—	—	350 397,15	1 282 976,21			
н6У	—	—	350 386,16	1 282 959,23			
н1У	—	—	350 415,68	1 282 941,49			

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

57:10:1910401:517

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	19,83	-	согласовано
н2У	н3У	14,42		
н3У	н4У	13,70		
н4У	н5У	6,50		
н5У	н6У	20,23		
н6У	н1У	34,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>57:10:1910401:517</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 1, 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 ($P \pm \Delta P$), м²	695 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(695,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	689,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	57:10:1910101:1620
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:517</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:516
:

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	—	—	350 683,07	1 283 251,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 692,38	1 283 269,02			
н3У	—	—	350 665,51	1 283 285,95			
н4У	—	—	350 656,18	1 283 268,44			
н1У	—	—	350 683,07	1 283 251,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:516
:

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	19,88	-	согласовано
н2У	н3У	31,76		
н3У	н4У	19,84		
н4У	н1У	31,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:516
:

№ 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	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$629 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(629,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	629,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	57:10:1910101:1619
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:516</u> :		
1.	—	

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

57:10:1910401:514

:

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	—	—	350 581,56	1 282 700,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 583,91	1 282 704,17			
н3У	—	—	350 593,09	1 282 715,13			
н4У	—	—	350 569,64	1 282 734,48			
н5У	—	—	350 558,23	1 282 720,19			
н1У	—	—	350 581,56	1 282 700,96			

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

57:10:1910401:514

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	3,98		согласовано
н2У	н3У	14,30		
н3У	н4У	30,40		
н4У	н5У	18,29		
н5У	н1У	30,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:1910401:514

:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$552 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(552,00)} = 8$
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	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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	57:10:0000000:1431
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:514</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:512
:

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	—	—	350 515,54	1 282 783,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 525,23	1 282 800,57			
н3У	—	—	350 498,25	1 282 815,40			
н4У	—	—	350 488,48	1 282 798,53			
н1У	—	—	350 515,54	1 282 783,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:512
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	19,63	-	согласовано
н2У	н3У	30,79		
н3У	н4У	19,49		
н4У	н1У	30,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:512
:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$604 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(604,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	597,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	57:10:1910401:1232
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:512</u> :		
1.	—	

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

57:10:1910401:510

:

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	—	—	350 193,24	1 282 575,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 201,50	1 282 588,37			
н3У	—	—	350 173,01	1 282 605,76			
н4У	—	—	350 165,47	1 282 592,43			
н1У	—	—	350 193,24	1 282 575,60			

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

57:10:1910401:510

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	15,21	-	согласовано
н2У	н3У	33,38		
н3У	н4У	15,31		
н4У	н1У	32,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:1910401:510

:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$502 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(502,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	492,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:510</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:3		
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
н1У	—	—	350 481,59	1 282 853,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 492,52	1 282 872,08			
н3У	—	—	350 466,58	1 282 887,96			
н4У	—	—	350 458,26	1 282 872,92			
н5У	—	—	350 458,29	1 282 872,34			
н6У	—	—	350 458,98	1 282 870,83			
н1У	—	—	350 481,59	1 282 853,92			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:3		
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1У	н2У	21,20			согласовано		
н2У	н3У	30,41					
н3У	н4У	17,19					
н4У	н5У	0,58					
н5У	н6У	1,66					
н6У	н1У	28,23					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>57:10:1910401:3</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	$595 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(595,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	626,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	31
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
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	57:10:1910401:1231
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:3</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:1486 :
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	—	—	350 439,15	1 282 851,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 449,53	1 282 868,48			
н3У	—	—	350 424,02	1 282 883,83			
н4У	—	—	350 413,35	1 282 867,61			
н1У	—	—	350 439,15	1 282 851,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:1486 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	19,88	-	согласовано
н2У	н3У	29,77		
н3У	н4У	19,41		
н4У	н1У	30,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:1486 :

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$591 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(591,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	610,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	19
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садового участка в товариществе "Дружба"
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:1486</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:1481
:

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	—	—	350 781,58	1 283 099,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 791,81	1 283 117,04			
н3У	—	—	350 765,62	1 283 132,52			
н4У	—	—	350 755,41	1 283 116,10			
н1У	—	—	350 781,58	1 283 099,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:1481
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,21	-	согласовано
н2У	н3У	30,42		
н3У	н4У	19,34		
н4У	н1У	30,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:1481
:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$606 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(606,00)} = 9$
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	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:1481</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:1269:

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	—	—	350 837,87	1 282 922,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	626003000000
н2У	—	—	350 846,96	1 282 938,91			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н3У	—	—	350 823,60	1 282 951,90			
н4У	—	—	350 814,42	1 282 937,14			
н1У	—	—	350 837,87	1 282 922,56			626003000000

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:1269:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (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	26,73		
н3У	н4У	17,38		
н4У	н1У	27,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:1269:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$490 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(490,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:1269</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:1255
:

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	—	—	350 782,88	1 282 832,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 797,86	1 282 857,14			
н3У	—	—	350 796,75	1 282 857,78			
н4У	—	—	350 776,82	1 282 872,23			
н5У	—	—	350 775,54	1 282 872,16			
н6У	—	—	350 765,96	1 282 857,53			
н7У	—	—	350 759,98	1 282 847,78			
н1У	—	—	350 782,88	1 282 832,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:1255
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	28,66		согласовано
н2У	н3У	1,28		
н3У	н4У	24,62		
н4У	н5У	1,28		

1	2	3	4	5
н5У	н6У	17,49	-	согласовано
н6У	н7У	11,44		
н7У	н1У	27,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:1255 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, уч 25
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$793 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(793,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	662,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	131
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка товарищества "Дружба"
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:1255 :

1.	—
----	---

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

57:10:1910401:1250

:

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	—	—	350 644,36	1 283 064,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 655,39	1 283 082,29			
н3У	—	—	350 629,59	1 283 097,91			
н4У	—	—	350 628,97	1 283 098,01			
н5У	—	—	350 619,05	1 283 080,31			
н1У	—	—	350 644,36	1 283 064,74			

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

57:10:1910401:1250

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,73		согласовано
н2У	н3У	30,16		
н3У	н4У	0,63		
н4У	н5У	20,29		
н5У	н1У	29,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:1910401:1250

:

№ 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, Знаменка пгт, уч № 35
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$623 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(623,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	623,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:1250</u> :		
1.	—	

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

57:10:1910401:1249

:

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	—	—	350 806,63	1 283 015,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Угол здания (сооружения)
н2У	—	—	350 816,12	1 283 031,33			
н3У	—	—	350 816,61	1 283 032,20			
н4У	—	—	350 790,65	1 283 047,28			
н5У	—	—	350 781,39	1 283 031,05			
н1У	—	—	350 806,63	1 283 015,71			

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

57:10:1910401:1249

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	18,28		согласовано
н2У	н3У	1,00		
н3У	н4У	30,02		
н4У	н5У	18,69		
н5У	н1У	29,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:1910401:1249

:

№ 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	$565 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(565,00)} = 8$
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	35
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:1249</u> :		
1.	—	

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

57:10:1910401:1180

:

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	—	—	350 656,18	1 283 268,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 665,51	1 283 285,95			
н3У	—	—	350 665,88	1 283 286,53			
н4У	—	—	350 649,80	1 283 295,23			
н5У	—	—	350 646,89	1 283 296,63			
н6У	—	—	350 640,05	1 283 300,50			
н7У	—	—	350 639,22	1 283 298,85			
н8У	—	—	350 638,63	1 283 299,19			
н9У	—	—	350 629,74	1 283 284,28			
н1У	—	—	350 656,18	1 283 268,44			

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

57:10:1910401:1180

:

Обозначение части границ		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	19,84		согласовано
н2У	н3У	0,69		
н3У	н4У	18,28		
н4У	н5У	3,23		
н5У	н6У	7,86		
н6У	н7У	1,85		
н7У	н8У	0,68		
н8У	н9У	17,36		
н9У	н1У	30,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:1180 :

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$600 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	545,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	55
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
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	57:10:1910101:1630

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:1910401:1059		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:1180 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:1084 :							
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	—	—	350 504,41	1 282 766,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 504,79	1 282 766,75			
н3У	—	—	350 515,54	1 282 783,50			
н4У	—	—	350 488,48	1 282 798,53			
н5У	—	—	350 486,44	1 282 795,04			
н6У	—	—	350 486,08	1 282 795,31			
н7У	—	—	350 483,94	1 282 791,64			
н8У	—	—	350 484,23	1 282 791,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
н9У	—	—	350 478,24	1 282 781,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н1У	—	—	350 504,41	1 282 766,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:1084 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	0,72		согласовано
н2У	н3У	19,90		
н3У	н4У	30,95		
н4У	н5У	4,04		
н5У	н6У	0,45		
н6У	н7У	4,25		
н7У	н8У	0,33		
н8У	н9У	11,38		
н9У	н1У	30,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:1084 :

№ 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, Знаменка пгт, Дружба снт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	618 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(618,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	591,00

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				27		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
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				57:10:0000000:1342		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:1910401:1059		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:1084 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:0050201:120 :							
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
н1У	—	—	350 902,04	1 283 082,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 907,83	1 283 091,35			
н3У	—	—	350 917,23	1 283 107,83			
н4У	—	—	350 900,81	1 283 118,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5У	—	—	350 886,48	1 283 095,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н6У	—	—	350 886,20	1 283 093,28			
н1У	—	—	350 902,04	1 283 082,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050201:120
:

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	10,21	-	согласовано
н2У	н3У	18,97		
н3У	н4У	19,56		
н4У	н5У	27,48		
н5У	н6У	1,74		
н6У	н1У	18,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:0050201:120
:

№ 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	577 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,20*√(577,00) = 17
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	560,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	17

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
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				57:10:0052001:502		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:1910401:1059		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:0050201:120 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:1082 : 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	—	—	350 374,04	1 282 873,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 384,07	1 282 890,44			
н3У	—	—	350 355,73	1 282 907,44			
н4У	—	—	350 345,37	1 282 890,44			
н1У	—	—	350 374,04	1 282 873,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:1910401:1082		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1У	н2У	19,64	-	согласовано		
н2У	н3У	33,05				
н3У	н4У	19,91				
н4У	н1У	33,27				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:1910401:1082		:
№ 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, Знаменка пгт			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		656 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(656,00) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		667,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		11			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —			
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для садоводства			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		57:10:1910401:1059			

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:1082 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:1077 :							
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	—	—	350 525,23	1 282 800,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 535,48	1 282 816,87			
н3У	—	—	350 508,92	1 282 832,59			
н4У	—	—	350 498,25	1 282 815,40			
н1У	—	—	350 525,23	1 282 800,57			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:1077 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
н1У	н2У	19,25			согласовано		
н2У	н3У	30,86					
н3У	н4У	20,23					
н4У	н1У	30,79					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>57:10:1910401:1077</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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$608 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(608,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	652,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	44
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
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	57:25:0010819:541
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:1077</u> :		
1.	—	

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

57:10:1910401:1072

:

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	—	—	350 606,17	1 282 873,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 616,02	1 282 890,36			
н3У	—	—	350 588,31	1 282 907,23			
н4У	—	—	350 578,82	1 282 890,10			
н1У	—	—	350 606,17	1 282 873,26			

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

57:10:1910401:1072

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	19,73	-	согласовано
н2У	н3У	32,44		
н3У	н4У	19,58		
н4У	н1У	32,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:1910401:1072

:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$634 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(634,00)} = 9$
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	34
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:1072</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:1055:

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	—	—	350 519,51	1 283 043,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 530,27	1 283 060,08			
н3У	—	—	350 503,34	1 283 075,67			
н4У	—	—	350 492,91	1 283 059,41			
н1У	—	—	350 519,51	1 283 043,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:1055:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,03	-	согласовано
н2У	н3У	31,12		
н3У	н4У	19,32		
н4У	н1У	31,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:1055:

№ 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, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 1, з/у 46
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	612 \pm 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(612,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	596,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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	57:10:1910401:1116
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:1055</u> :		
1.	—	

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

57:10:1910401:1046

:

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	—	—	350 558,78	1 282 855,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 568,72	1 282 872,49			
н3У	—	—	350 543,90	1 282 888,28			
н4У	—	—	350 532,71	1 282 871,25			
н1У	—	—	350 558,78	1 282 855,43			

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

57:10:1910401:1046

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	19,74	-	согласовано
н2У	н3У	29,42		
н3У	н4У	20,38		
н4У	н1У	30,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:1910401:1046

:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$601 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(601,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	588,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:1046</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:1019:

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	—	—	350 570,62	1 282 685,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 581,56	1 282 700,96			
н3У	—	—	350 558,23	1 282 720,19			
н4У	—	—	350 546,60	1 282 705,94			
н1У	—	—	350 570,62	1 282 685,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:1019:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (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	-	согласовано
н2У	н3У	30,23		
н3У	н4У	18,39		
н4У	н1У	31,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером57:10:1910401:1019:

№ 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, Знаменка пгт, "Дружба" 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	$573 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(573,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	630,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	57
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
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	57:10:1910401:1163
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:1019</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:1018
:

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	—	—	350 656,71	1 282 959,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 666,91	1 282 976,76			
н3У	—	—	350 641,12	1 282 992,91			
н4У	—	—	350 630,54	1 282 975,79			
н5У	—	—	350 631,59	1 282 975,28			
н1У	—	—	350 656,71	1 282 959,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:1018
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (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		согласовано
н2У	н3У	30,43		
н3У	н4У	20,13		
н4У	н5У	1,17		
н5У	н1У	29,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:1018
:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$613 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(613,00)} = 9$
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	61
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:1018</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:1910401:24		:	
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	—	—	350 864,14	1 282 970,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)		
н2У	—	—	350 880,08	1 282 997,66					
1	350 877,97	1 283 000,28	—	—		0,10			
2	350 857,66	1 283 011,62	—	—					
н3У	—	—	350 857,30	1 283 010,98					
н4У	—	—	350 854,36	1 283 006,05		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак		
3	350 841,61	1 282 983,52	350 841,61	1 282 983,52					
4	350 860,22	1 282 972,78	—	—		0,10		Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)	
н1У	—	—	350 864,14	1 282 970,21		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:1910401:24		:	
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	31,74	-		согласовано				
н2У	н3У	26,39							

1	2	3	4	5
н3У	н4У	5,74		согласовано
н4У	3	25,89		
3	н1У	26,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:24 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул 7-ая Линия, з/у 15
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	$834 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(834,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	727,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	107
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:24 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910402:3 :
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
н1У	—	—	350 467,45	1 282 647,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 478,14	1 282 664,26			
н3У	—	—	350 452,44	1 282 681,08			
н4У	—	—	350 441,85	1 282 663,45			
н1У	—	—	350 467,45	1 282 647,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910402:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,06	-	согласовано
н2У	н3У	30,71		
н3У	н4У	20,57		
н4У	н1У	30,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910402:3 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	СНТ "Дружба", линия 4, участок 79
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$619 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(619,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	612,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	57:10:1910401:1200
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910402:3</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:1059		
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	—	—	350 150,75	1 282 505,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н2У	—	—	350 161,29	1 282 521,75			
н3У	—	—	350 170,09	1 282 536,27			
н4У	—	—	350 174,52	1 282 542,49			
н5У	—	—	350 178,35	1 282 550,04			
н6У	—	—	350 185,70	1 282 563,01			
н7У	—	—	350 193,24	1 282 575,60			
н8У	—	—	350 201,50	1 282 588,37			
н9У	—	—	350 209,19	1 282 600,98			
н10У	—	—	350 216,98	1 282 614,02			
н11У	—	—	350 225,00	1 282 626,91			
н12У	—	—	350 232,57	1 282 639,72			

1	2	3	4	5	6	7	8
н13У	—	—	350 240,36	1 282 653,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н14У	—	—	350 248,01	1 282 665,85			
н15У	—	—	350 256,10	1 282 678,68			
н16У	—	—	350 261,01	1 282 687,00			
н17У	—	—	350 263,99	1 282 691,24			
н18У	—	—	350 263,76	1 282 691,39			
н19У	—	—	350 271,69	1 282 704,62			
н20У	—	—	350 271,79	1 282 704,56			
н21У	—	—	350 279,42	1 282 717,35			
н22У	—	—	350 288,32	1 282 732,97			
н23У	—	—	350 261,31	1 282 748,91			
н24У	—	—	350 258,95	1 282 750,34			
н25У	—	—	350 259,50	1 282 751,24			
н26У	—	—	350 289,43	1 282 734,56			
н27У	—	—	350 298,01	1 282 750,03			
н28У	—	—	350 307,48	1 282 766,36			
н29У	—	—	350 318,57	1 282 783,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
н30У	—	—	350 318,65	1 282 784,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н31У	—	—	350 329,82	1 282 801,01			
н32У	—	—	350 340,12	1 282 816,75			
н33У	—	—	350 339,72	1 282 817,00			
н34У	—	—	350 348,41	1 282 830,38			
н35У	—	—	350 353,80	1 282 838,68			
н36У	—	—	350 364,98	1 282 856,21			
н37У	—	—	350 364,05	1 282 856,92			
н38У	—	—	350 374,04	1 282 873,56			
н39У	—	—	350 384,07	1 282 890,44			
н40У	—	—	350 394,94	1 282 907,40			
н41У	—	—	350 405,71	1 282 925,29			
н42У	—	—	350 415,68	1 282 941,49			
н43У	—	—	350 426,61	1 282 958,03			
н44У	—	—	350 436,51	1 282 973,54			
н45У	—	—	350 437,42	1 282 975,57			
н46У	—	—	350 446,97	1 282 991,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
н47У	—	—	350 457,93	1 283 009,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н48У	—	—	350 457,67	1 283 009,83			
н49У	—	—	350 467,61	1 283 027,18			
н50У	—	—	350 478,08	1 283 044,13			
н51У	—	—	350 488,35	1 283 060,94			
н52У	—	—	350 498,92	1 283 078,52			
н53У	—	—	350 508,53	1 283 095,38			
н54У	—	—	350 518,72	1 283 112,39			
н55У	—	—	350 518,94	1 283 112,66			
н56У	—	—	350 528,53	1 283 128,70			
н57У	—	—	350 529,44	1 283 130,25			
н58У	—	—	350 531,60	1 283 133,94			
н59У	—	—	350 542,36	1 283 150,54			
н60У	—	—	350 553,37	1 283 167,48			
н61У	—	—	350 564,40	1 283 184,94			
н62У	—	—	350 575,15	1 283 201,94			
н63У	—	—	350 595,16	1 283 235,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
н64У	—	—	350 604,55	1 283 250,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н65У	—	—	350 607,89	1 283 255,48			
н66У	—	—	350 633,30	1 283 297,25			
н67У	—	—	350 631,37	1 283 301,89			
н68У	—	—	350 621,14	1 283 297,40			
н69У	—	—	350 624,07	1 283 301,74			
н70У	—	—	350 641,82	1 283 312,75			
н71У	—	—	350 662,17	1 283 339,17			
н72У	—	—	350 661,12	1 283 337,34			
н73У	—	—	350 650,46	1 283 318,58			
н74У	—	—	350 638,63	1 283 299,20			
н75У	—	—	350 629,74	1 283 284,28			
н76У	—	—	350 619,27	1 283 267,71			
н77У	—	—	350 612,09	1 283 256,44			
н78У	—	—	350 577,52	1 283 198,97			
н79У	—	—	350 567,60	1 283 181,98			
н80У	—	—	350 557,27	1 283 164,85			

1	2	3	4	5	6	7	8
н81У	—	—	350 546,51	1 283 147,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н82У	—	—	350 536,35	1 283 130,79			
н83У	—	—	350 562,67	1 283 113,84			
н84У	—	—	350 589,06	1 283 098,35			
н85У	—	—	350 600,20	1 283 115,89			
н86У	—	—	350 610,32	1 283 132,74			
н87У	—	—	350 620,47	1 283 150,44			
н88У	—	—	350 631,13	1 283 167,79			
н89У	—	—	350 641,40	1 283 184,00			
н90У	—	—	350 652,08	1 283 201,56			
н91У	—	—	350 662,86	1 283 218,94			
н92У	—	—	350 673,54	1 283 234,61			
н93У	—	—	350 683,07	1 283 251,46			
н94У	—	—	350 703,19	1 283 287,02			
н95У	—	—	350 713,36	1 283 305,08			
н96У	—	—	350 733,81	1 283 339,25			
н97У	—	—	350 744,28	1 283 356,63			

1	2	3	4	5	6	7	8
н98У	—	—	350 754,15	1 283 373,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н99У	—	—	350 764,17	1 283 390,39			
н100У	—	—	350 775,41	1 283 407,76			
н101У	—	—	350 785,27	1 283 422,31			
н102У	—	—	350 787,27	1 283 423,44			
н103У	—	—	350 790,81	1 283 418,01			
н104У	—	—	350 788,34	1 283 417,19			
н105У	—	—	350 780,93	1 283 406,54			
н106У	—	—	350 768,12	1 283 388,14			
н107У	—	—	350 757,79	1 283 370,65			
н108У	—	—	350 747,59	1 283 353,93			
н109У	—	—	350 737,05	1 283 336,92			
н110У	—	—	350 727,16	1 283 319,89			
н111У	—	—	350 716,75	1 283 302,18			
н112У	—	—	350 706,81	1 283 284,85			
н113У	—	—	350 696,64	1 283 267,86			
н114У	—	—	350 687,57	1 283 250,09			

1	2	3	4	5	6	7	8
н115У	—	—	350 676,45	1 283 232,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н116У	—	—	350 666,08	1 283 217,02			
н117У	—	—	350 655,27	1 283 199,90			
н118У	—	—	350 634,42	1 283 164,55			
н119У	—	—	350 624,28	1 283 147,36			
н120У	—	—	350 614,07	1 283 130,50			
н121У	—	—	350 603,76	1 283 113,64			
н122У	—	—	350 592,60	1 283 096,39			
н123У	—	—	350 619,05	1 283 080,31			
н124У	—	—	350 644,36	1 283 064,74			
н125У	—	—	350 655,39	1 283 082,29			
н126У	—	—	350 660,70	1 283 090,76			
н127У	—	—	350 663,90	1 283 095,82			
н128У	—	—	350 666,13	1 283 099,59			
н129У	—	—	350 675,86	1 283 117,07			
н130У	—	—	350 686,11	1 283 132,77			
н131У	—	—	350 691,86	1 283 142,19			

1	2	3	4	5	6	7	8
н132У	—	—	350 696,59	1 283 150,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н133У	—	—	350 706,37	1 283 168,39			
н134У	—	—	350 716,69	1 283 185,45			
н135У	—	—	350 716,72	1 283 185,49			
н136У	—	—	350 716,79	1 283 185,59			
н137У	—	—	350 727,35	1 283 202,57			
н138У	—	—	350 737,94	1 283 219,42			
н139У	—	—	350 748,32	1 283 236,73			
н140У	—	—	350 758,14	1 283 253,26			
н141У	—	—	350 769,20	1 283 270,89			
н142У	—	—	350 779,12	1 283 288,49			
н143У	—	—	350 778,03	1 283 289,11			
н144У	—	—	350 788,71	1 283 305,58			
н145У	—	—	350 789,62	1 283 305,00			
н146У	—	—	350 799,90	1 283 322,01			
н147У	—	—	350 810,34	1 283 339,42			
н148У	—	—	350 820,83	1 283 357,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
н149У	—	—	350 825,53	1 283 366,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н150У	—	—	350 839,97	1 283 345,37			
н151У	—	—	350 861,64	1 283 323,73			
н152У	—	—	350 917,54	1 283 267,23			
н153У	—	—	350 984,66	1 283 197,34			
н154У	—	—	350 996,00	1 283 177,75			
н155У	—	—	350 962,40	1 283 120,52			
н156У	—	—	350 885,40	1 282 996,89			
н157У	—	—	350 789,55	1 282 838,29			
н158У	—	—	350 752,54	1 282 782,83			
н159У	—	—	350 750,85	1 282 783,65			
н160У	—	—	350 751,64	1 282 784,81			
н161У	—	—	350 766,40	1 282 806,28			
н162У	—	—	350 782,88	1 282 832,71			
н163У	—	—	350 797,86	1 282 857,14			
н164У	—	—	350 796,75	1 282 857,78			
н165У	—	—	350 812,40	1 282 883,95			

1	2	3	4	5	6	7	8
н166У	—	—	350 814,75	1 282 882,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н167У	—	—	350 830,34	1 282 908,53			
н168У	—	—	350 830,35	1 282 908,59			
н169У	—	—	350 837,87	1 282 922,56			
н170У	—	—	350 846,98	1 282 938,93			
н171У	—	—	350 823,60	1 282 951,90			
н172У	—	—	350 805,40	1 282 962,90			
н173У	—	—	350 788,79	1 282 937,01			
н174У	—	—	350 781,78	1 282 925,60			
н175У	—	—	350 777,89	1 282 918,75			
н176У	—	—	350 776,78	1 282 917,28			
н177У	—	—	350 773,99	1 282 912,27			
н178У	—	—	350 773,05	1 282 910,73			
н179У	—	—	350 757,32	1 282 885,15			
н180У	—	—	350 741,68	1 282 860,05			
н181У	—	—	350 725,98	1 282 834,71			
н182У	—	—	350 713,42	1 282 812,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
н183У	—	—	350 713,30	1 282 810,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н184У	—	—	350 715,23	1 282 807,59			
н185У	—	—	350 727,84	1 282 797,22			
н186У	—	—	350 727,07	1 282 795,24			
н187У	—	—	350 704,12	1 282 806,41			
н188У	—	—	350 708,54	1 282 811,23			
н189У	—	—	350 716,85	1 282 826,19			
н190У	—	—	350 722,98	1 282 836,53			
н191У	—	—	350 754,09	1 282 887,15			
н192У	—	—	350 770,47	1 282 913,25			
н193У	—	—	350 785,72	1 282 938,36			
н194У	—	—	350 801,84	1 282 964,52			
н195У	—	—	350 783,46	1 282 976,48			
н196У	—	—	350 758,85	1 282 990,88			
н197У	—	—	350 757,33	1 282 991,12			
н198У	—	—	350 756,02	1 282 990,40			
н199У	—	—	350 746,57	1 282 974,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
н200У	—	—	350 737,34	1 282 958,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н201У	—	—	350 727,05	1 282 941,77			
н202У	—	—	350 716,10	1 282 924,11			
н203У	—	—	350 704,74	1 282 905,90			
н204У	—	—	350 695,45	1 282 890,18			
н205У	—	—	350 684,47	1 282 873,17			
н206У	—	—	350 673,79	1 282 856,42			
н207У	—	—	350 661,96	1 282 836,62			
н208У	—	—	350 687,34	1 282 821,92			
н209У	—	—	350 684,03	1 282 816,20			
н210У	—	—	350 683,95	1 282 816,24			
н211У	—	—	350 649,23	1 282 840,14			
н212У	—	—	350 652,49	1 282 840,14			
н213У	—	—	350 655,78	1 282 839,92			
н214У	—	—	350 660,34	1 282 842,50			
н215У	—	—	350 666,19	1 282 852,08			
н216У	—	—	350 669,98	1 282 858,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
н217У	—	—	350 670,95	1 282 857,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н218У	—	—	350 681,68	1 282 874,80			
н219У	—	—	350 692,58	1 282 891,89			
н220У	—	—	350 702,61	1 282 908,39			
н221У	—	—	350 712,43	1 282 925,15			
н222У	—	—	350 723,74	1 282 943,64			
н223У	—	—	350 732,74	1 282 959,95			
н224У	—	—	350 743,45	1 282 977,51			
н225У	—	—	350 753,98	1 282 994,83			
н226У	—	—	350 728,40	1 283 010,82			
н227У	—	—	350 701,67	1 283 026,38			
н228У	—	—	350 699,24	1 283 022,92			
н229У	—	—	350 691,00	1 283 009,57			
н230У	—	—	350 680,45	1 282 992,36			
н231У	—	—	350 659,19	1 282 958,36			
н232У	—	—	350 649,94	1 282 940,78			
н233У	—	—	350 639,99	1 282 923,42			

1	2	3	4	5	6	7	8
н234У	—	—	350 629,47	1 282 906,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н235У	—	—	350 618,86	1 282 887,11			
н236У	—	—	350 604,44	1 282 861,73			
н237У	—	—	350 589,64	1 282 836,96			
н238У	—	—	350 589,09	1 282 834,78			
н239У	—	—	350 590,73	1 282 830,22			
н240У	—	—	350 594,34	1 282 827,50			
н241У	—	—	350 598,23	1 282 827,34			
н242У	—	—	350 600,50	1 282 827,68			
н243У	—	—	350 601,19	1 282 827,86			
н244У	—	—	350 590,23	1 282 810,80			
н245У	—	—	350 593,33	1 282 806,45			
н246У	—	—	350 659,68	1 282 772,95			
н247У	—	—	350 665,71	1 282 773,32			
н248У	—	—	350 668,81	1 282 771,44			
н249У	—	—	350 675,91	1 282 772,20			
н250У	—	—	350 685,50	1 282 771,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
н251У	—	—	350 691,22	1 282 766,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н252У	—	—	350 692,59	1 282 760,47			
н253У	—	—	350 712,66	1 282 746,67			
н254У	—	—	350 628,33	1 282 642,53			
н255У	—	—	350 624,20	1 282 643,68			
н256У	—	—	350 624,56	1 282 643,96			
н257У	—	—	350 638,42	1 282 658,87			
н258У	—	—	350 651,41	1 282 675,90			
н259У	—	—	350 650,38	1 282 676,94			
н260У	—	—	350 661,99	1 282 693,46			
н261У	—	—	350 673,89	1 282 709,73			
н262У	—	—	350 673,48	1 282 710,02			
н263У	—	—	350 686,38	1 282 726,17			
н264У	—	—	350 689,24	1 282 730,46			
н265У	—	—	350 697,60	1 282 743,02			
н266У	—	—	350 670,39	1 282 762,43			
н267У	—	—	350 658,57	1 282 746,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
н268У	—	—	350 645,74	1 282 729,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н269У	—	—	350 645,60	1 282 729,69			
н270У	—	—	350 633,57	1 282 713,63			
н271У	—	—	350 633,62	1 282 713,60			
н272У	—	—	350 622,14	1 282 698,10			
н273У	—	—	350 609,56	1 282 681,67			
н274У	—	—	350 596,46	1 282 664,96			
н275У	—	—	350 595,59	1 282 665,69			
н276У	—	—	350 593,27	1 282 666,30			
н277У	—	—	350 593,72	1 282 666,81			
н278У	—	—	350 607,01	1 282 684,49			
н279У	—	—	350 618,82	1 282 700,20			
н280У	—	—	350 630,82	1 282 715,99			
н281У	—	—	350 637,08	1 282 724,03			
н282У	—	—	350 642,78	1 282 731,59			
н283У	—	—	350 653,23	1 282 745,62			
н284У	—	—	350 653,30	1 282 745,56			

1	2	3	4	5	6	7	8
н285У	—	—	350 656,39	1 282 749,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н286У	—	—	350 666,72	1 282 764,32			
н287У	—	—	350 666,21	1 282 764,63			
н288У	—	—	350 660,67	1 282 768,03			
н289У	—	—	350 658,95	1 282 769,14			
н290У	—	—	350 639,92	1 282 774,45			
н291У	—	—	350 612,61	1 282 784,02			
н292У	—	—	350 603,76	1 282 773,68			
н293У	—	—	350 593,88	1 282 762,74			
н294У	—	—	350 582,28	1 282 749,83			
н295У	—	—	350 574,64	1 282 741,33			
н296У	—	—	350 549,34	1 282 709,31			
н297У	—	—	350 534,41	1 282 691,52			
н298У	—	—	350 552,96	1 282 674,85			
н299У	—	—	350 558,65	1 282 673,42			
н300У	—	—	350 555,09	1 282 669,81			
н301У	—	—	350 550,72	1 282 672,05			

1	2	3	4	5	6	7	8
н302У	—	—	350 530,30	1 282 689,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н303У	—	—	350 518,21	1 282 687,49			
н304У	—	—	350 508,62	1 282 672,05			
н305У	—	—	350 502,15	1 282 657,23			
н306У	—	—	350 532,41	1 282 613,74			
н307У	—	—	350 513,71	1 282 594,12			
н308У	—	—	350 344,09	1 282 697,35			
н309У	—	—	350 344,46	1 282 697,97			
н310У	—	—	350 343,78	1 282 698,24			
н311У	—	—	350 317,93	1 282 714,03			
н312У	—	—	350 291,44	1 282 730,46			
н313У	—	—	350 282,63	1 282 714,62			
н314У	—	—	350 275,21	1 282 701,92			
н315У	—	—	350 267,36	1 282 688,89			
н316У	—	—	350 259,63	1 282 676,61			
н317У	—	—	350 259,36	1 282 676,17			
н318У	—	—	350 251,67	1 282 663,62			

1	2	3	4	5	6	7	8
н319У	—	—	350 243,67	1 282 650,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н320У	—	—	350 235,68	1 282 637,51			
н321У	—	—	350 228,12	1 282 624,21			
н322У	—	—	350 227,35	1 282 622,96			
н323У	—	—	350 220,37	1 282 611,54			
н324У	—	—	350 220,20	1 282 611,63			
н325У	—	—	350 212,68	1 282 599,05			
н326У	—	—	350 204,97	1 282 586,57			
н327У	—	—	350 189,80	1 282 560,74			
н328У	—	—	350 181,52	1 282 547,33			
н329У	—	—	350 173,12	1 282 533,90			
н330У	—	—	350 165,23	1 282 519,48			
н331У	—	—	350 154,71	1 282 503,45			
н332У	—	—	350 153,62	1 282 504,07			
н333У	—	—	350 150,66	1 282 505,60			
н1У	—	—	350 150,75	1 282 505,73			
Вырез 1 из 12							
н334У	—	—	350 699,40	1 283 031,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н335У	—	—	350 711,00	1 283 048,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н336У	—	—	350 721,45	1 283 066,71			
н337У	—	—	350 731,68	1 283 083,83			
н338У	—	—	350 741,58	1 283 099,97			
н339У	—	—	350 751,70	1 283 117,47			
н340У	—	—	350 762,18	1 283 134,50			
н341У	—	—	350 772,50	1 283 151,65			
н342У	—	—	350 782,97	1 283 168,92			
н343У	—	—	350 792,06	1 283 186,04			
н344У	—	—	350 803,36	1 283 202,42			
н345У	—	—	350 814,22	1 283 219,58			
н346У	—	—	350 824,48	1 283 237,20			
н347У	—	—	350 834,54	1 283 253,95			
н348У	—	—	350 845,68	1 283 271,15			
н349У	—	—	350 855,88	1 283 288,56			
н350У	—	—	350 862,35	1 283 299,74			
н351У	—	—	350 869,00	1 283 312,19			

1	2	3	4	5	6	7	8
н352У	—	—	350 848,83	1 283 334,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н353У	—	—	350 838,31	1 283 346,17			
н354У	—	—	350 828,17	1 283 357,88			
н355У	—	—	350 804,08	1 283 320,21			
н356У	—	—	350 793,30	1 283 303,35			
н357У	—	—	350 782,65	1 283 285,77			
н358У	—	—	350 777,67	1 283 277,26			
н359У	—	—	350 772,24	1 283 268,69			
н360У	—	—	350 763,55	1 283 254,11			
н361У	—	—	350 762,33	1 283 251,11			
н362У	—	—	350 751,48	1 283 233,58			
н363У	—	—	350 740,92	1 283 216,70			
н364У	—	—	350 730,67	1 283 200,14			
н365У	—	—	350 720,66	1 283 183,08			
н366У	—	—	350 710,35	1 283 165,61			
н367У	—	—	350 700,28	1 283 148,37			
н368У	—	—	350 690,04	1 283 131,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н369У	—	—	350 679,36	1 283 114,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н370У	—	—	350 669,87	1 283 098,57			
н371У	—	—	350 658,50	1 283 080,02			
н372У	—	—	350 655,16	1 283 074,44			
н373У	—	—	350 652,15	1 283 069,61			
н374У	—	—	350 648,33	1 283 063,30			
н375У	—	—	350 673,80	1 283 047,02			
н376У	—	—	350 692,14	1 283 035,68			
н334У	—	—	350 699,40	1 283 031,14			
Вырез 2 из 12							
н377У	—	—	350 755,27	1 282 997,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н378У	—	—	350 757,93	1 283 000,01			
н379У	—	—	350 767,32	1 283 015,32			
н380У	—	—	350 777,26	1 283 032,07			
н381У	—	—	350 787,39	1 283 049,16			
н382У	—	—	350 797,20	1 283 066,07			
н383У	—	—	350 807,77	1 283 083,49			
н384У	—	—	350 818,50	1 283 100,89			

1	2	3	4	5	6	7	8
н385У	—	—	350 827,49	1 283 117,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н386У	—	—	350 838,44	1 283 135,39			
н387У	—	—	350 848,95	1 283 152,87			
н388У	—	—	350 859,44	1 283 169,47			
н389У	—	—	350 869,37	1 283 186,34			
н390У	—	—	350 879,35	1 283 204,03			
н391У	—	—	350 889,68	1 283 221,55			
н392У	—	—	350 900,79	1 283 238,57			
н393У	—	—	350 911,21	1 283 254,66			
н394У	—	—	350 916,64	1 283 263,71			
н395У	—	—	350 894,93	1 283 285,41			
н396У	—	—	350 872,85	1 283 308,36			
н397У	—	—	350 858,52	1 283 286,85			
н398У	—	—	350 848,85	1 283 268,80			
н399У	—	—	350 838,72	1 283 252,09			
н400У	—	—	350 828,45	1 283 234,94			
н401У	—	—	350 818,37	1 283 218,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
н402У	—	—	350 807,16	1 283 200,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н403У	—	—	350 797,57	1 283 182,88			
н404У	—	—	350 786,74	1 283 166,39			
н405У	—	—	350 775,88	1 283 149,24			
н406У	—	—	350 765,62	1 283 132,52			
н407У	—	—	350 755,40	1 283 116,10			
н408У	—	—	350 750,76	1 283 107,36			
н409У	—	—	350 744,56	1 283 097,85			
н410У	—	—	350 734,30	1 283 081,23			
н411У	—	—	350 731,89	1 283 077,00			
н412У	—	—	350 727,98	1 283 070,41			
н413У	—	—	350 724,51	1 283 064,29			
н414У	—	—	350 714,05	1 283 047,19			
н415У	—	—	350 704,62	1 283 031,76			
н416У	—	—	350 703,87	1 283 028,07			
н417У	—	—	350 716,57	1 283 020,49			
н418У	—	—	350 729,45	1 283 012,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
н377У	—	—	350 755,27	1 282 997,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
Вырез 3 из 12							
н419У	—	—	350 451,73	1 282 872,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н420У	—	—	350 463,36	1 282 889,22			
н421У	—	—	350 473,66	1 282 906,34			
н422У	—	—	350 483,17	1 282 923,62			
н423У	—	—	350 494,24	1 282 941,98			
н424У	—	—	350 504,29	1 282 958,67			
н425У	—	—	350 504,68	1 282 958,44			
н426У	—	—	350 514,96	1 282 974,83			
н427У	—	—	350 525,68	1 282 993,00			
н428У	—	—	350 535,70	1 283 010,13			
н429У	—	—	350 546,10	1 283 027,26			
н430У	—	—	350 549,29	1 283 032,63			
н431У	—	—	350 551,50	1 283 036,61			
н432У	—	—	350 555,62	1 283 043,79			
н433У	—	—	350 566,20	1 283 061,63			
н434У	—	—	350 576,54	1 283 078,39			

1	2	3	4	5	6	7	8
н435У	—	—	350 586,91	1 283 095,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н436У	—	—	350 578,81	1 283 101,38			
н437У	—	—	350 562,12	1 283 111,38			
н438У	—	—	350 534,36	1 283 128,01			
н439У	—	—	350 524,12	1 283 110,56			
н440У	—	—	350 513,36	1 283 092,45			
н441У	—	—	350 503,34	1 283 075,67			
н442У	—	—	350 492,91	1 283 059,41			
н443У	—	—	350 487,58	1 283 050,68			
н444У	—	—	350 483,03	1 283 042,15			
н445У	—	—	350 483,15	1 283 042,07			
н446У	—	—	350 472,51	1 283 024,65			
н447У	—	—	350 462,47	1 283 007,37			
н448У	—	—	350 452,05	1 282 989,43			
н449У	—	—	350 441,68	1 282 973,62			
н450У	—	—	350 430,49	1 282 955,92			
н451У	—	—	350 430,67	1 282 955,80			

1	2	3	4	5	6	7	8
н452У	—	—	350 419,99	1 282 939,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н453У	—	—	350 408,54	1 282 921,07			
н454У	—	—	350 397,70	1 282 904,31			
н455У	—	—	350 426,11	1 282 888,43			
н419У	—	—	350 451,73	1 282 872,01			
Вырез 4 из 12							
н456У	—	—	350 563,76	1 282 802,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н457У	—	—	350 574,02	1 282 820,12			
н458У	—	—	350 586,03	1 282 837,84			
н459У	—	—	350 596,44	1 282 855,31			
н460У	—	—	350 606,17	1 282 873,26			
н461У	—	—	350 616,02	1 282 890,36			
н462У	—	—	350 627,04	1 282 908,75			
н463У	—	—	350 636,76	1 282 925,30			
н464У	—	—	350 646,37	1 282 942,40			
н465У	—	—	350 656,71	1 282 959,53			
н466У	—	—	350 666,91	1 282 976,76			
н467У	—	—	350 677,22	1 282 993,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
н468У	—	—	350 687,30	1 283 011,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н469У	—	—	350 698,00	1 283 028,89			
н470У	—	—	350 672,36	1 283 044,59			
н471У	—	—	350 647,00	1 283 060,30			
н472У	—	—	350 636,03	1 283 042,32			
н473У	—	—	350 625,91	1 283 025,55			
н474У	—	—	350 614,79	1 283 009,21			
н475У	—	—	350 604,54	1 282 991,93			
н476У	—	—	350 594,28	1 282 974,63			
н477У	—	—	350 583,84	1 282 957,31			
н478У	—	—	350 573,71	1 282 939,87			
н479У	—	—	350 563,76	1 282 923,17			
н480У	—	—	350 552,67	1 282 905,60			
н481У	—	—	350 543,90	1 282 888,28			
н482У	—	—	350 532,71	1 282 871,25			
н483У	—	—	350 521,83	1 282 854,01			
н484У	—	—	350 511,45	1 282 836,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
н485У	—	—	350 537,48	1 282 819,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н456У	—	—	350 563,76	1 282 802,92			
Вырез 5 из 12							
н486У	—	—	350 803,72	1 282 967,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н487У	—	—	350 819,45	1 282 993,09			
н488У	—	—	350 835,86	1 283 019,00			
н489У	—	—	350 850,95	1 283 044,97			
н490У	—	—	350 865,84	1 283 069,25			
н491У	—	—	350 881,46	1 283 095,39			
н492У	—	—	350 898,44	1 283 121,73			
н493У	—	—	350 910,99	1 283 142,77			
н494У	—	—	350 928,18	1 283 171,95			
н495У	—	—	350 943,97	1 283 198,33			
н496У	—	—	350 953,25	1 283 213,97			
н497У	—	—	350 954,75	1 283 220,26			
н498У	—	—	350 952,79	1 283 224,36			
н499У	—	—	350 947,63	1 283 232,28			
н500У	—	—	350 942,46	1 283 237,12			

1	2	3	4	5	6	7	8
н501У	—	—	350 920,29	1 283 258,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н502У	—	—	350 915,73	1 283 252,79			
н503У	—	—	350 905,11	1 283 236,94			
н504У	—	—	350 898,51	1 283 227,25			
н505У	—	—	350 892,95	1 283 218,25			
н506У	—	—	350 882,66	1 283 201,37			
н507У	—	—	350 873,50	1 283 185,12			
н508У	—	—	350 863,88	1 283 166,15			
н509У	—	—	350 853,22	1 283 149,36			
н510У	—	—	350 843,67	1 283 132,66			
н511У	—	—	350 833,28	1 283 115,26			
н512У	—	—	350 822,26	1 283 098,72			
н513У	—	—	350 811,31	1 283 081,36			
н514У	—	—	350 801,33	1 283 065,33			
н515У	—	—	350 800,61	1 283 064,19			
н516У	—	—	350 790,65	1 283 047,28			
н517У	—	—	350 781,39	1 283 031,05			

1	2	3	4	5	6	7	8
н518У	—	—	350 770,94	1 283 013,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н519У	—	—	350 760,44	1 282 994,63			
н520У	—	—	350 785,65	1 282 979,33			
н486У	—	—	350 803,72	1 282 967,38			
Вырез 6 из 12							
н521У	—	—	350 505,14	1 282 841,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н522У	—	—	350 509,46	1 282 841,82			
н523У	—	—	350 518,12	1 282 856,21			
н524У	—	—	350 527,20	1 282 874,27			
н525У	—	—	350 538,25	1 282 891,80			
н526У	—	—	350 548,25	1 282 908,31			
н527У	—	—	350 549,06	1 282 907,83			
н528У	—	—	350 559,48	1 282 925,20			
н529У	—	—	350 570,07	1 282 942,20			
н530У	—	—	350 569,88	1 282 942,31			
н531У	—	—	350 580,32	1 282 959,36			
н532У	—	—	350 590,86	1 282 976,61			
н533У	—	—	350 601,75	1 282 994,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
н534У	—	—	350 611,64	1 283 010,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н535У	—	—	350 622,37	1 283 028,20			
н536У	—	—	350 632,59	1 283 045,33			
н537У	—	—	350 642,95	1 283 062,69			
н538У	—	—	350 617,69	1 283 077,55			
н539У	—	—	350 593,24	1 283 091,84			
н540У	—	—	350 591,19	1 283 092,35			
н541У	—	—	350 589,99	1 283 090,94			
н542У	—	—	350 581,08	1 283 075,95			
н543У	—	—	350 570,48	1 283 058,88			
н544У	—	—	350 560,22	1 283 041,60			
н545У	—	—	350 549,63	1 283 024,70			
н546У	—	—	350 539,07	1 283 007,20			
н547У	—	—	350 528,95	1 282 990,12			
н548У	—	—	350 518,97	1 282 973,22			
н549У	—	—	350 507,98	1 282 956,12			
н550У	—	—	350 498,07	1 282 939,19			

1	2	3	4	5	6	7	8
н551У	—	—	350 487,63	1 282 922,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н552У	—	—	350 476,91	1 282 904,58			
н553У	—	—	350 466,58	1 282 887,96			
н554У	—	—	350 458,26	1 282 872,92			
н555У	—	—	350 458,29	1 282 872,34			
н556У	—	—	350 458,98	1 282 870,83			
н557У	—	—	350 481,59	1 282 853,92			
н521У	—	—	350 505,14	1 282 841,04			
Вырез 7 из 12							
н558У	—	—	350 846,28	1 282 941,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н559У	—	—	350 864,14	1 282 970,21			
н560У	—	—	350 880,08	1 282 997,66			
н561У	—	—	350 895,39	1 283 022,02			
н562У	—	—	350 912,64	1 283 049,27			
н563У	—	—	350 910,91	1 283 051,82			
н564У	—	—	350 926,49	1 283 080,18			
н565У	—	—	350 932,22	1 283 089,06			
н566У	—	—	350 942,21	1 283 106,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
н567У	—	—	350 958,23	1 283 132,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н568У	—	—	350 977,65	1 283 160,64			
н569У	—	—	350 989,77	1 283 182,33			
н570У	—	—	350 981,91	1 283 191,32			
н571У	—	—	350 983,71	1 283 195,42			
н572У	—	—	350 977,69	1 283 203,24			
н573У	—	—	350 960,47	1 283 218,88			
н574У	—	—	350 946,31	1 283 195,03			
н575У	—	—	350 931,80	1 283 170,82			
н576У	—	—	350 931,97	1 283 170,17			
н577У	—	—	350 915,67	1 283 143,88			
н578У	—	—	350 900,81	1 283 118,45			
н579У	—	—	350 886,48	1 283 095,00			
н580У	—	—	350 884,34	1 283 092,08			
н581У	—	—	350 869,91	1 283 068,60			
н582У	—	—	350 853,13	1 283 041,86			
н583У	—	—	350 838,24	1 283 016,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
н584У	—	—	350 838,05	1 283 016,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н585У	—	—	350 822,49	1 282 990,53			
н586У	—	—	350 806,65	1 282 965,00			
н587У	—	—	350 824,78	1 282 953,23			
н558У	—	—	350 846,28	1 282 941,20			
Вырез 8 из 12							
н588У	—	—	350 345,81	1 282 698,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н589У	—	—	350 355,95	1 282 713,71			
н590У	—	—	350 366,77	1 282 730,48			
н591У	—	—	350 369,15	1 282 735,25			
н592У	—	—	350 377,30	1 282 748,66			
н593У	—	—	350 387,60	1 282 766,16			
н594У	—	—	350 392,82	1 282 774,71			
н595У	—	—	350 397,75	1 282 782,77			
н596У	—	—	350 407,96	1 282 800,25			
н597У	—	—	350 418,42	1 282 816,45			
н598У	—	—	350 428,79	1 282 833,86			
н599У	—	—	350 439,15	1 282 851,53			

1	2	3	4	5	6	7	8
н600У	—	—	350 449,53	1 282 868,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н601У	—	—	350 424,02	1 282 883,83			
н602У	—	—	350 396,34	1 282 900,55			
н603У	—	—	350 386,30	1 282 882,51			
н604У	—	—	350 376,20	1 282 865,73			
н605У	—	—	350 375,91	1 282 865,90			
н606У	—	—	350 365,53	1 282 848,91			
н607У	—	—	350 355,28	1 282 832,53			
н608У	—	—	350 344,10	1 282 813,92			
н609У	—	—	350 343,38	1 282 814,40			
н610У	—	—	350 333,14	1 282 798,25			
н611У	—	—	350 321,89	1 282 780,66			
н612У	—	—	350 311,69	1 282 763,76			
н613У	—	—	350 301,10	1 282 746,52			
н614У	—	—	350 292,52	1 282 731,60			
н615У	—	—	350 319,59	1 282 715,02			
н616У	—	—	350 319,86	1 282 715,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
н588У	—	—	350 345,81	1 282 698,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
Вырез 9 из 12							
н617У	—	—	350 458,88	1 282 634,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н618У	—	—	350 468,23	1 282 646,77			
н619У	—	—	350 467,45	1 282 647,28			
н620У	—	—	350 478,14	1 282 664,26			
н621У	—	—	350 479,95	1 282 664,54			
н622У	—	—	350 489,72	1 282 680,61			
н623У	—	—	350 499,89	1 282 698,13			
н624У	—	—	350 509,75	1 282 714,84			
н625У	—	—	350 514,54	1 282 724,16			
н626У	—	—	350 519,71	1 282 732,94			
н627У	—	—	350 523,90	1 282 739,35			
н628У	—	—	350 529,32	1 282 749,65			
н629У	—	—	350 540,40	1 282 766,47			
н630У	—	—	350 551,71	1 282 784,31			
н631У	—	—	350 562,04	1 282 800,91			
н632У	—	—	350 535,48	1 282 816,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
н633У	—	—	350 508,92	1 282 832,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н634У	—	—	350 498,25	1 282 815,40			
н635У	—	—	350 488,48	1 282 798,53			
н636У	—	—	350 486,44	1 282 795,04			
н637У	—	—	350 486,08	1 282 795,31			
н638У	—	—	350 483,94	1 282 791,64			
н639У	—	—	350 484,23	1 282 791,48			
н640У	—	—	350 478,24	1 282 781,80			
н641У	—	—	350 467,49	1 282 764,60			
н642У	—	—	350 457,32	1 282 747,38			
н643У	—	—	350 446,67	1 282 730,54			
н644У	—	—	350 436,51	1 282 713,20			
н645У	—	—	350 426,41	1 282 696,71			
н646У	—	—	350 415,41	1 282 679,07			
н647У	—	—	350 406,74	1 282 664,74			
н648У	—	—	350 432,14	1 282 648,61			
н649У	—	—	350 455,62	1 282 633,65			

1	2	3	4	5	6	7	8
н650У	—	—	350 457,26	1 282 633,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н617У	—	—	350 458,88	1 282 634,04			
Вырез 10 из 12							
н651У	—	—	350 401,17	1 282 666,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н652У	—	—	350 402,29	1 282 667,29			
н653У	—	—	350 403,79	1 282 668,85			
н654У	—	—	350 422,10	1 282 698,53			
н655У	—	—	350 433,03	1 282 715,24			
н656У	—	—	350 443,61	1 282 732,47			
н657У	—	—	350 453,76	1 282 749,57			
н658У	—	—	350 463,96	1 282 765,97			
н659У	—	—	350 474,32	1 282 783,89			
н660У	—	—	350 484,41	1 282 800,51			
н661У	—	—	350 495,29	1 282 817,87			
н662У	—	—	350 505,16	1 282 835,85			
н663У	—	—	350 479,77	1 282 851,10			
н664У	—	—	350 454,00	1 282 866,33			
н665У	—	—	350 443,52	1 282 849,49			

1	2	3	4	5	6	7	8
н666У	—	—	350 433,52	1 282 833,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н667У	—	—	350 422,43	1 282 815,37			
н668У	—	—	350 412,16	1 282 798,10			
н669У	—	—	350 401,63	1 282 780,68			
н670У	—	—	350 390,84	1 282 763,32			
н671У	—	—	350 391,16	1 282 763,14			
н672У	—	—	350 380,22	1 282 746,08			
н673У	—	—	350 370,22	1 282 728,52			
н674У	—	—	350 359,57	1 282 711,14			
н675У	—	—	350 350,95	1 282 698,17			
н676У	—	—	350 376,69	1 282 682,02			
н651У	—	—	350 401,17	1 282 666,94			
Вырез 11 из 12							
н677У	—	—	350 527,29	1 282 691,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н678У	—	—	350 540,64	1 282 705,52			
н679У	—	—	350 555,27	1 282 722,93			
н680У	—	—	350 555,64	1 282 722,93			
н681У	—	—	350 566,43	1 282 736,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
н682У	—	—	350 578,19	1 282 750,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н683У	—	—	350 589,77	1 282 763,50			
н684У	—	—	350 599,17	1 282 774,80			
н685У	—	—	350 608,20	1 282 786,72			
н686У	—	—	350 590,67	1 282 801,69			
н687У	—	—	350 590,21	1 282 804,21			
н688У	—	—	350 585,32	1 282 810,50			
н689У	—	—	350 593,14	1 282 822,16			
н690У	—	—	350 584,65	1 282 826,67			
н691У	—	—	350 582,88	1 282 825,64			
н692У	—	—	350 573,73	1 282 811,20			
н693У	—	—	350 568,31	1 282 802,85			
н694У	—	—	350 565,68	1 282 797,54			
н695У	—	—	350 557,86	1 282 785,33			
н696У	—	—	350 549,34	1 282 772,48			
н697У	—	—	350 539,09	1 282 757,23			
н698У	—	—	350 530,02	1 282 742,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
н699У	—	—	350 530,43	1 282 742,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н700У	—	—	350 517,97	1 282 722,77			
н701У	—	—	350 504,60	1 282 699,76			
н702У	—	—	350 506,36	1 282 697,33			
н703У	—	—	350 515,96	1 282 689,61			
н704У	—	—	350 519,33	1 282 688,67			
н677У	—	—	350 527,29	1 282 691,32			
Вырез 12 из 12							
н705У	—	—	350 514,56	1 282 597,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н706У	—	—	350 524,01	1 282 610,17			
н707У	—	—	350 525,48	1 282 612,42			
н708У	—	—	350 510,68	1 282 631,37			
н709У	—	—	350 512,30	1 282 633,02			
н710У	—	—	350 504,85	1 282 645,21			
н711У	—	—	350 500,00	1 282 657,98			
н712У	—	—	350 506,54	1 282 669,90			
н713У	—	—	350 507,69	1 282 673,05			
н714У	—	—	350 506,87	1 282 675,49			

1	2	3	4	5	6	7	8
н715У	—	—	350 497,02	1 282 679,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н716У	—	—	350 491,60	1 282 680,48			
н717У	—	—	350 489,84	1 282 677,53			
н718У	—	—	350 479,64	1 282 658,56			
н719У	—	—	350 471,04	1 282 645,36			
н720У	—	—	350 461,73	1 282 631,17			
н721У	—	—	350 478,47	1 282 619,96			
н722У	—	—	350 495,30	1 282 609,59			
н705У	—	—	350 514,56	1 282 597,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:1059
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	19,18	—	согласовано
н2У	н3У	16,98		
н3У	н4У	7,64		
н4У	н5У	8,47		
н5У	н6У	14,91		
н6У	н7У	14,68		
н7У	н8У	15,21		
н8У	н9У	14,77		
н9У	н10У	15,19		
н10У	н11У	15,18		
н11У	н12У	14,88		
н12У	н13У	15,41		

1	2	3	4	5
н13У	н14У	14,94	—	согласовано
н14У	н15У	15,17		
н15У	н16У	9,66		
н16У	н17У	5,18		
н17У	н18У	0,27		
н18У	н19У	15,42		
н19У	н20У	0,12		
н20У	н21У	14,89		
н21У	н22У	17,98		
н22У	н23У	31,36		
н23У	н24У	2,76		
н24У	н25У	1,05		
н25У	н26У	34,26		
н26У	н27У	17,69		
н27У	н28У	18,88		
н28У	н29У	20,68		
н29У	н30У	0,58		
н30У	н31У	20,02		
н31У	н32У	18,81		
н32У	н33У	0,47		
н33У	н34У	15,95		
н34У	н35У	9,90		
н35У	н36У	20,79		
н36У	н37У	1,17		
н37У	н38У	19,41		
н38У	н39У	19,64		
н39У	н40У	20,14		
н40У	н41У	20,88		
н41У	н42У	19,02		
н42У	н43У	19,83		
н43У	н44У	18,40		
н44У	н45У	2,22		
н45У	н46У	18,90		
н46У	н47У	20,89		

1	2	3	4	5
н47У	н48У	0,31	—	согласовано
н48У	н49У	20,00		
н49У	н50У	19,92		
н50У	н51У	19,70		
н51У	н52У	20,51		
н52У	н53У	19,41		
н53У	н54У	19,83		
н54У	н55У	0,35		
н55У	н56У	18,69		
н56У	н57У	1,80		
н57У	н58У	4,28		
н58У	н59У	19,78		
н59У	н60У	20,20		
н60У	н61У	20,65		
н61У	н62У	20,11		
н62У	н63У	38,76		
н63У	н64У	17,59		
н64У	н65У	6,42		
н65У	н66У	48,89		
н66У	н67У	5,03		
н67У	н68У	11,17		
н68У	н69У	5,24		
н69У	н70У	20,89		
н70У	н71У	33,35		
н71У	н72У	2,11		
н72У	н73У	21,58		
н73У	н74У	22,71		
н74У	н75У	17,37		
н75У	н76У	19,60		
н76У	н77У	13,36		
н77У	н78У	67,07		
н78У	н79У	19,67		
н79У	н80У	20,00		
н80У	н81У	20,31		

1	2	3	4	5
н81У	н82У	19,66	—	согласовано
н82У	н83У	31,31		
н83У	н84У	30,60		
н84У	н85У	20,78		
н85У	н86У	19,66		
н86У	н87У	20,40		
н87У	н88У	20,36		
н88У	н89У	19,19		
н89У	н90У	20,55		
н90У	н91У	20,45		
н91У	н92У	18,96		
н92У	н93У	19,36		
н93У	н94У	40,86		
н94У	н95У	20,73		
н95У	н96У	39,82		
н96У	н97У	20,29		
н97У	н98У	19,75		
н98У	н99У	19,43		
н99У	н100У	20,69		
н100У	н101У	17,58		
н101У	н102У	2,30		
н102У	н103У	6,48		
н103У	н104У	2,60		
н104У	н105У	12,97		
н105У	н106У	22,42		
н106У	н107У	20,31		
н107У	н108У	19,59		
н108У	н109У	20,01		
н109У	н110У	19,69		
н110У	н111У	20,54		
н111У	н112У	19,98		
н112У	н113У	19,80		
н113У	н114У	19,95		
н114У	н115У	20,52		

1	2	3	4	5
н115У	н116У	18,92	—	согласовано
н116У	н117У	20,25		
н117У	н118У	41,04		
н118У	н119У	19,96		
н119У	н120У	19,71		
н120У	н121У	19,76		
н121У	н122У	20,55		
н122У	н123У	30,95		
н123У	н124У	29,72		
н124У	н125У	20,73		
н125У	н126У	10,00		
н126У	н127У	5,99		
н127У	н128У	4,38		
н128У	н129У	20,01		
н129У	н130У	18,75		
н130У	н131У	11,04		
н131У	н132У	9,88		
н132У	н133У	20,07		
н133У	н134У	19,94		
н134У	н135У	0,05		
н135У	н136У	0,12		
н136У	н137У	20,00		
н137У	н138У	19,90		
н138У	н139У	20,18		
н139У	н140У	19,23		
н140У	н141У	20,81		
н141У	н142У	20,20		
н142У	н143У	1,25		
н143У	н144У	19,63		
н144У	н145У	1,08		
н145У	н146У	19,88		
н146У	н147У	20,30		
н147У	н148У	20,79		
н148У	н149У	9,84		

1	2	3	4	5
н149У	н150У	25,19	—	согласовано
н150У	н151У	30,62		
н151У	н152У	79,48		
н152У	н153У	96,90		
н153У	н154У	22,64		
н154У	н155У	66,36		
н155У	н156У	145,65		
н156У	н157У	185,31		
н157У	н158У	66,67		
н158У	н159У	1,88		
н159У	н160У	1,40		
н160У	н161У	26,05		
н161У	н162У	31,15		
н162У	н163У	28,66		
н163У	н164У	1,28		
н164У	н165У	30,49		
н165У	н166У	2,60		
н166У	н167У	30,06		
н167У	н168У	0,06		
н168У	н169У	15,87		
н169У	н170У	18,73		
н170У	н171У	26,74		
н171У	н172У	21,27		
н172У	н173У	30,76		
н173У	н174У	13,39		
н174У	н175У	7,88		
н175У	н176У	1,84		
н176У	н177У	5,73		
н177У	н178У	1,80		
н178У	н179У	30,03		
н179У	н180У	29,57		
н180У	н181У	29,81		
н181У	н182У	25,72		
н182У	н183У	1,89		

1	2	3	4	5
н183У	н184У	3,38	—	согласовано
н184У	н185У	16,33		
н185У	н186У	2,12		
н186У	н187У	25,52		
н187У	н188У	6,54		
н188У	н189У	17,11		
н189У	н190У	12,02		
н190У	н191У	59,42		
н191У	н192У	30,81		
н192У	н193У	29,38		
н193У	н194У	30,73		
н194У	н195У	21,93		
н195У	н196У	28,51		
н196У	н197У	1,54		
н197У	н198У	1,49		
н198У	н199У	18,23		
н199У	н200У	18,47		
н200У	н201У	19,91		
н201У	н202У	20,78		
н202У	н203У	21,46		
н203У	н204У	18,26		
н204У	н205У	20,25		
н205У	н206У	19,87		
н206У	н207У	23,06		
н207У	н208У	29,33		
н208У	н209У	6,61		
н209У	н210У	0,09		
н210У	н211У	42,15		
н211У	н212У	3,26		
н212У	н213У	3,30		
н213У	н214У	5,24		
н214У	н215У	11,22		
н215У	н216У	7,21		
н216У	н217У	1,02		

1	2	3	4	5
н217У	н218У	20,03	—	согласовано
н218У	н219У	20,27		
н219У	н220У	19,31		
н220У	н221У	19,42		
н221У	н222У	21,67		
н222У	н223У	18,63		
н223У	н224У	20,57		
н224У	н225У	20,27		
н225У	н226У	30,17		
н226У	н227У	30,93		
н227У	н228У	4,23		
н228У	н229У	15,69		
н229У	н230У	20,19		
н230У	н231У	40,10		
н231У	н232У	19,87		
н232У	н233У	20,01		
н233У	н234У	20,04		
н234У	н235У	21,98		
н235У	н236У	29,19		
н236У	н237У	28,85		
н237У	н238У	2,25		
н238У	н239У	4,85		
н239У	н240У	4,52		
н240У	н241У	3,89		
н241У	н242У	2,30		
н242У	н243У	0,71		
н243У	н244У	20,28		
н244У	н245У	5,34		
н245У	н246У	74,33		
н246У	н247У	6,04		
н247У	н248У	3,63		
н248У	н249У	7,14		
н249У	н250У	9,60		
н250У	н251У	7,66		

1	2	3	4	5
н251У	н252У	6,26	—	согласовано
н252У	н253У	24,36		
н253У	н254У	134,00		
н254У	н255У	4,29		
н255У	н256У	0,46		
н256У	н257У	20,36		
н257У	н258У	21,42		
н258У	н259У	1,46		
н259У	н260У	20,19		
н260У	н261У	20,16		
н261У	н262У	0,50		
н262У	н263У	20,67		
н263У	н264У	5,16		
н264У	н265У	15,09		
н265У	н266У	33,42		
н266У	н267У	19,99		
н267У	н268У	21,08		
н268У	н269У	0,18		
н269У	н270У	20,07		
н270У	н271У	0,06		
н271У	н272У	19,29		
н272У	н273У	20,69		
н273У	н274У	21,23		
н274У	н275У	1,14		
н275У	н276У	2,40		
н276У	н277У	0,68		
н277У	н278У	22,12		
н278У	н279У	19,65		
н279У	н280У	19,83		
н280У	н281У	10,19		
н281У	н282У	9,47		
н282У	н283У	17,49		
н283У	н284У	0,09		
н284У	н285У	4,77		

1	2	3	4	5
н285У	н286У	18,31	—	согласовано
н286У	н287У	0,60		
н287У	н288У	6,50		
н288У	н289У	2,05		
н289У	н290У	19,76		
н290У	н291У	28,94		
н291У	н292У	13,61		
н292У	н293У	14,74		
н293У	н294У	17,36		
н294У	н295У	11,43		
н295У	н296У	40,81		
н296У	н297У	23,22		
н297У	н298У	24,94		
н298У	н299У	5,87		
н299У	н300У	5,07		
н300У	н301У	4,91		
н301У	н302У	27,02		
н302У	н303У	12,30		
н303У	н304У	18,18		
н304У	н305У	16,17		
н305У	н306У	52,98		
н306У	н307У	27,10		
н307У	н308У	198,56		
н308У	н309У	0,72		
н309У	н310У	0,73		
н310У	н311У	30,29		
н311У	н312У	31,17		
н312У	н313У	18,13		
н313У	н314У	14,71		
н314У	н315У	15,21		
н315У	н316У	14,51		
н316У	н317У	0,52		
н317У	н318У	14,72		
н318У	н319У	15,08		

1	2	3	4	5
н319У	н320У	15,54	—	согласовано
н320У	н321У	15,30		
н321У	н322У	1,47		
н322У	н323У	13,38		
н323У	н324У	0,19		
н324У	н325У	14,66		
н325У	н326У	14,67		
н326У	н327У	29,96		
н327У	н328У	15,76		
н328У	н329У	15,84		
н329У	н330У	16,44		
н330У	н331У	19,17		
н331У	н332У	1,25		
н332У	н333У	3,33		
н333У	н1У	0,16		
Вырез 1 из 12				
н334У	н335У	21,14	—	согласовано
н335У	н336У	20,73		
н336У	н337У	19,94		
н337У	н338У	18,93		
н338У	н339У	20,22		
н339У	н340У	20,00		
н340У	н341У	20,02		
н341У	н342У	20,20		
н342У	н343У	19,38		
н343У	н344У	19,90		
н344У	н345У	20,31		
н345У	н346У	20,39		
н346У	н347У	19,54		
н347У	н348У	20,49		
н348У	н349У	20,18		
н349У	н350У	12,92		
н350У	н351У	14,11		
н351У	н352У	29,79		

1	2	3	4	5
н352У	н353У	16,00	—	согласовано
н353У	н354У	15,49		
н354У	н355У	44,71		
н355У	н356У	20,01		
н356У	н357У	20,55		
н357У	н358У	9,86		
н358У	н359У	10,15		
н359У	н360У	16,97		
н360У	н361У	3,24		
н361У	н362У	20,62		
н362У	н363У	19,91		
н363У	н364У	19,48		
н364У	н365У	19,78		
н365У	н366У	20,29		
н366У	н367У	19,97		
н367У	н368У	19,77		
н368У	н369У	20,19		
н369У	н370У	18,40		
н370У	н371У	21,76		
н371У	н372У	6,50		
н372У	н373У	5,69		
н373У	н374У	7,38		
н374У	н375У	30,23		
н375У	н376У	21,56		
н376У	н334У	8,56		
Вырез 2 из 12				
н377У	н378У	3,91	—	согласовано
н378У	н379У	17,96		
н379У	н380У	19,48		
н380У	н381У	19,87		
н381У	н382У	19,55		
н382У	н383У	20,38		
н383У	н384У	20,44		
н384У	н385У	18,94		

1	2	3	4	5
н385У	н386У	20,92	—	согласовано
н386У	н387У	20,40		
н387У	н388У	19,64		
н388У	н389У	19,58		
н389У	н390У	20,31		
н390У	н391У	20,34		
н391У	н392У	20,33		
н392У	н393У	19,17		
н393У	н394У	10,55		
н394У	н395У	30,70		
н395У	н396У	31,85		
н396У	н397У	25,85		
н397У	н398У	20,48		
н398У	н399У	19,54		
н399У	н400У	19,99		
н400У	н401У	19,43		
н401У	н402У	20,84		
н402У	н403У	20,29		
н403У	н404У	19,73		
н404У	н405У	20,30		
н405У	н406У	19,62		
н406У	н407У	19,34		
н407У	н408У	9,90		
н408У	н409У	11,35		
н409У	н410У	19,53		
н410У	н411У	4,87		
н411У	н412У	7,66		
н412У	н413У	7,04		
н413У	н414У	20,05		
н414У	н415У	18,08		
н415У	н416У	3,77		
н416У	н417У	14,79		
н417У	н418У	15,10		
н418У	н377У	30,09		

1	2	3	4	5
Вырез 3 из 12				
н419У	н420У	20,77	—	согласовано
н420У	н421У	19,98		
н421У	н422У	19,72		
н422У	н423У	21,44		
н423У	н424У	19,48		
н424У	н425У	0,45		
н425У	н426У	19,35		
н426У	н427У	21,10		
н427У	н428У	19,85		
н428У	н429У	20,04		
н429У	н430У	6,25		
н430У	н431У	4,55		
н431У	н432У	8,28		
н432У	н433У	20,74		
н433У	н434У	19,69		
н434У	н435У	19,92		
н435У	н436У	10,07		
н436У	н437У	19,46		
н437У	н438У	32,36		
н438У	н439У	20,23		
н439У	н440У	21,07		
н440У	н441У	19,54		
н441У	н442У	19,32		
н442У	н443У	10,23		
н443У	н444У	9,67		
н444У	н445У	0,14		
н445У	н446У	20,41		
н446У	н447У	19,98		
н447У	н448У	20,75		
н448У	н449У	18,91		
н449У	н450У	20,94		
н450У	н451У	0,22		
н451У	н452У	19,55		

1	2	3	4	5
н452У	н453У	21,63	—	согласовано
н453У	н454У	19,96		
н454У	н455У	32,55		
н455У	н419У	30,43		
Вырез 4 из 12				
н456У	н457У	20,03	—	согласовано
н457У	н458У	21,41		
н458У	н459У	20,34		
н459У	н460У	20,42		
н460У	н461У	19,73		
н461У	н462У	21,44		
н462У	н463У	19,19		
н463У	н464У	19,62		
н464У	н465У	20,01		
н465У	н466У	20,02		
н466У	н467У	19,87		
н467У	н468У	20,33		
н468У	н469У	20,50		
н469У	н470У	30,06		
н470У	н471У	29,83		
н471У	н472У	21,06		
н472У	н473У	19,59		
н473У	н474У	19,76		
н474У	н475У	20,09		
н475У	н476У	20,11		
н476У	н477У	20,22		
н477У	н478У	20,17		
н478У	н479У	19,44		
н479У	н480У	20,78		
н480У	н481У	19,41		
н481У	н482У	20,38		
н482У	н483У	20,39		
н483У	н484У	19,96		
н484У	н485У	31,33		

1	2	3	4	5
н485У	н456У	31,09	—	согласовано
Вырез 5 из 12				
н486У	н487У	30,14	—	согласовано
н487У	н488У	30,67		
н488У	н489У	30,04		
н489У	н490У	28,48		
н490У	н491У	30,45		
н491У	н492У	31,34		
н492У	н493У	24,50		
н493У	н494У	33,87		
н494У	н495У	30,74		
н495У	н496У	18,19		
н496У	н497У	6,47		
н497У	н498У	4,54		
н498У	н499У	9,45		
н499У	н500У	7,08		
н500У	н501У	30,90		
н501У	н502У	7,43		
н502У	н503У	19,08		
н503У	н504У	11,72		
н504У	н505У	10,58		
н505У	н506У	19,77		
н506У	н507У	18,65		
н507У	н508У	21,27		
н508У	н509У	19,89		
н509У	н510У	19,24		
н510У	н511У	20,27		
н511У	н512У	19,87		
н512У	н513У	20,52		
н513У	н514У	18,88		
н514У	н515У	1,35		
н515У	н516У	19,63		
н516У	н517У	18,69		
н517У	н518У	20,51		

1	2	3	4	5
н518У	н519У	21,51	—	согласовано
н519У	н520У	29,49		
н520У	н486У	21,66		
Вырез 6 из 12				
н521У	н522У	4,39	—	согласовано
н522У	н523У	16,79		
н523У	н524У	20,21		
н524У	н525У	20,72		
н525У	н526У	19,30		
н526У	н527У	0,94		
н527У	н528У	20,26		
н528У	н529У	20,03		
н529У	н530У	0,22		
н530У	н531У	19,99		
н531У	н532У	20,22		
н532У	н533У	21,19		
н533У	н534У	18,63		
н534У	н535У	20,63		
н535У	н536У	19,95		
н536У	н537У	20,22		
н537У	н538У	29,31		
н538У	н539У	28,32		
н539У	н540У	2,11		
н540У	н541У	1,85		
н541У	н542У	17,44		
н542У	н543У	20,09		
н543У	н544У	20,10		
н544У	н545У	19,94		
н545У	н546У	20,44		
н546У	н547У	19,85		
н547У	н548У	19,63		
н548У	н549У	20,33		
н549У	н550У	19,62		
н550У	н551У	20,04		

1	2	3	4	5
н551У	н552У	20,53	—	согласовано
н552У	н553У	19,57		
н553У	н554У	17,19		
н554У	н555У	0,58		
н555У	н556У	1,66		
н556У	н557У	28,23		
н557У	н521У	26,84		
Вырез 7 из 12				
н558У	н559У	34,07	—	согласовано
н559У	н560У	31,74		
н560У	н561У	28,77		
н561У	н562У	32,25		
н562У	н563У	3,08		
н563У	н564У	32,36		
н564У	н565У	10,57		
н565У	н566У	19,89		
н566У	н567У	30,93		
н567У	н568У	34,01		
н568У	н569У	24,85		
н569У	н570У	11,94		
н570У	н571У	4,48		
н571У	н572У	9,87		
н572У	н573У	23,26		
н573У	н574У	27,74		
н574У	н575У	28,23		
н575У	н576У	0,67		
н576У	н577У	30,93		
н577У	н578У	29,45		
н578У	н579У	27,48		
н579У	н580У	3,62		
н580У	н581У	27,56		
н581У	н582У	31,57		
н582У	н583У	29,51		
н583У	н584У	0,22		

1	2	3	4	5
н584У	н585У	30,27	—	согласовано
н585У	н586У	30,04		
н586У	н587У	21,62		
н587У	н558У	24,64		
Вырез 8 из 12				
н588У	н589У	17,97	—	согласовано
н589У	н590У	19,96		
н590У	н591У	5,33		
н591У	н592У	15,69		
н592У	н593У	20,31		
н593У	н594У	10,02		
н594У	н595У	9,45		
н595У	н596У	20,24		
н596У	н597У	19,28		
н597У	н598У	20,26		
н598У	н599У	20,48		
н599У	н600У	19,88		
н600У	н601У	29,77		
н601У	н602У	32,34		
н602У	н603У	20,65		
н603У	н604У	19,59		
н604У	н605У	0,34		
н605У	н606У	19,91		
н606У	н607У	19,32		
н607У	н608У	21,71		
н608У	н609У	0,87		
н609У	н610У	19,12		
н610У	н611У	20,88		
н611У	н612У	19,74		
н612У	н613У	20,23		
н613У	н614У	17,21		
н614У	н615У	31,74		
н615У	н616У	0,50		
н616У	н588У	30,79		

1	2	3	4	5
Вырез 9 из 12				
н617У	н618У	15,79	—	согласовано
н618У	н619У	0,93		
н619У	н620У	20,06		
н620У	н621У	1,83		
н621У	н622У	18,81		
н622У	н623У	20,26		
н623У	н624У	19,40		
н624У	н625У	10,48		
н625У	н626У	10,19		
н626У	н627У	7,66		
н627У	н628У	11,64		
н628У	н629У	20,14		
н629У	н630У	21,12		
н630У	н631У	19,55		
н631У	н632У	30,99		
н632У	н633У	30,86		
н633У	н634У	20,23		
н634У	н635У	19,49		
н635У	н636У	4,04		
н636У	н637У	0,45		
н637У	н638У	4,25		
н638У	н639У	0,33		
н639У	н640У	11,38		
н640У	н641У	20,28		
н641У	н642У	20,00		
н642У	н643У	19,93		
н643У	н644У	20,10		
н644У	н645У	19,34		
н645У	н646У	20,79		
н646У	н647У	16,75		
н647У	н648У	30,09		
н648У	н649У	27,84		
н649У	н650У	1,64		

1	2	3	4	5
н650У	н617У	1,68	—	согласовано
Вырез 10 из 12				
н651У	н652У	1,17	—	согласовано
н652У	н653У	2,16		
н653У	н654У	34,87		
н654У	н655У	19,97		
н655У	н656У	20,22		
н656У	н657У	19,89		
н657У	н658У	19,31		
н658У	н659У	20,70		
н659У	н660У	19,44		
н660У	н661У	20,49		
н661У	н662У	20,51		
н662У	н663У	29,62		
н663У	н664У	29,93		
н664У	н665У	19,83		
н665У	н666У	19,28		
н666У	н667У	20,84		
н667У	н668У	20,09		
н668У	н669У	20,36		
н669У	н670У	20,44		
н670У	н671У	0,37		
н671У	н672У	20,27		
н672У	н673У	20,21		
н673У	н674У	20,38		
н674У	н675У	15,57		
н675У	н676У	30,39		
н676У	н651У	28,75		
Вырез 11 из 12				
н677У	н678У	19,49	—	согласовано
н678У	н679У	22,74		
н679У	н680У	0,37		
н680У	н681У	17,42		
н681У	н682У	18,12		

1	2	3	4	5
н682У	н683У	17,50	—	согласовано
н683У	н684У	14,70		
н684У	н685У	14,95		
н685У	н686У	23,05		
н686У	н687У	2,56		
н687У	н688У	7,97		
н688У	н689У	14,04		
н689У	н690У	9,61		
н690У	н691У	2,05		
н691У	н692У	17,09		
н692У	н693У	9,95		
н693У	н694У	5,93		
н694У	н695У	14,50		
н695У	н696У	15,42		
н696У	н697У	18,37		
н697У	н698У	17,34		
н698У	н699У	0,56		
н699У	н700У	22,97		
н700У	н701У	26,61		
н701У	н702У	3,00		
н702У	н703У	12,32		
н703У	н704У	3,50		
н704У	н677У	8,39		
Вырез 12 из 12				
н705У	н706У	15,92	—	согласовано
н706У	н707У	2,69		
н707У	н708У	24,04		
н708У	н709У	2,31		
н709У	н710У	14,29		
н710У	н711У	13,66		
н711У	н712У	13,60		
н712У	н713У	3,35		
н713У	н714У	2,57		
н714У	н715У	10,75		

1	2	3	4	5
н715У	н716У	5,46	—	согласовано
н716У	н717У	3,44		
н717У	н718У	21,54		
н718У	н719У	15,75		
н719У	н720У	16,97		
н720У	н721У	20,15		
н721У	н722У	19,77		
н722У	н705У	22,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:1059 :

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$28\,744 \pm 59,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(28\,744,00)} = 59$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	27 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	1 244
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения садовых участков
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	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:10:1910401:1059</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), м²	
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					57:10:1910401:54		
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	—	—	350 942,21	1 283 106,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
1	350 944,11	1 283 104,46	—	—		0,30	
2	350 960,34	1 283 130,81	—	—			
н2У	—	—	350 958,23	1 283 132,72		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3У	—	—	350 940,66	1 283 144,31			
3	350 942,71	1 283 142,31	—	—		0,30	
н4У	—	—	350 933,65	1 283 133,80		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4	350 935,81	1 283 131,85	—	—		0,30	
н5У	—	—	350 923,79	1 283 117,88		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
5	350 925,85	1 283 116,13	—	—		0,30	
н1У	—	—	350 942,21	1 283 106,26		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:1910401:54		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н1У	н2У	30,93	Забор	согласовано		
н2У	н3У	21,05				
н3У	н4У	12,63				
н4У	н5У	18,73				
н5У	н1У	21,78				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:1910401:54		:
№ 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, Знаменка пгт			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		671 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(671,00) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		665,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		6			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		57:10:1910401:1229			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для садоводства			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:1910401:1059		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:1910401:54		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:66		
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	—	—	350 910,14	1 283 184,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
2	350 910,43	1 283 183,98	—	—		0,20	
3	350 917,86	1 283 195,09	—	—			
4	350 920,15	1 283 199,06	—	—			
5	350 921,38	1 283 201,35	—	—			
н1У	—	—	350 920,91	1 283 201,63		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
6	350 894,78	1 283 217,49	350 894,78	1 283 217,49			
н2У	—	—	350 892,95	1 283 218,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
нЗУ	—	—	350 882,66	1 283 201,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
7	350 884,20	1 283 200,49	—	—		0,20	
н1У	—	—	350 910,14	1 283 184,30		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:66 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н1У	20,40	Забор	согласовано
н1У	6	30,57		
6	н2У	1,98		
н2У	н3У	19,77		
н3У	н1У	32,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:66 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 5, з/у 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$656 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(656,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	633,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	23

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для садоводства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:1910401:1059		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:1910401:66 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:51 :		
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	350 910,99	1 283 142,77	350 910,99	1 283 142,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
2	350 930,39	1 283 170,88	—	—		—	
н2У	—	—	350 928,18	1 283 171,95		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3	350 911,15	1 283 182,55	—	—		—	
н3У	—	—	350 910,14	1 283 184,30		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
4	350 901,30	1 283 167,71	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н4У	—	—	350 900,17	1 283 168,42		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
5	350 892,77	1 283 154,90	350 892,77	1 283 154,90			
1	350 910,99	1 283 142,77	350 910,99	1 283 142,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:51
:

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
1	н2У	33,87	Забор	согласовано
н2У	н3У	21,86		
н3У	н4У	18,75		
н4У	5	15,41		
5	1	21,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:51
:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	751 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(751,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	747,00

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 = — Рмакс = —		
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				57:10:1910401:1059		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:1910401:51 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:58 :		
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
н1У	—	—	350 818,50	1 283 100,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
1	350 818,92	1 283 102,35	—	—		—	
2	350 827,49	1 283 117,56	350 827,49	1 283 117,56			
н2У	—	—	350 826,97	1 283 117,89		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
3	350 801,95	1 283 134,08	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
нЗУ	—	—	350 801,91	1 283 134,12		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4	350 791,81	1 283 117,04	350 791,81	1 283 117,04			
н1У	—	—	350 818,50	1 283 100,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:58 :

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	2	18,94	-	согласовано
2	н2У	0,62		
н2У	н3У	29,86		
н3У	4	19,84		
4	н1У	31,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:58 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 5, 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	597 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(597,00) = 9
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	571,00

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				26		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:1910101:1511		
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				57:10:1910401:1059		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:1910401:58 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:55 :		
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
1	350 963,64	1 283 184,20	350 963,64	1 283 184,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
2	350 972,41	1 283 196,08	350 972,41	1 283 196,08			
3	350 977,23	1 283 202,66	350 977,23	1 283 202,66			
4	350 975,86	1 283 204,54	350 975,86	1 283 204,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	350 960,46	1 283 218,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
5	350 960,33	1 283 218,36	—	—		—	
6	350 946,87	1 283 195,96	—	—		—	
н2У	—	—	350 946,31	1 283 195,03		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1	350 963,64	1 283 184,20	350 963,64	1 283 184,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:55
:

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
1	2	14,77	Забор	согласовано
2	3	8,16		
3	4	2,33		
4	н1У	21,03		
н1У	н2У	27,71		
н2У	1	20,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:55
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул 6-ая Линия, 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 (Р ± ΔР), м²	553 ± 8,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(553,00) = 8		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				535,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				18		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				57:10:1910401:1126		
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				57:10:1910401:1059		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:1910401:55 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:961 :		
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	—	—	350 881,46	1 283 095,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,07² + 0,07²) = 0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)

1	2	3	4	5	6	7	8
1	350 898,56	1 283 122,02	350 898,56	1 283 122,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
2	350 879,15	1 283 134,41	350 879,15	1 283 134,41			
3	350 868,11	1 283 116,70	350 868,11	1 283 116,70			
4	350 862,70	1 283 108,40	350 862,70	1 283 108,40			
5	350 862,20	1 283 107,65	—	—		—	
н2У	—	—	350 862,20	1 283 107,64		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
6	350 881,07	1 283 094,99	—	—		—	
н1У	—	—	350 881,46	1 283 095,39		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

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

57:10:1910401:961

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	1	31,65	Забор	согласовано
1	2	23,03		
2	3	20,87		
3	4	9,91		
4	н2У	0,91		
н2У	н1У	22,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:1910401:961

:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул 6-ая Линия, з/у 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	724 \pm 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(724,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	728,00
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	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:10:1910401:1240
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:1910401:961 :
1.	—	

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

57:10:1910401:515

:

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	—	—	350 854,36	1 283 006,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
1	350 854,64	1 283 006,33	—	—		—	
2	350 857,66	1 283 011,62	—	—		0,10	
н2У	—	—	350 857,30	1 283 010,98		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3У	—	—	350 870,56	1 283 030,92		—	
3	350 870,85	1 283 031,38	—	—			
4	350 853,57	1 283 042,45	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4У	—	—	350 853,13	1 283 041,86			
5	350 838,24	1 283 016,38	350 838,24	1 283 016,38			
н1У	—	—	350 854,36	1 283 006,05			

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

57:10:1910401:515

:

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

1	2	3	4	5
н1У	н2У	5,74	Забор	согласовано
н2У	н3У	23,95		
н3У	н4У	20,58		
н4У	5	29,51		
5	н1У	19,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:515 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$584 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(584,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	592,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:515 :

1.										
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:980 :										
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	350 722,98	1 282 836,53	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)			
н2У	—	—	350 723,27	1 282 837,11		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$				
3	350 729,87	1 282 847,83	350 729,87	1 282 847,83		—				
4	350 739,06	1 282 862,48	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$				
н1У	—	—	350 738,89	1 282 862,60		—				
н2У	—	—	350 719,94	1 282 873,49		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$				
5	350 719,93	1 282 873,49	—	—		—				
6	350 710,26	1 282 857,65	350 710,26	1 282 857,65		—				
7	350 705,48	1 282 848,53	350 705,48	1 282 848,53		—				
1	350 722,98	1 282 836,53	—	—		—				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:980 :										
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)						
от т.	до т.									

1	2	3	4	5
н2У	3	12,59	Забор	согласовано
3	н1У	17,31		
н1У	н2У	21,86		
н2У	6	18,56		
6	7	10,30		
7	н2У	21,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:980 :

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$638 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(638,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	646,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:980 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:678 :

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	350 576,54	1 283 078,39	350 576,54	1 283 078,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
2	350 586,91	1 283 095,40	350 586,91	1 283 095,40			
3	350 578,81	1 283 101,38	350 578,81	1 283 101,38			
4	350 562,12	1 283 111,38	350 562,12	1 283 111,38			
5	350 551,18	1 283 093,52	—	—		—	
н1У	—	—	350 551,18	1 283 093,51		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1	350 576,54	1 283 078,39	350 576,54	1 283 078,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:678 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	19,92		согласовано
2	3	10,07		
3	4	19,46		

1	2	3	4	5
4	н1У	20,95		согласовано
н1У	1	29,53		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			57:10:1910401:678 :	
№ 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, Знаменка пгт	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		612 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(612,00) = 9	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		612,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		57:10:1910401:1423	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для садового участка	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		57:10:1910401:1059	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			57:10:1910401:678 :	
1.	—			

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

57:10:1910401:538

:

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	—	—	350 191,41	1 282 504,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
1	350 193,45	1 282 510,04	—	—		—	
н2У	—	—	350 199,31	1 282 519,00		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2	350 199,62	1 282 525,12	—	—		—	
н3У	—	—	350 173,12	1 282 533,90		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3	350 171,06	1 282 534,88	—	—		—	
4	350 165,23	1 282 519,48	350 165,23	1 282 519,48		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1У	—	—	350 191,41	1 282 504,99			

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

57:10:1910401:538

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	16,08		согласовано
н2У	н3У	30,13		
н3У	4	16,44		
4	н1У	29,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:538 :		
№ 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	$488 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(488,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	490,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:538 :		
1.	—	

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

57:10:1910401:846

:

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	350 776,55	1 283 090,63	350 776,55	1 283 090,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
2	350 781,58	1 283 099,61	350 781,58	1 283 099,61		—	
3	350 757,31	1 283 115,06	—	—		—	
н1У	—	—	350 755,40	1 283 116,10		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	350 750,76	1 283 107,36		—	
4	350 751,57	1 283 105,92	—	—		—	
1	350 776,55	1 283 090,63	350 776,55	1 283 090,63		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
57:10:1910401:846							
:							
Обозначение части границ		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	10,29	-		согласовано		
2	н1У	30,94					
н1У	н2У	9,90					
н2У	1	30,74					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером							
57:10:1910401:846							
:							
№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$311 \pm 6,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(311,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	306,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:1910401:846 :
1.	—	

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

57:10:1910401:25

:

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	350 771,22	1 283 081,86	350 771,22	1 283 081,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
2	350 776,55	1 283 090,63	350 776,55	1 283 090,63			
3	350 751,57	1 283 105,92	—	—		—	
н1У	—	—	350 750,76	1 283 107,36		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	350 744,56	1 283 097,85			
4	350 745,97	1 283 096,95	350 745,97	1 283 096,95		—	
1	350 771,22	1 283 081,86	350 771,22	1 283 081,86		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

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

57:10:1910401:25

:

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	10,26	-	согласовано
2	н1У	30,74		
н1У	н2У	11,35		
н2У	4	1,67		
4	1	29,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		57:10:1910401:25	:
№ 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, Знаменка пгт, Дружба снт	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	335 ± 6,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(335,00)} = 6$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	306,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	29	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059	
10.	Иные сведения	—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:1910401:25	:
1.	—		

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

57:10:1910401:23

:

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
н1У	—	—	350 880,08	1 282 997,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 895,38	1 283 022,02			
1	350 893,59	1 283 025,87	—	—		0,20	
2	350 874,14	1 283 036,72	350 874,14	1 283 036,72		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3	350 870,56	1 283 030,92	350 870,56	1 283 030,92			
4	350 857,66	1 283 011,62	—	—		0,10	
н4У	—	—	350 857,30	1 283 010,98		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
5	350 877,97	1 283 000,28	—	—		0,10	
н1У	—	—	350 880,08	1 282 997,66		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

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

57:10:1910401:23

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	28,77	-	согласовано
н2У	2	25,83	—	

1	2	3	4	5
2	3	6,82	—	согласовано
3	н4У	23,95	-	
н4У	н1У	26,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:23 :

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$774 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(774,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	679,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	95
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:23 :

1.	—
----	---

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

57:10:1910401:10

:

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	—	—	350 846,28	1 282 941,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 864,14	1 282 970,21			
1	350 860,22	1 282 972,78	—	—		0,10	
2	350 841,61	1 282 983,52	350 841,61	1 282 983,52		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3	350 839,50	1 282 979,72	350 839,50	1 282 979,72			
4	350 824,78	1 282 953,23	350 824,78	1 282 953,23			
5	350 840,72	1 282 942,89	—	—		0,10	
н1У	—	—	350 846,28	1 282 941,20		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

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

57:10:1910401:10

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	34,07		согласовано
н2У	2	26,17		
2	3	4,35		
3	4	30,31		

1	2	3	4	5
4	н\У	24,64	-	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			57:10:1910401:10 :	
№ 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, Знаменка пгт	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²		872 ± 10,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(872,00)} = 10$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		711,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²		161	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²		$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для садового участка	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		57:10:1910401:1059	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			57:10:1910401:10 :	
1.	—			

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

57:10:1910401:8

:

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	—	—	350 727,35	1 283 202,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
1	350 736,87	1 283 219,17	—	—		0,10	
н2У	—	—	350 737,89	1 283 219,44		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2	350 711,54	1 283 235,88	350 711,54	1 283 235,88			
3	350 700,66	1 283 218,29	350 700,66	1 283 218,29			
4	350 726,65	1 283 202,87	350 726,65	1 283 202,87			
н1У	—	—	350 727,35	1 283 202,57			

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

57:10:1910401:8

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	19,89		согласовано
н2У	2	31,06		
2	3	20,68		
3	4	30,22		
4	н1У	0,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		57:10:1910401:8	:
№ 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, Знаменка пгт	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	631 ± 9,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(631,00)} = 9$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	604,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	27	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059	
10.	Иные сведения	—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:1910401:8	:
1.	—		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						57:10:1910401:20	
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	350 806,41	1 282 923,97	350 806,41	1 282 923,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н2У	—	—	350 806,66	1 282 924,39			
н1У	—	—	350 814,42	1 282 937,14			
3	350 814,68	1 282 937,57	—	—		0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
4	350 822,92	1 282 951,16	—	—			
н2У	—	—	350 823,60	1 282 951,90		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
5	350 806,89	1 282 961,71	—	—		0,10	
н3У	—	—	350 805,41	1 282 962,89		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4У	—	—	350 788,79	1 282 937,01			
6	350 790,93	1 282 935,66	350 790,93	1 282 935,66			
1	350 806,41	1 282 923,97	350 806,41	1 282 923,97			Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:1910401:20		:
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		
1	н2У	0,49		согласовано		
н2У	н1У	14,93				
н1У	н2У	17,38				
н2У	н3У	21,25				
н3У	н4У	30,76				
н4У	6	2,53				
6	1	19,40				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:1910401:20		:
№ 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, Знаменка пгт			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		681 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(681,00) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		600,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		81			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для садового участка			

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:1910401:1059		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:1910401:20 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:53 :		
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	—	—	350 977,65	1 283 160,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 989,77	1 283 182,33			
1	350 990,30	1 283 187,44	—	—		—	
н3У	—	—	350 981,90	1 283 191,32		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4У	—	—	350 983,71	1 283 195,41			
2	350 979,43	1 283 193,78	—	—		—	
н5У	—	—	350 977,23	1 283 202,66		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3	350 972,41	1 283 196,08	350 972,41	1 283 196,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
4	350 963,64	1 283 184,20	350 963,64	1 283 184,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
5	350 956,90	1 283 172,06	350 956,90	1 283 172,06			
6	350 975,56	1 283 161,79	350 975,56	1 283 161,79			
н1У	—	—	350 977,65	1 283 160,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:53
:

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	24,85	-	согласовано
н2У	н3У	11,95		
н3У	н4У	4,47		
н4У	н5У	9,72		
н5У	3	8,16		
3	4	14,77		
4	5	13,89		
5	6	21,30		
6	н1У	2,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:53
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул 7-ая Линия, з/у 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	709 ± 9,00

1	2				3		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(709,00) = 9		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				620,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				89		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
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				57:10:1910401:1059		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:1910401:53 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:1051 :		
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	—	—	350 410,73	1 282 680,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,07^2 + 0,07^2) = 0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)

1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	350 422,10	1 282 698,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
1	350 420,83	1 282 699,32	350 420,83	1 282 699,32			
2	350 396,57	1 282 714,28	350 396,57	1 282 714,28			
3	350 384,76	1 282 695,49	350 384,76	1 282 695,49		0,20	Закрепление отсутствует
4	350 409,60	1 282 680,46	—	—			Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н1У	—	—	350 410,73	1 282 680,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:1051 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	21,60	-	согласовано
н2У	1	1,50		
1	2	28,50		
2	3	22,19		
3	н1У	30,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:1051 :

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$658 \pm 9,00$

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(658,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	635,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	23
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:1051 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:19 :

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
n1Y	—	—	350 401,17	1 282 666,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)

1	2	3	4	5	6	7	8
1	350 401,98	1 282 666,33	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 402,29	1 282 667,29		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3У	—	—	350 403,79	1 282 668,85			
2	350 413,96	1 282 677,83	—	—		0,10	
н4У	—	—	350 410,73	1 282 680,17		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3	350 384,76	1 282 695,49	350 384,76	1 282 695,49			
4	350 377,06	1 282 681,56	—	—		0,10	
н5У	—	—	350 376,69	1 282 682,02		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1У	—	—	350 401,17	1 282 666,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:19
:

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	1,17	-	согласовано
н2У	н3У	2,16		
н3У	н4У	13,28		
н4У	3	30,15		
3	н5У	15,70		
н5У	н1У	28,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:19
:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул 3-я Линия, з/у 81
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	$480 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(480,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	506,00
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	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:1910401:19 :
1.	—	

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

57:10:1910401:724

:

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	—	—	350 376,69	1 282 682,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
1	350 384,76	1 282 695,49	350 384,76	1 282 695,49		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2	350 359,57	1 282 711,14	350 359,57	1 282 711,14		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$	
3	350 351,01	1 282 697,43	—	—		0,08	
н2У	—	—	350 350,95	1 282 698,17		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$	
4	350 377,06	1 282 681,56	—	—		0,08	
н1У	—	—	350 376,69	1 282 682,02		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,08$	

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

57:10:1910401:724

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	1	15,70	-	согласовано
1	2	29,66		
2	н2У	15,57		
н2У	н1У	30,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером

57:10:1910401:724

:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$469 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(469,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	482,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садового участка
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:1910401:724 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:1061			:
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	—	—	350 830,13	1 282 908,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)	
1	350 836,43	1 282 922,14	—	—		0,10		
н2У	—	—	350 837,87	1 282 922,56		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		Закрепление отсутствует
2	350 814,42	1 282 937,14	350 814,42	1 282 937,14				
3	350 806,66	1 282 924,39	350 806,66	1 282 924,39				
4	350 808,00	1 282 923,70	350 808,00	1 282 923,70				
5	350 826,34	1 282 911,19	350 826,34	1 282 911,19		0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)	
6	350 828,46	1 282 909,74	—	—				
н1У	—	—	350 830,13	1 282 908,82				$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:1061			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н1У	н2У	15,77			согласовано			
н2У	2	27,61						

1	2	3	4	5
2	3	14,93		согласовано
3	4	1,51		
4	5	22,20		
5	н1У	4,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 57:10:1910401:1061 :

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$427 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(427,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	390,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	37
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 57:10:1910401:1061 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:87					
Система координат					МСК-57			Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки			
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ							
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
н1У	—	—	350 814,75	1 282 882,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)			
н1У	—	—	350 830,35	1 282 908,59						
н2У	—	—	350 830,13	1 282 908,82						
2	350 826,34	1 282 911,19	350 826,34	1 282 911,19						
3	350 808,00	1 282 923,70	350 808,00	1 282 923,70						
4	350 806,66	1 282 924,39	350 806,66	1 282 924,39						
5	350 806,41	1 282 923,97	350 806,41	1 282 923,97						
6	350 799,50	1 282 911,80	350 799,50	1 282 911,80						
7	350 794,77	1 282 903,48	350 794,77	1 282 903,48						
8	350 792,01	1 282 898,57	350 792,01	1 282 898,57						
9	350 791,49	1 282 897,84	350 791,49	1 282 897,84						
10	350 804,63	1 282 888,64	350 804,63	1 282 888,64						

1	2	3	4	5	6	7	8
11	350 810,29	1 282 885,34	350 810,29	1 282 885,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
нЗУ	—	—	350 812,40	1 282 883,95			
н1У	—	—	350 814,75	1 282 882,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:87
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н1У	30,12	-	согласовано
н1У	н2У	0,32		
н2У	2	4,47		
2	3	22,20		
3	4	1,51		
4	5	0,49		
5	6	13,99		
6	7	9,57		
7	8	5,63		
8	9	0,90		
9	10	16,04		
10	11	6,55		
11	нЗУ	2,53		
нЗУ	н1У	2,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:87
:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				860 ± 10,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(860,00) = 10		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				710,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				150		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для садового участка		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:1910401:1059		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:1910401:87 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:4 :		
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	—	—	350 748,96	1 283 424,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
1	350 759,23	1 283 441,21	350 759,23	1 283 441,21			
н2У	—	—	350 734,21	1 283 459,33			
н3У	—	—	350 734,05	1 283 459,43			
2	350 733,61	1 283 458,82	—	—		0,10	
н4У	—	—	350 723,08	1 283 440,96		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3	350 722,93	1 283 440,52	—	—		0,10	
4	350 748,78	1 283 424,50	—	—			
н1У	—	—	350 748,96	1 283 424,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:4
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	1	19,37	-	согласовано
1	н2У	30,89		
н2У	н3У	0,19		
н3У	н4У	21,48		
н4У	н1У	30,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:4
:

№ 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	$628 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(628,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	628,00
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	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:1910401:4 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:547		
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	—	—	350 738,52	1 283 406,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н2У	—	—	350 746,45	1 283 420,03			
н3У	—	—	350 749,44	1 283 424,48			
1	350 748,78	1 283 424,50	—	—		0,10	
н4У	—	—	350 748,96	1 283 424,79		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2	350 722,93	1 283 440,52	—	—		0,10	
3	350 722,54	1 283 440,76	—	—		7,50	
н5У	—	—	350 723,08	1 283 440,96		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4	350 711,95	1 283 422,51	—	—		0,30	
5	350 737,90	1 283 406,10	—	—			
н6У	—	—	350 712,25	1 283 422,64		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1У	—	—	350 738,52	1 283 406,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:1910401:547		:
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	15,69		согласовано		
н2У	н3У	5,36				
н3У	н4У	0,57				
н4У	н5У	30,52				
н5У	н6У	21,28				
н6У	н1У	30,84				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				57:10:1910401:547		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 1, з/у 6			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		653 ± 9,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(653,00) = 9			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		653,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = — Рмакс = —			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для садового участка			

1	2				3		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:1910401:1059		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:1910401:547 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:73 :		
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	350 727,44	1 283 389,16	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н1У	—	—	350 727,80	1 283 389,74		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2	350 737,90	1 283 406,10	350 737,90	1 283 406,10			
н2У	—	—	350 738,23	1 283 406,66			
н3У	—	—	350 712,25	1 283 422,64		0,30	
3	350 711,95	1 283 422,51	—	—			
4	350 701,57	1 283 405,47	—	—			
н4У	—	—	350 701,64	1 283 404,97		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
1	350 727,44	1 283 389,16	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:73 :		
Обозначение части границ		Горизонтальное 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	19,23	—		согласовано		
2	н2У	0,65					
н2У	н3У	30,50					
н3У	н4У	20,61					
н4У	н1У	30,27					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:73 :		
№ 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				615 ± 9,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(615,00) = 9		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				611,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				4		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		

1	2				3			
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				57:10:1910401:1059			
10.	Иные сведения				—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:1910401:73 :			
1.					—			
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:71 :			
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	—	—	350 718,16	1 283 372,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)	
н2У	—	—	350 728,34	1 283 389,43				
н3У	—	—	350 727,80	1 283 389,74				
1	350 727,44	1 283 389,16	—	—		0,30		
2	350 701,57	1 283 405,47	—	—				
н4У	—	—	350 701,64	1 283 404,97		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н5У	—	—	350 691,87	1 283 388,15				

1	2	3	4	5	6	7	8
3	350 691,41	1 283 387,83	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
4	350 717,89	1 283 372,15	350 717,89	1 283 372,15		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н1У	—	—	350 718,16	1 283 372,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:71
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	20,19	-	согласовано
н2У	н3У	0,62		
н3У	н4У	30,27		
н4У	н5У	19,45		
н5У	4	30,55	—	
4	н1У	0,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:71
:

№ 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	612 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(612,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	611,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	1

1	2				3		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = — Рмакс = —		
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				—		
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Для садового участка		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				57:10:1910401:1059		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					57:10:1910401:71 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					57:10:1910401:81 :		
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
3	350 708,20	1 283 355,56	350 708,20	1 283 355,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н4У	—	—	350 717,89	1 283 372,15			
4	350 717,55	1 283 372,35	—	—		0,10	
н1У	—	—	350 691,87	1 283 388,15		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1	350 691,41	1 283 387,83	—	—		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
1	350 682,06	1 283 372,08	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Труба (металлическая, асбоцементная, бетонная)
н1У	—	—	350 682,19	1 283 371,90		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2	350 695,03	1 283 364,03	350 695,03	1 283 364,03			
3	350 708,20	1 283 355,56	350 708,20	1 283 355,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:81
:

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
3	н4У	19,21	-	согласовано
н4У	н1У	30,55		
н1У	н1У	18,91		
н1У	2	15,06		
2	3	15,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
57:10:1910401:81
:

№ 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, Знаменка пгт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	581 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(581,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	573,00

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 = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	57:10:1910401:1059
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		57:10:1910401:81 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050201:283 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 648,74	1 283 041,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 651,53	1 283 046,52	—		
н3О	—	—	—	350 647,88	1 283 048,64	—		
н4О	—	—	—	350 645,16	1 283 043,96	—		
н1О	—	—	—	350 648,74	1 283 041,71	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050201:283 :								
№ 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				57:10:1910401:1009			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:1910401			

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 "Дружба", уч.36		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050201:283 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1229 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 944,12	1 283 120,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 948,39	1 283 126,87	—		
н3О	—	—	—	350 943,46	1 283 130,25	—		
н4О	—	—	—	350 938,91	1 283 123,69	—		
н1О	—	—	—	350 944,12	1 283 120,30	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1229 :								
№ 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	57:10:1910401:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	садоводческое некоммерческое товарищество "Дружба", линия 7, садовый домик 5
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1229 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1635 :								
Система координат			МСК-57				Зона №	
							1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 761,59	1 283 447,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 765,76	1 283 451,92	—		
н3О	—	—	—	350 761,39	1 283 457,06	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 757,09	1 283 452,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 761,59	1 283 447,56	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1635 :

№ 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	57:10:1910401:509
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910101
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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СТ "Дружба", линия 1, участок 2
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1635 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1529 :								
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	
н1О	—	—	—	350 773,78	1 282 827,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	350 778,00	1 282 833,91	—		
н3О	—	—	—	350 772,61	1 282 837,72	—		
н4О	—	—	—	350 768,38	1 282 831,74	—		
н1О	—	—	—	350 773,78	1 282 827,93	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1529 :								
№ 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 57-57-01/091/2009-451				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:1910401:1020				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:1910401				

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, Знаменка пгт		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ "Дружба", линия 7, уч.№27		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1529 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1130 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 572,45	1 282 824,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 576,85	1 282 831,65	—		
н3О	—	—	—	350 570,43	1 282 835,82	—		
н4О	—	—	—	350 566,03	1 282 829,05	—		
н1О	—	—	—	350 572,45	1 282 824,88	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1130 :								
№ 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	57:10:1910401:1021
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 4, стр. 57
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 57:10:1910401:1130 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1159 :

Система координат МСК-57							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 816,24	1 283 208,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 820,23	1 283 215,29	—		
н3О	—	—	—	350 825,39	1 283 212,17	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 821,47	1 283 205,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 816,24	1 283 208,84	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1159 :

№ 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	57:10:1910401:1045
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 4, стр. 12
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 57:10:1910401:1159 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1542 :								
Система координат МСК-57				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Радиус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Радиус, м	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			координаты, м				
	X	Y	R	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 829,80	1 283 216,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 832,57	1 283 221,18	—		
н3О	—	—	—	350 828,42	1 283 223,46	—		
н4О	—	—	—	350 825,65	1 283 218,41	—		
н1О	—	—	—	350 829,80	1 283 216,13	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1542 :								
№ 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 54:247:001:003620140:0000:20010, Условный номер 57:25:0:0:17540/1:1010			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:1910401:1047			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:1910401			

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, Знаменка пгт			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ"Дружба", линия 4, уч.№10			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1542 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1607 :									
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	—	—	—	350 854,61	1 283 255,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	350 848,97	1 283 258,34	—			
н3О	—	—	—	350 852,38	1 283 263,94	—			
н4О	—	—	—	350 858,04	1 283 260,63	—			
н1О	—	—	—	350 854,61	1 283 255,10	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1607 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 54:247:001:003620140:0000:20919, Условный номер 57-57-14/018/2012-007
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:830
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Дружба", линия 4, земельный участок №6
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1607 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1156 :

Система координат МСК-57							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 798,39	1 283 164,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 793,51	1 283 167,31	—		
н3О	—	—	—	350 796,03	1 283 171,61	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 800,93	1 283 168,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 798,39	1 283 164,45	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1156 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-14/016/2012-348
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:839
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Дружба", линия 4, участок №16
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1156 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050201:279 :

Система координат			МСК-57				Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1О	—	—	—	350 776,72	1 283 161,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	350 780,92	1 283 168,68	—			
н3О	—	—	—	350 777,02	1 283 170,98	—			
н4О	—	—	—	350 772,82	1 283 163,84	—			
н1О	—	—	—	350 776,72	1 283 161,54	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050201:279 :

№ 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 17540, Условный номер 57:10:0:0:17540/1:1019
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:841
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050201

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 "Дружба", линия 4, садовый домик №19		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050201:279 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1540 :								
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	—	—	—	350 859,94	1 283 177,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 862,27	1 283 181,42	—		
н3О	—	—	—	350 857,96	1 283 184,05	—		
н4О	—	—	—	350 855,60	1 283 180,18	—		
н1О	—	—	—	350 859,94	1 283 177,56	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1540 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 54:247:001:003620140:0000:20904, Условный номер 57-57-01/011/2010-346
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:909
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ"Дружба", уч.№11
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1540 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1511 :

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	—	—	—	350 816,63	1 283 104,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 819,15	1 283 108,57	—		
н3О	—	—	—	350 816,04	1 283 110,49	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1183	
Система координат							МСК-57	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 684,11	1 282 887,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 687,91	1 282 893,13	—		
н3О	—	—	—	350 681,95	1 282 896,84	—		
н4О	—	—	—	350 678,16	1 282 890,75	—		
н1О	—	—	—	350 684,11	1 282 887,04	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
57:10:1910401:1183								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Условный номер 57-57-14/025/2013-441			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:1910401:941			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:1910401			

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, Знаменка пгт		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ "Дружба", линия 5, уч.45		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1183 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1179 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 939,23	1 283 203,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 941,47	1 283 207,72	—		
н3О	—	—	—	350 936,72	1 283 210,76	—		
н4О	—	—	—	350 934,49	1 283 206,95	—		
н1О	—	—	—	350 939,23	1 283 203,95	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1179 :								
№ 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	57:10:1910401:953
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Дружба", линия 6, участок №1
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1179 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						57:10:1910101:1562		:
Система координат				МСК-57		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 944,70	1 283 178,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 940,14	1 283 180,70	—		
н3О	—	—	—	350 943,14	1 283 185,74	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 947,59	1 283 183,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 944,70	1 283 178,17	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1562 :

№ 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	57:10:1910401:956
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Дружба", линия 6, участок №4
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1562 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1266 :

Система координат			МСК-57				Зона №	
							1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 867,45	1 283 048,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 870,19	1 283 053,27	—		
н3О	—	—	—	350 865,79	1 283 056,17	—		
н4О	—	—	—	350 863,09	1 283 051,58	—		
н1О	—	—	—	350 867,45	1 283 048,87	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1266 :

№ 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	57:10:1910401:966
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401

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					г/п Знаменка, СНТ "Дружба", линия 6, уч.№14		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1266 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1262 :								
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	—	—	—	350 745,82	1 282 875,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 748,99	1 282 880,35	—		
н3О	—	—	—	350 743,08	1 282 884,42	—		
н4О	—	—	—	350 739,74	1 282 879,44	—		
н1О	—	—	—	350 745,82	1 282 875,47	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1262 :								
№ 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	57:10:1910401:978
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Дружба", линия 6, участок №27
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>57:10:1910401:1262</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:0000000:1397		:	
Система координат				МСК-57			Зона №			1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н1О	—	—	—	350 644,27	1 282 671,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2О	—	—	—	350 647,53	1 282 675,24	—				
н3О	—	—	—	350 644,27	1 282 677,78	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 641,01	1 282 673,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 644,27	1 282 671,06	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0000000:1397 :

№ 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	57:10:1910401:996
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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 "Дружба", линия 6 ,садовый домик №44
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0000000:1397 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050201:288 :								
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	
н1О	—	—	—	350 736,86	1 283 226,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	350 739,13	1 283 230,16	—		
н3О	—	—	—	350 734,38	1 283 233,18	—		
н4О	—	—	—	350 732,16	1 283 229,69	—		
н1О	—	—	—	350 736,86	1 283 226,65	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050201:288 :								
№ 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 17540, Условный номер 57:10:0052001:003:17540/1:1015				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:1910401:757				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:1910401				

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул 3-я Линия, стр. 15			
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 57:10:0050201:288 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1080 :									
Система координат МСК-57 Зона № 1									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1О	—	—	—	350 599,46	1 282 867,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	350 603,18	1 282 873,49	—			
н3О	—	—	—	350 597,87	1 282 876,60	—			
н4О	—	—	—	350 594,15	1 282 870,23	—			
н1О	—	—	—	350 599,46	1 282 867,13	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1080 :									
№ 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	57:10:1910401:874
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 4, стр. 53
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 57:10:1910401:1080 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1247 :

Система координат МСК-57							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 614,37	1 282 892,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 617,08	1 282 897,34	—		
н3О	—	—	—	350 612,12	1 282 900,38	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 609,41	1 282 895,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 614,37	1 282 892,91	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1247 :

№ 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	57:10:1910401:870
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Дружба", линия №4, участок №49
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1247 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1153 :

Система координат МСК-57							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 584,57	1 282 968,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 587,81	1 282 974,25	—		
н3О	—	—	—	350 583,76	1 282 976,67	—		
н4О	—	—	—	350 580,55	1 282 971,31	—		
н1О	—	—	—	350 584,57	1 282 968,91	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1153 :

№ 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	57:10:1910401:790
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401

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, Знаменка пгт		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ "Дружба", линия 3, участок №47		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1153 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1165 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 604,21	1 282 984,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 608,09	1 282 982,11	—		
н3О	—	—	—	350 610,96	1 282 986,77	—		
н4О	—	—	—	350 607,08	1 282 989,16	—		
н1О	—	—	—	350 604,21	1 282 984,48	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1165 :								
№ 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	57:10:1910401:787
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ"Дружба", линия 3, участок №44
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1165:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						57:10:0051001:158		:
Система координат				МСК-57		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 674,62	1 283 119,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 677,92	1 283 124,94	—		
н3О	—	—	—	350 673,44	1 283 127,54	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1626 :

Система координат МСК-57							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 360,34	1 282 723,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 364,51	1 282 730,03	—		
н3О	—	—	—	350 359,60	1 282 733,20	—		
н4О	—	—	—	350 355,43	1 282 726,75	—		
н1О	—	—	—	350 360,34	1 282 723,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1626 :

№ 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	57:10:1910401:721
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401

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, Знаменка пгт			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СТ "Дружба", садовый домик №81			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1626 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1113 :									
Система координат МСК-57 Зона № 1									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1О	—	—	—	350 361,85	1 282 773,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	350 364,92	1 282 778,62	—			
н3О	—	—	—	350 361,85	1 282 780,60	—			
н4О	—	—	—	350 358,77	1 282 775,82	—			
н1О	—	—	—	350 361,85	1 282 773,84	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1113 :									
№ 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	57:10:1910401:717
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул Линия 2, д. 77
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 57:10:1910401:1113 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1121 :

Система координат МСК-57							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 495,48	1 282 920,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 499,09	1 282 926,73	—		
н3О	—	—	—	350 494,64	1 282 929,26	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 491,04	1 282 922,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 495,48	1 282 920,38	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1121 :

№ 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	57:10:1910401:696
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Дружба", линия 2, участок 58
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1121 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1149 :

Система координат МСК-57							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 568,07	1 283 072,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 571,91	1 283 079,25	—		
н3О	—	—	—	350 566,60	1 283 082,24	—		
н4О	—	—	—	350 562,75	1 283 075,41	—		
н1О	—	—	—	350 568,07	1 283 072,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1149 :

№ 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	57:10:1910401:680
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул Линия 2, стр. 41		
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 57:10:1910401:1149 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1549 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 162,36	1 282 506,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 167,22	1 282 503,12	—		
н3О	—	—	—	350 171,02	1 282 509,34	—		
н4О	—	—	—	350 166,16	1 282 512,31	—		
н1О	—	—	—	350 162,36	1 282 506,09	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1549 :								
№ 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	57:10:1910401:642
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910101
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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	118, СНТ "Дружба", линия 1
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1549 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						57:10:1910401:1103		:
Система координат				МСК-57		Зона №1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н408О	—	—	—	350 204,28	1 282 594,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н409О	—	—	—	350 207,02	1 282 598,60	—		
н410О	—	—	—	350 202,11	1 282 601,57	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н411О	—	—	—	350 199,37	1 282 597,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н408О	—	—	—	350 204,28	1 282 594,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1103 :

№ 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	57:10:1910401:620
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Дружба", линия 1, участок №85
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1103 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1063 :

Система координат МСК-57							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 286,72	1 282 741,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 289,78	1 282 746,54	—		
н3О	—	—	—	350 284,29	1 282 749,68	—		
н4О	—	—	—	350 281,42	1 282 744,21	—		
н1О	—	—	—	350 286,72	1 282 741,18	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1063 :

№ 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	57:10:1910401:600
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 1, стр. 63			
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 57:10:1910401:1063 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1543 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 303,92	1 282 805,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 307,21	1 282 810,82	—		
н3О	—	—	—	350 303,34	1 282 813,36	—		
н4О	—	—	—	350 300,06	1 282 808,35	—		
н1О	—	—	—	350 303,92	1 282 805,81	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1543 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 54:247:001:003620140:0000:20057, Условный номер 57-57-14/012/2010-035
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:594
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Дружба", линия 1, участок №57
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1543 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1108 :

Система координат <u>МСК-57</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	—	—	—	350 459,36	1 282 974,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 463,96	1 282 981,54	—		
н3О	—	—	—	350 457,22	1 282 985,67	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 452,63	1 282 978,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 459,36	1 282 974,04	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1108 :

№ 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 57-57-01/063/2009-611
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:593
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Дружба", линия 1, уч.№56
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1108 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910104:647	
Система координат							МСК-57	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 327,90	1 282 843,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 330,31	1 282 847,70	—		
н3О	—	—	—	350 323,70	1 282 851,83	—		
н4О	—	—	—	350 321,14	1 282 848,06	—		
н1О	—	—	—	350 327,90	1 282 843,84	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
57:10:1910104:647								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Условный номер 57-57-14/034/2014-458			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:1910401:588			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:1910401			

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, Знаменка пгт		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ "Дружба", линия 1, участок №51		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910104:647 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1493 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 806,40	1 283 086,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 810,48	1 283 093,41	—		
н3О	—	—	—	350 805,57	1 283 096,48	—		
н4О	—	—	—	350 801,49	1 283 089,96	—		
н1О	—	—	—	350 806,40	1 283 086,89	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1493 :								
№ 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	57:10:1910401:524
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СТ "Дружба", участок 21, линия 5
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1493:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						57:10:1910401:1187		:
Система координат				МСК-57		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 615,41	1 283 243,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 618,66	1 283 248,64	—		
н3О	—	—	—	350 611,18	1 283 253,09	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 607,93	1 283 247,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 615,41	1 283 243,18	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1187 :

№ 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	57:10:1910401:523
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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 "Дружба", садовый домик 26, линия 1
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1187 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1233 :

Система координат МСК-57							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 699,53	1 283 128,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 702,39	1 283 133,54	—		
н3О	—	—	—	350 695,92	1 283 137,32	—		
н4О	—	—	—	350 693,06	1 283 132,43	—		
н1О	—	—	—	350 699,53	1 283 128,65	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1233 :

№ 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 57:10:0052001:0014:17540/1:1026, Инвентарный номер 17540
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:520
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401

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, Знаменка пгт		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ТС"Дружба",садовый домик 26		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1233 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1620 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 419,80	1 282 948,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 423,56	1 282 954,46	—		
н3О	—	—	—	350 415,64	1 282 959,59	—		
н4О	—	—	—	350 411,88	1 282 953,80	—		
н1О	—	—	—	350 419,80	1 282 948,67	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1620 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 17540
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:517
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 1, стр. 37
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 57:10:1910101:1620 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1619 :

Система координат МСК-57							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 683,50	1 283 252,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 685,29	1 283 255,94	—		
н3О	—	—	—	350 684,17	1 283 256,57	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 685,51	1 283 258,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5О	—	—	—	350 680,40	1 283 262,16	—		
н6О	—	—	—	350 677,25	1 283 256,79	—		
н1О	—	—	—	350 683,50	1 283 252,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1619 :

№ 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	57:10:1910401:516
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СТ "Дружба", линия 2, садовый домик 19
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1619 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:0000000:1431		:
Система координат			МСК-57				Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1О	—	—	—	350 565,89	1 282 716,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	350 569,56	1 282 721,42	—			
н3О	—	—	—	350 564,51	1 282 725,78	—			
н4О	—	—	—	350 560,71	1 282 720,97	—			
н1О	—	—	—	350 565,89	1 282 716,77	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:0000000:1431		:
№ 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 17540, Условный номер 57:10:0:0:17540/1:1059				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:1910401:514				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:1910401				

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 "Дружба", линия 5, садовый домик №59		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0000000:1431 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1232 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 503,75	1 282 804,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 507,24	1 282 809,97	—		
н3О	—	—	—	350 501,11	1 282 813,73	—		
н4О	—	—	—	350 497,62	1 282 808,03	—		
н1О	—	—	—	350 503,75	1 282 804,27	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1232 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2					3		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Инвентарный номер 17540, Условный номер 57:10:0052001:0004:17540/1:1064/3		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:1910401:512		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:1910401		
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, Знаменка пгт		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					ТС "Дружба", участок 64, линия 3		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1232 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1231 :								
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	—	—	—	350 472,11	1 282 869,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 477,06	1 282 866,42	—		
н3О	—	—	—	350 480,32	1 282 871,86	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 475,37	1 282 874,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 472,11	1 282 869,38	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1231 :

№ 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 54:247:001:003620140:0000:20064, Условный номер 57:10:1910401:003:54:247:001:003620140:0000:20064
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	садоводческое некоммерческое товарищество "Дружба", садовый домик 64 линия 2
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1231 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1630 :

Система координат			МСК-57				Зона №	
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	—	—	—	350 644,53	1 283 277,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 648,68	1 283 274,99	—		
н3О	—	—	—	350 651,73	1 283 280,67	—		
н4О	—	—	—	350 647,58	1 283 282,90	—		
н1О	—	—	—	350 644,53	1 283 277,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1630 :

№ 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 17540, Условный номер 57:25:0:0:17540\1:1022
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:1180
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401

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, Знаменка пгт		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СО "Дружба", садовый домик №22		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910101:1630 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0000000:1342 :								
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	—	—	—	350 480,68	1 282 784,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 484,92	1 282 782,27	—		
н3О	—	—	—	350 488,32	1 282 787,89	—		
н4О	—	—	—	350 484,09	1 282 790,46	—		
н1О	—	—	—	350 480,68	1 282 784,84	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0000000:1342 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 17540, Условный номер 57:10:710:0000:17540/1:1066/3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:1084
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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 "Дружба", линия 3, садовый домик 66
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0000000:1342 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:25:0010819:471 :

Система координат МСК-57							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 904,04	1 283 105,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 906,26	1 283 109,27	—		
н3О	—	—	—	350 901,92	1 283 111,81	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 899,70	1 283 108,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 904,04	1 283 105,49	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:25:0010819:471 :

№ 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 57:10:0:0:17540\1:1010
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050201:120
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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, Дружба снт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	участок №10
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:25:0010819:471 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:25:0010819:541 :

Система координат			МСК-57				Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1О	—	—	—	350 508,90	1 282 813,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	350 511,19	1 282 817,76	—			
н3О	—	—	—	350 505,21	1 282 821,00	—			
н4О	—	—	—	350 502,92	1 282 816,78	—			
н1О	—	—	—	350 508,90	1 282 813,53	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:25:0010819:541 :

№ 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 17540, Условный номер 57:25:0:0:17540/1:1062
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:1077
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401

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					Товарищество садоводов "Дружба", садовый домик №62			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:25:0010819:541 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1116 :									
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	—	—	—	350 495,80	1 283 061,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	350 500,83	1 283 058,67	—			
н3О	—	—	—	350 504,90	1 283 065,66	—			
н4О	—	—	—	350 499,87	1 283 068,59	—			
н1О	—	—	—	350 495,80	1 283 061,60	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1116 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-14/016/2011-140
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:1055
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Сабуровское с/п, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Дружба", линия №1, участок №46
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1116 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1163 :

Система координат <u>МСК-57</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	—	—	—	350 552,44	1 282 703,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 556,69	1 282 708,40	—		
н3О	—	—	—	350 552,85	1 282 711,56	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 548,60	1 282 706,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 552,44	1 282 703,24	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1163 :

№ 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 57-57-01/084/2008-572
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:1019
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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 "Дружба", линия 5, участок 61
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1163 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0000000:1555 :								
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	
н1О	—	—	—	350 818,24	1 283 008,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	350 821,79	1 283 014,29	—		
н3О	—	—	—	350 817,49	1 283 017,14	—		
н4О	—	—	—	350 813,94	1 283 011,80	—		
н1О	—	—	—	350 818,24	1 283 008,94	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0000000:1555 :								
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			Условный номер 57-57-14/036/2013-529				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:1910401:969				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:1910401				

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, Знаменка пгт, Дружба снт		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					линия 6, участок №17		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0000000:1555 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0020501:9 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 728,99	1 282 892,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 734,27	1 282 900,40	—		
н3О	—	—	—	350 728,99	1 282 904,08	—		
н4О	—	—	—	350 723,71	1 282 896,50	—		
н1О	—	—	—	350 728,99	1 282 892,82	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0020501:9 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-14/008/2011-231
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:936
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 5, стр. 40
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 57:10:0020501:9 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1073 :

Система координат МСК-57							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 569,64	1 282 944,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 572,54	1 282 949,55	—		
н3О	—	—	—	350 566,59	1 282 953,20	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 563,69	1 282 948,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 569,64	1 282 944,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1073 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-14/027/2012-417
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Дружба", линия №3, участок №49
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1073 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1074	
Система координат							МСК-57	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 256,81	1 282 557,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 260,28	1 282 563,12	—		
н3О	—	—	—	350 256,76	1 282 565,31	—		
н4О	—	—	—	350 257,96	1 282 567,24	—		
н5О	—	—	—	350 255,25	1 282 569,00	—		
н6О	—	—	—	350 253,81	1 282 566,80	—		
н7О	—	—	—	350 250,27	1 282 561,39	—		
н1О	—	—	—	350 256,81	1 282 557,54	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1074	
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Условный номер 57-57-14/033/2012-304			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:1910401:735			

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Дружба", линия 2, участок №105
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером

57:10:1910401:1074

:

1.

—

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером

57:10:1910401:1075

:

Система координат

МСК-57

Зона №

1

Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 625,25	1 282 653,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 631,95	1 282 662,12	—		
н3О	—	—	—	350 624,84	1 282 667,79	—		
н4О	—	—	—	350 618,14	1 282 659,40	—		
н1О	—	—	—	350 625,25	1 282 653,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1075 :									
№ п/п		Наименование характеристики				Значение характеристики			
1		2				3			
1.		Вид объекта недвижимости				Здание			
2.		Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Условный номер 57-57-14/035/2012-238			
3.		Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:1910401:11			
4.		Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:1910401			
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, Знаменка пгт			
5.2.		Дополнительные сведения о местоположении				СНТ "Дружба", линия 6, участок №46			
6.		Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1075 :									
1.		—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1076 :									
Система координат МСК-57 Зона № 1									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
57:10:1910401:1076(1)									

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 210,64	1 282 607,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 214,35	1 282 613,40	—		
н3О	—	—	—	350 209,15	1 282 616,45	—		
н4О	—	—	—	350 205,45	1 282 610,15	—		
н1О	—	—	—	350 210,64	1 282 607,10	—		

57:10:1910401:1076(2)								
н1О	—	—	—	350 434,59	1 282 983,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 439,80	1 282 991,22	—		
н3О	—	—	—	350 433,13	1 282 995,54	—		
н4О	—	—	—	350 427,92	1 282 987,50	—		
н1О	—	—	—	350 434,59	1 282 983,18	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером
57:10:1910401:1076
:

№ 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	57:10:1910401:571
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 1, д. 33			
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 57:10:1910401:1076 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1079 :								
Система координат МСК-57				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 179,18	1 282 554,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 182,21	1 282 559,93	—		
н3О	—	—	—	350 178,21	1 282 562,03	—		
н4О	—	—	—	350 175,17	1 282 556,22	—		
н1О	—	—	—	350 179,18	1 282 554,13	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1079 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/093/2007-827
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:626
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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 "Дружба", линия 1, уч. №91
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1079:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						57:10:1910401:1083		:
Система координат				МСК-57		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 775,15	1 283 416,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 778,65	1 283 421,33	—		
н3О	—	—	—	350 773,87	1 283 424,53	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1085:

Система координат МСК-57							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 616,75	1 283 020,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 620,37	1 283 026,53	—		
н3О	—	—	—	350 613,25	1 283 030,80	—		
н4О	—	—	—	350 609,63	1 283 024,77	—		
н1О	—	—	—	350 616,75	1 283 020,50	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1085:

№ 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 54:247:001:003620140:0000:20041, Условный номер 57-57-01/083/2007-025
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:536
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401

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, Знаменка пгт		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ "Дружба", линия 3, уч. № 41		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1085 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1086 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 599,53	1 282 747,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 603,66	1 282 752,81	—		
н3О	—	—	—	350 594,96	1 282 760,23	—		
н4О	—	—	—	350 590,83	1 282 755,38	—		
н1О	—	—	—	350 599,53	1 282 747,97	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1086 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/094/2007-810
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:948
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 5, з/у 55
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 57:10:1910401:1086:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1088:

Система координат МСК-57							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 536,79	1 282 738,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 540,05	1 282 742,46	—		
н3О	—	—	—	350 534,51	1 282 746,91	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1089 :								
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	
н1О	—	—	—	350 868,29	1 283 188,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н2О	—	—	—	350 872,80	1 283 195,87	—		
н3О	—	—	—	350 866,83	1 283 199,69	—		
н4О	—	—	—	350 862,32	1 283 192,65	—		
н1О	—	—	—	350 868,29	1 283 188,83	—		
9								
$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$								
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1089 :								
№ 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 57-57-01/010/2010-094				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:1910401:907				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:1910401				

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 5, стр. 9			
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 57:10:1910401:1089 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1091 :									
Система координат МСК-57 Зона № 1									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1О	—	—	—	350 699,94	1 283 037,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	350 704,80	1 283 045,13	—			
н3О	—	—	—	350 698,97	1 283 049,01	—			
н4О	—	—	—	350 694,11	1 283 041,70	—			
н1О	—	—	—	350 699,94	1 283 037,82	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1091 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 54:247:001:003620140:0000:20907, Условный номер 57-57-01/096/2009-035
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:40
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Дружба", участок №33, линия 4
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1091 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1094 :

Система координат <u>МСК-57</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	—	—	—	350 339,17	1 282 821,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 341,06	1 282 824,59	—		
н3О	—	—	—	350 338,54	1 282 826,25	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 341,07	1 282 830,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5О	—	—	—	350 332,38	1 282 835,13	—		
н6О	—	—	—	350 327,70	1 282 828,04	—		
н1О	—	—	—	350 339,17	1 282 821,14	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1094 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/036/2009-697
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:541
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 1, д. 53
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 57:10:1910401:1094 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1096 :								
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	
н1О	—	—	—	350 753,04	1 282 854,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	350 758,16	1 282 850,75	—		
н3О	—	—	—	350 762,42	1 282 857,01	—		
н4О	—	—	—	350 757,30	1 282 860,50	—		
н1О	—	—	—	350 753,04	1 282 854,24	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1096 :								
№ 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 57-57-01/053/2009-566				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:1910401:979				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:1910401				

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, Знаменка пгт		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ "Дружба", линия 6, уч.№28		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1096 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1100 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 152,62	1 282 512,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 155,98	1 282 518,62	—		
н3О	—	—	—	350 149,64	1 282 522,12	—		
н4О	—	—	—	350 146,28	1 282 516,03	—		
н1О	—	—	—	350 152,62	1 282 512,52	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1100 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/065/2008-238
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:84
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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 "Дружба", линия 1, участок 97
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1100 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1104 :

Система координат МСК-57							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 657,57	1 282 950,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 663,24	1 282 947,44	—		
н3О	—	—	—	350 666,55	1 282 952,80	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 660,88	1 282 956,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 657,57	1 282 950,94	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1104 :

№ 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 57-57-01/058/2008-308
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:865
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 4, стр. 44
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 57:10:1910401:1104 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1105 :								
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	
н1О	—	—	—	350 436,73	1 282 738,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	350 439,72	1 282 743,69	—		
н3О	—	—	—	350 435,23	1 282 746,53	—		
н4О	—	—	—	350 432,24	1 282 741,78	—		
н1О	—	—	—	350 436,73	1 282 738,94	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1105 :								
№ 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 57-57-01/105/2009-168				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:1910401:816				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:1910401				

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул 3-я Линия, д. 73			
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 57:10:1910401:1105 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1106 :									
Система координат МСК-57 Зона № 1									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1О	—	—	—	350 440,09	1 282 678,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	350 442,72	1 282 683,01	—			
н3О	—	—	—	350 436,91	1 282 686,31	—			
н4О	—	—	—	350 434,29	1 282 681,69	—			
н1О	—	—	—	350 440,09	1 282 678,39	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1106 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/058/2009-563
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:821
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул 3-я Линия, д. 78
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 57:10:1910401:1106 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1107 :

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	—	—	—	350 879,89	1 283 021,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 873,82	1 283 012,27	—		
н3О	—	—	—	350 879,14	1 283 009,00	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 884,92	1 283 019,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 879,89	1 283 021,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1107 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-14/013/2010-059
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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"Дружба", линия 7, участок 13
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1107 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1110	
Система координат							МСК-57	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 716,87	1 282 997,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 720,84	1 283 004,39	—		
н3О	—	—	—	350 715,78	1 283 007,38	—		
н4О	—	—	—	350 711,81	1 283 000,66	—		
н1О	—	—	—	350 716,87	1 282 997,67	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1110								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Условный номер 57-57-14/008/2011-441			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:1910101:765			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:1910401			

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					п/а Знаменская, СНТ "Дружба", уч.№36		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1110 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1111 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 766,67	1 283 274,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 769,88	1 283 279,44	—		
н3О	—	—	—	350 766,28	1 283 281,93	—		
н4О	—	—	—	350 763,07	1 283 277,28	—		
н1О	—	—	—	350 766,67	1 283 274,79	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1111 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-14/008/2011-364
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:750
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул 3-я Линия, стр. 9
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 57:10:1910401:1111:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1114:

Система координат МСК-57							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 373,19	1 282 717,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 376,63	1 282 723,40	—		
н3О	—	—	—	350 370,41	1 282 727,06	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 366,97	1 282 721,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 373,19	1 282 717,55	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1114 :

№ 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 57-57-01/118/2009-476
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:722
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул Линия 2, д. 82
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 57:10:1910401:1114 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1115 :								
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	
н1О	—	—	—	350 768,93	1 282 937,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н2О	—	—	—	350 773,33	1 282 944,87	—		
н3О	—	—	—	350 767,18	1 282 948,61	—		
н4О	—	—	—	350 762,78	1 282 941,40	—		
н1О	—	—	—	350 768,93	1 282 937,65	—		
9								
$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$								
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1115 :								
№ 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 57-57-01/016/2010-465				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:1910401:975				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:1910401				

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					г/п Знаменское, СНТ "Дружба", л.6, участок №23		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1115 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1117 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 711,43	1 283 144,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 716,01	1 283 151,99	—		
н3О	—	—	—	350 709,83	1 283 155,67	—		
н4О	—	—	—	350 706,43	1 283 149,77	—		
н5О	—	—	—	350 708,69	1 283 148,32	—		
н6О	—	—	—	350 707,78	1 283 146,49	—		
н1О	—	—	—	350 711,43	1 283 144,32	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1117 :									
№ 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 57-57-01/074/2009-518			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:1910401:766			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:1910401			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул 3-я Линия, д. 24			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1117 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1118 :									
Система координат МСК-57 Зона № 1									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1О	—	—	—	350 331,49	1 282 854,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2О	—	—	—	350 334,70	1 282 859,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3О	—	—	—	350 328,89	1 282 862,92	—		
н4О	—	—	—	350 325,68	1 282 858,15	—		
н1О	—	—	—	350 331,49	1 282 854,24	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1118 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/085/2009-066
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:1037
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 1, д. 49
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 57:10:1910401:1118 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1119 :								
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	
н1О	—	—	—	350 299,49	1 282 731,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	350 302,47	1 282 736,40	—		
н3О	—	—	—	350 297,97	1 282 739,16	—		
н4О	—	—	—	350 294,99	1 282 734,30	—		
н1О	—	—	—	350 299,49	1 282 731,54	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1119 :								
№ 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 57-57-01/109/2009-297				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:1910401:619				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:1910401				

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, Знаменка пгт		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ "Дружба", линия 1, уч.84		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1119 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1120 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 722,20	1 283 160,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 725,02	1 283 165,36	—		
н5О	—	—	—	350 716,32	1 283 170,64	—		
н6О	—	—	—	350 713,50	1 283 165,99	—		
н1О	—	—	—	350 722,20	1 283 160,71	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1120 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/091/2009-311
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:764
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул 3-я Линия, д. 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 57:10:1910401:1120 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1124 :

Система координат МСК-57							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 460,72	1 282 892,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 463,50	1 282 897,21	—		
н3О	—	—	—	350 459,20	1 282 900,05	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 456,30	1 282 895,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 460,72	1 282 892,75	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1124 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-14/011/2010-071
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:699
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Дружба", линия 2, участок №61
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1124 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1125 :								
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	
н1О	—	—	—	350 612,28	1 282 930,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	350 615,73	1 282 935,90	—		
н3О	—	—	—	350 610,53	1 282 938,98	—		
н4О	—	—	—	350 607,08	1 282 933,18	—		
н1О	—	—	—	350 612,28	1 282 930,10	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1125 :								
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			Условный номер 57-57-14/011/2010-385				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:1910401:525				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:1910401				

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					"Дружба", уч.№ 47.		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1125 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1078 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 217,29	1 282 619,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 220,42	1 282 624,59	—		
н3О	—	—	—	350 216,21	1 282 627,07	—		
н4О	—	—	—	350 213,08	1 282 621,74	—		
н1О	—	—	—	350 217,29	1 282 619,26	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1078 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2					3		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Условный номер 57-57-14/002/2013-125		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:1910401:616		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:1910401		
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					г/п Знаменское, СНТ "Дружба", линия 1, д.81		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1078 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1127 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 210,64	1 282 607,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 214,35	1 282 613,40	—		
н3О	—	—	—	350 209,15	1 282 616,45	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 205,45	1 282 610,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 210,64	1 282 607,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1127 :

№ 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 57-57-01/062/2008-519
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:1015
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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 "Дружба", линия 1, уч.83
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1127 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1129 :								
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	
н1О	—	—	—	350 613,23	1 282 990,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	350 617,60	1 282 997,29	—		
н3О	—	—	—	350 612,12	1 283 000,85	—		
н4О	—	—	—	350 607,75	1 282 994,14	—		
н1О	—	—	—	350 613,23	1 282 990,57	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1129 :								
№ 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 57-57-01/108/2008-563				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:1910401:785				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:1910401				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул 3-я Линия, д. 42		
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 57:10:1910401:1129 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1131 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 437,83	1 282 830,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 441,45	1 282 836,35	—		
н3О	—	—	—	350 437,74	1 282 838,78	—		
н4О	—	—	—	350 434,17	1 282 833,32	—		
н1О	—	—	—	350 437,83	1 282 830,82	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1131 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/096/2008-196
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:707
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул Линия 2, д. 68
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 57:10:1910401:1131 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1133 :

Система координат МСК-57							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 778,22	1 283 300,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 781,24	1 283 305,65	—		
н3О	—	—	—	350 776,98	1 283 308,28	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 773,95	1 283 303,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 778,22	1 283 300,76	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1133 :

№ 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 57-57-01/094/2008-110
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:82
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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	с/т "Дружба", уч.7
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1133 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1134	
Система координат							МСК-57	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 741,16	1 283 415,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 745,25	1 283 423,32	—		
н3О	—	—	—	350 738,82	1 283 426,72	—		
н4О	—	—	—	350 734,73	1 283 418,99	—		
н1О	—	—	—	350 741,16	1 283 415,59	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
57:10:1910401:1134								
№ 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 57-57-01/028/2009-077			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:1910401:547			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:1910401			

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 1, д. 6			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1134 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1135 :									
Система координат МСК-57 Зона № 1									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1О	—	—	—	350 585,26	1 282 801,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	350 588,32	1 282 805,57	—			
н3О	—	—	—	350 583,95	1 282 809,13	—			
н4О	—	—	—	350 580,88	1 282 805,37	—			
н1О	—	—	—	350 585,26	1 282 801,80	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1135 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/012/2009-346
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:1030
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Дружба", линия 4, уч.56
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1135 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1136 :

Система координат <u>МСК-57</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	—	—	—	350 475,48	1 282 914,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 478,27	1 282 920,08	—		
н3О	—	—	—	350 472,35	1 282 923,60	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 469,33	1 282 918,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 475,48	1 282 914,89	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1136 :

№ 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 57-57-01/014/2009-068
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:697
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул Линия 2, д. 59
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 57:10:1910401:1136 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1137 :								
Система координат МСК-57				Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 581,42	1 282 796,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 584,82	1 282 801,30	—		
н3О	—	—	—	350 580,19	1 282 804,62	—		
н4О	—	—	—	350 576,89	1 282 800,03	—		
н1О	—	—	—	350 581,42	1 282 796,56	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1137 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Условный номер 57-57-01/012/2009-348			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:1910401:1029			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:1910401			

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, Знаменка пгт		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ "Дружба", линия 4, уч.56		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1137 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1138 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 750,86	1 282 963,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 753,86	1 282 969,10	—		
н3О	—	—	—	350 747,29	1 282 972,82	—		
н4О	—	—	—	350 744,29	1 282 967,53	—		
н1О	—	—	—	350 750,86	1 282 963,82	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1138 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/106/2008-673
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:931
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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 "Дружба", уч.34, линия 5
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1138:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						57:10:1910401:1139		:
Система координат				МСК-57		Зона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 293,71	1 282 712,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 297,76	1 282 719,63	—		
н3О	—	—	—	350 292,43	1 282 722,75	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 288,38	1 282 715,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 293,71	1 282 712,71	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1139 :

№ 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 57-57-01/049/2009-208
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:621
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 1, д. 86
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 57:10:1910401:1139 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1141	
Система координат							МСК-57	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 690,03	1 283 233,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 694,19	1 283 240,56	—		
н3О	—	—	—	350 686,63	1 283 244,93	—		
н4О	—	—	—	350 682,47	1 283 237,73	—		
н1О	—	—	—	350 690,03	1 283 233,36	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
57:10:1910401:1141								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Условный номер 57-57-01/038/2009-392			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:1910401:60			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:1910401			

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 "Дружба", линия 2, участок №22			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1141 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1142 :									
Система координат МСК-57 Зона № 1									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1О	—	—	—	350 786,13	1 283 148,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	350 789,17	1 283 153,57	—			
н3О	—	—	—	350 785,77	1 283 155,65	—			
н4О	—	—	—	350 782,85	1 283 151,13	—			
н1О	—	—	—	350 786,13	1 283 148,68	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1142 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/011/2009-107
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:840
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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	с/п Знаменское, СНТ "Дружба", уч.18, линия 4
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1142 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1143 :

Система координат МСК-57							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 579,00	1 282 728,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 583,04	1 282 733,17	—		
н3О	—	—	—	350 577,84	1 282 737,42	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 573,80	1 282 732,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 579,00	1 282 728,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1143 :

№ 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	Кадастровый номер 57-57-01/014/2009-652
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:52
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	п/а Знаменская, СНТ "Дружба", л.5, уч.№57
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1143 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1144	
Система координат							МСК-57	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 698,18	1 282 823,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 701,12	1 282 829,29	—		
н3О	—	—	—	350 695,93	1 282 832,02	—		
н4О	—	—	—	350 692,72	1 282 826,29	—		
н1О	—	—	—	350 698,18	1 282 823,69	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
57:10:1910401:1144								
№ 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 57-57-01/018/2009-479			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:1910401:1028			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:1910401			

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, Знаменка пгт		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ "Дружба", линия 6, уч.31а		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1144 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1147 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 406,17	1 282 768,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 409,32	1 282 774,12	—		
н3О	—	—	—	350 402,15	1 282 778,27	—		
н4О	—	—	—	350 399,00	1 282 772,83	—		
н1О	—	—	—	350 406,17	1 282 768,68	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1147 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/047/2010-143
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:716
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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 "Дружба", линия 2, участок №76
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1147 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1148 :

Система координат <u>МСК-57</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	—	—	—	350 497,17	1 282 667,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 500,43	1 282 673,50	—		
н3О	—	—	—	350 494,50	1 282 676,59	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 491,25	1 282 670,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 497,17	1 282 667,25	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1148 :

№ 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 57-57-01/030/2010-070
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:888
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Дружба", линия 4, участок №68
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1148 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1151	
Система координат							МСК-57	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 364,82	1 282 736,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 367,43	1 282 740,91	—		
н3О	—	—	—	350 362,99	1 282 743,68	—		
н4О	—	—	—	350 360,39	1 282 739,52	—		
н1О	—	—	—	350 364,82	1 282 736,75	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1151								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Условный номер 57-57-14/019/2010-643			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:1910401:719			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:1910401			

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, Знаменка пгт		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ "Дружба", линия 2, уч.№79		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1151 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1152 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 573,78	1 283 041,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 579,31	1 283 050,26	—		
н3О	—	—	—	350 570,42	1 283 055,62	—		
н4О	—	—	—	350 567,49	1 283 050,77	—		
н5О	—	—	—	350 573,01	1 283 047,43	—		
н6О	—	—	—	350 570,39	1 283 043,12	—		
н1О	—	—	—	350 573,78	1 283 041,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1152 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Условный номер 57-57-14/014/2010-415			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:1910401:683			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:1910401			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул Линия 2, стр. 44			
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 57:10:1910401:1152 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1160 :									
Система координат МСК-57 Зона № 1									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1О	—	—	—	350 263,79	1 282 664,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2О	—	—	—	350 266,65	1 282 669,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3О	—	—	—	350 262,35	1 282 671,97	—		
н4О	—	—	—	350 259,49	1 282 667,36	—		
н1О	—	—	—	350 263,79	1 282 664,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1160 :

№ 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 57-57-01/134/2009-083
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:629
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Дружба", линия 1, уч.94
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1160 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1161 :								
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	
н1О	—	—	—	350 441,32	1 282 953,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	350 448,35	1 282 964,82	—		
н3О	—	—	—	350 440,93	1 282 969,64	—		
н4О	—	—	—	350 433,69	1 282 957,79	—		
н1О	—	—	—	350 441,32	1 282 953,19	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1161 :								
№ 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 57-57-01/076/2009-460				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:1910401:1025				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:1910401				

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 1, д. 58			
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 57:10:1910401:1161 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1162 :									
Система координат МСК-57 Зона № 1									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1О	—	—	—	350 382,41	1 282 731,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	350 386,38	1 282 739,22	—			
н3О	—	—	—	350 379,87	1 282 742,79	—			
н4О	—	—	—	350 375,90	1 282 735,56	—			
н1О	—	—	—	350 382,41	1 282 731,99	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1162 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/091/2009-083
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:720
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Дружба", линия 2, участок №80
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1162 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1164 :

Система координат <u>МСК-57</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	—	—	—	350 933,09	1 283 235,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 937,17	1 283 239,78	—		
н3О	—	—	—	350 933,94	1 283 243,09	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 929,86	1 283 239,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 933,09	1 283 235,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1164 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-14/033/2011-265
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:900
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 5, стр. 2
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 57:10:1910401:1164 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1170 :

Система координат МСК-57							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 495,99	1 283 048,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 498,42	1 283 051,94	—		
н3О	—	—	—	350 492,54	1 283 055,56	—		
н4О	—	—	—	350 490,11	1 283 051,62	—		
н1О	—	—	—	350 495,99	1 283 048,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1170 :

№ 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	57:10:1910401:585
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401

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, Знаменка пгт		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ"Дружба", линия 1, участок №48		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1170 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1171 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 394,85	1 282 879,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 397,38	1 282 883,58	—		
н3О	—	—	—	350 391,71	1 282 886,84	—		
н4О	—	—	—	350 389,18	1 282 882,44	—		
н1О	—	—	—	350 394,85	1 282 879,18	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1171 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/080/2006-648
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:602
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Дружба", участок 66, линия 1
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1171:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1172		:
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	—	—	—	350 353,51	1 282 888,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	350 357,59	1 282 895,40	—			
н3О	—	—	—	350 351,69	1 282 898,70	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 347,62	1 282 891,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 353,51	1 282 888,13	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1172 :

№ 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 57-57-01/019/2007-261
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:75
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 1, д. 43
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 57:10:1910401:1172 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1173 :								
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	
н1О	—	—	—	350 773,93	1 282 970,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	350 777,29	1 282 975,84	—		
н3О	—	—	—	350 773,57	1 282 978,09	—		
н4О	—	—	—	350 770,21	1 282 972,54	—		
н1О	—	—	—	350 773,93	1 282 970,29	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1173 :								
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			Условный номер 57-57-01/005/2007-456				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:1910401:78				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:1910401				

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 5, стр. 32			
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 57:10:1910401:1173 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1174 :								
Система координат МСК-57				Зона № 1				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 791,19	1 282 991,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 794,79	1 282 997,64	—		
н3О	—	—	—	350 788,72	1 283 001,09	—		
н4О	—	—	—	350 785,12	1 282 994,76	—		
н1О	—	—	—	350 791,19	1 282 991,31	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1174 :								
№ 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	57:10:1910401:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Дружба", линия 5, участок 30
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1174 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1175 :

Система координат <u>МСК-57</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	—	—	—	350 527,98	1 282 723,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 530,76	1 282 727,23	—		
н3О	—	—	—	350 525,01	1 282 731,16	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1176	
Система координат							МСК-57	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 708,71	1 283 358,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 712,31	1 283 364,28	—		
н3О	—	—	—	350 706,72	1 283 367,64	—		
н4О	—	—	—	350 703,13	1 283 361,63	—		
н1О	—	—	—	350 708,71	1 283 358,28	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
57:10:1910401:1176								
№ 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 57-57-01/025/2007-294			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:1910401:81			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:1910401			

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 "Дружба", линия 1, участок 12		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1176 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1177 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 746,96	1 282 897,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 751,52	1 282 905,05	—		
н3О	—	—	—	350 745,33	1 282 909,04	—		
н4О	—	—	—	350 740,78	1 282 901,96	—		
н1О	—	—	—	350 746,96	1 282 897,97	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1177 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/005/2007-654
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:83
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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 "Дружба", линия 6, участок 25
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1177:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1181:		
---	--	--

Система координат МСК-57							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 771,58	1 283 374,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 774,79	1 283 380,34	—		
н3О	—	—	—	350 768,11	1 283 384,17	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 764,90	1 283 378,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 771,58	1 283 374,74	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1181 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-14/022/2013-654
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:648
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Дружба", линия 2, участок №6
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1181 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1184 :

Система координат			МСК-57				Зона №	
							1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 663,11	1 282 759,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 665,93	1 282 764,10	—		
н3О	—	—	—	350 660,68	1 282 767,51	—		
н4О	—	—	—	350 657,86	1 282 763,16	—		
н1О	—	—	—	350 663,11	1 282 759,75	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1184 :

№ 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 54:247:001:003620140:0000:20033, Кадастровый номер 57:10:1910401:0036:54:247:001:003620140:0000:20033
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401

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					302520, Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Знаменка пгт		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ" Дружба", линия 6. участок №33		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1184 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1185 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 708,11	1 282 985,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 711,96	1 282 991,78	—		
н3О	—	—	—	350 705,45	1 282 995,75	—		
н4О	—	—	—	350 701,60	1 282 989,43	—		
н1О	—	—	—	350 708,11	1 282 985,46	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1185 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 54:247:001:003620140:0000:20917, Условный номер 57-57-14/033/2012-627
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:531
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Дружба", линия 4, участок №38
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1185 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1189 :

Система координат <u>МСК-57</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
n1O	—	—	—	350 449,83	1 282 718,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
n2O	—	—	—	350 453,44	1 282 723,90	—		
n3O	—	—	—	350 447,29	1 282 727,73	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 443,68	1 282 721,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 449,83	1 282 718,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1189 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/057/2008-610
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:70
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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 "Дружба", линия 3 участок 74
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1189 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1191		
Система координат				МСК-57			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м				Радиус, м	
	X	Y	R	X				Y	R
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1О	—	—	—	350 355,61	1 282 807,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	350 360,23	1 282 816,01	—			
н3О	—	—	—	350 351,12	1 282 821,23	—			
н4О	—	—	—	350 346,49	1 282 813,16	—			
н1О	—	—	—	350 355,61	1 282 807,94	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1191		
№ 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 57:10:0:0:17540/1:1074, Инвентарный номер 17540					
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:1910402:6					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:1910401					

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Орловская область, Орловский район, Знаменка посёлок городского типа, тер. СНТ Дружба, лн. 1, д. 74			
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 57:10:1910401:1191 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1192 :								
Система координат МСК-57				Зона № 1				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 493,92	1 283 105,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 496,61	1 283 110,58	—		
н3О	—	—	—	350 490,96	1 283 113,87	—		
н4О	—	—	—	350 488,26	1 283 109,22	—		
н1О	—	—	—	350 493,92	1 283 105,94	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1192 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 17540, Условный номер 57:10:710:0000:17540/1:1019
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:558
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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	ТС "Дружба", садовый домик №19
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1192:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1200:

Система координат МСК-57							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 466,00	1 282 651,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 468,46	1 282 655,00	—		
н3О	—	—	—	350 463,90	1 282 657,92	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 461,44	1 282 654,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 466,00	1 282 651,16	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1200 :

№ 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 54:247:001:003620140:0000:20079, Условный номер 57:10:1910402:0003:54:247:001:003620140:0000:20079
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910402:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 4, стр. 79
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 57:10:1910401:1200 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1193	
Система координат							МСК-57	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 816,57	1 283 003,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 818,69	1 283 007,44	—		
н3О	—	—	—	350 815,16	1 283 009,40	—		
н4О	—	—	—	350 813,04	1 283 005,60	—		
н1О	—	—	—	350 816,57	1 283 003,64	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1193								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Условный номер 57-57-14/036/2013-536			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:1910401:969			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:1910401			

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, Знаменка пгт		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ "Дружба", линия 6, уч.№17		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1193 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1194 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 548,22	1 282 695,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 551,64	1 282 699,49	—		
н3О	—	—	—	350 546,55	1 282 703,65	—		
н4О	—	—	—	350 543,13	1 282 699,46	—		
н1О	—	—	—	350 548,22	1 282 695,30	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1194 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 54:247:001:003620140:0000:20063, Условный номер 57:10:1910401:0016:54:247:001:003620140:0000:20063
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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	садоводческое некоммерческое товарищество "Дружба", уч.63, линия 5
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1194 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1195 :

Система координат <u>МСК-57</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	—	—	—	350 362,90	1 282 830,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 365,50	1 282 834,42	—		
н3О	—	—	—	350 360,77	1 282 837,35	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 358,17	1 282 833,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 362,90	1 282 830,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1195 :

№ 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 54:247:001:003620140:0000:20072, Условный номер 57:10:1910401:0049:54:247:001:003620140:0000:20072
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Дружба", линия 1, участок 72
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1195 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1197 :

Система координат МСК-57							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 857,57	1 283 059,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 860,11	1 283 063,71	—		
н3О	—	—	—	350 856,70	1 283 065,89	—		
н4О	—	—	—	350 854,16	1 283 061,93	—		
н1О	—	—	—	350 857,57	1 283 059,74	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1197 :

№ 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 54:247:001:00320140:0000:20013, Условный номер 57:10:1910401:0013:54:247:001:003620140:0000:20013
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401

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, Знаменка пгт			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					садоводческое некоммерческое товарищество "Дружба", линия №6, садовый домик №13			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1197 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1198 :									
Система координат МСК-57 Зона № 1									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1О	—	—	—	350 691,69	1 283 203,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	350 696,39	1 283 211,10	—			
н3О	—	—	—	350 691,70	1 283 213,97	—			
н4О	—	—	—	350 687,00	1 283 206,30	—			
н1О	—	—	—	350 691,69	1 283 203,43	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1198 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			

1	2					3		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Инвентарный номер 54:247:001:003620140, Условный номер 57:10:1910401:0030:54:247:001:003620140:0000:20024		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:1910401:30		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:1910401		
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, Знаменка пгт		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					садоводческое некоммерческое товарищество "Дружба", линия 2, садовый домик №24		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1198 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1199 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 840,90	1 283 115,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 844,00	1 283 120,39	—		
н3О	—	—	—	350 838,80	1 283 123,89	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1201 :								
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	
н1О	—	—	—	350 723,72	1 283 441,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
н2О	—	—	—	350 729,60	1 283 437,88	—		
н3О	—	—	—	350 733,59	1 283 444,16	—		
н4О	—	—	—	350 727,70	1 283 447,90	—		
н1О	—	—	—	350 723,72	1 283 441,62	—		
9								
$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$								
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1201 :								
№ 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 17540, Условный номер 57:10:1910401:0004:17540/1:1004				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:1910401:4				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:1910401				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					садоводческое некоммерческое товарищество "Дружба", линия 1, участок №4		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1201 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1202 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 814,78	1 282 941,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 818,16	1 282 946,69	—		
н3О	—	—	—	350 811,72	1 282 950,88	—		
н4О	—	—	—	350 808,34	1 282 945,69	—		
н1О	—	—	—	350 814,78	1 282 941,50	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1202 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 54:247:001:003620140:0000:20022, Условный номер 57:10:0000000:0000:54:247:001:003620140:0000:20022
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	садоводческое некоммерческое товарищество "Дружба", линия 6, участок 22
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1202 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1203 :

Система координат <u>МСК-57</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	—	—	—	350 821,74	1 283 240,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 824,00	1 283 243,84	—		
н3О	—	—	—	350 819,50	1 283 246,50	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1205 :

Система координат			МСК-57				Зона №	
							1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 980,43	1 283 174,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 983,46	1 283 179,92	—		
н3О	—	—	—	350 980,02	1 283 181,94	—		
н4О	—	—	—	350 977,00	1 283 176,83	—		
н1О	—	—	—	350 980,43	1 283 174,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1205 :

№ 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 54:247:001:003620140:0000:20001, Условный номер 57:10:1910401:0053:54:247:001:003620140:0000:20001
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:53
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401

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, Знаменка пгт			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					садоводческое некоммерческое товарищество "Дружба", участок №1, линия 7			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1205 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1204 :									
Система координат МСК-57 Зона № 1									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1О	—	—	—	350 783,20	1 282 957,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	350 785,22	1 282 961,02	—			
н3О	—	—	—	350 783,20	1 282 962,25	—			
н4О	—	—	—	350 785,02	1 282 965,24	—			
н5О	—	—	—	350 782,55	1 282 966,74	—			
н6О	—	—	—	350 778,70	1 282 960,41	—			
н1О	—	—	—	350 783,20	1 282 957,69	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1204 :									
№ 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				57:10:1910401:67			
4.		Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:1910401			
5.		Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				—			
5.1.		Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н			
5.2.		Дополнительные сведения о местоположении				садоводческое некоммерческое товарищество "Дружба", садовый домик 21			
6.		Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1204 :									
1.		—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1208 :									
Система координат МСК-57 Зона № 1									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1О	—	—	—	350 760,12	1 283 350,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2О	—	—	—	350 764,74	1 283 357,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3О	—	—	—	350 757,07	1 283 362,37	—		
н4О	—	—	—	350 752,45	1 283 354,88	—		
н1О	—	—	—	350 760,12	1 283 350,15	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1208 :

№ 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 54:247:001:003620140:0000:20008, Инвентарный номер 57:10:1910401:0050:54:247:001:003620140:0000:20008
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул Линия 2, стр. 8
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 57:10:1910401:1208 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1209	
Система координат							МСК-57	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 721,03	1 283 326,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 723,57	1 283 331,14	—		
н3О	—	—	—	350 718,83	1 283 333,79	—		
н4О	—	—	—	350 716,29	1 283 329,21	—		
н1О	—	—	—	350 721,03	1 283 326,58	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1209								
№ 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 54:247:001:003620140:0000:20011., Условный номер 57:10:0052001:0140:54:247:001:003620140:0000:20011			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:1910401:653			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:1910401			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					садоводческое некоммерческое товарищество "Дружба", л.2, садовый домик 11		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1209 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1210 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 480,39	1 282 627,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 483,56	1 282 632,28	—		
н3О	—	—	—	350 478,54	1 282 635,43	—		
н4О	—	—	—	350 475,37	1 282 630,38	—		
н1О	—	—	—	350 480,39	1 282 627,23	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1210 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2					3		
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Инвентарный номер 54:247:001:003620140:0000:20070, Условный номер 57:10:0000000:0000:54:247:001:003620140:0000:20070		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:0000000:30		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:1910401		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					садоводческое некоммерческое товарищество "Дружба", садовый домик №70, линия 4		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1210 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1211 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 539,21	1 282 987,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 543,36	1 282 994,37	—		
н3О	—	—	—	350 535,71	1 282 998,94	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 531,56	1 282 991,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 539,21	1 282 987,42	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1211 :

№ 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 54:247:001:003620140:0000:20050, Условный номер 57:10:0052001:0179:54:247:001:003620140:0000:20050
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:689
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	садоводческое некоммерческое товарищество "Дружба", садовый домик 50, линия 2
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1211 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1212	
Система координат							МСК-57	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 411,53	1 282 687,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 414,84	1 282 692,56	—		
н3О	—	—	—	350 411,53	1 282 694,65	—		
н4О	—	—	—	350 408,22	1 282 689,40	—		
н1О	—	—	—	350 411,53	1 282 687,31	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
57:10:1910401:1212								
№ 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 17540, Условный номер 57:10:1910402:0001:17540/1:1079			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:1910401:1051			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:1910401			

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					садоводческое некоммерческое товарищество "Дружба", уч.79, линия 3			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1212 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1213 :									
Система координат МСК-57 Зона № 1									
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1О	—	—	—	350 624,06	1 283 126,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	350 627,91	1 283 132,82	—			
н3О	—	—	—	350 620,81	1 283 137,04	—			
н4О	—	—	—	350 616,96	1 283 130,57	—			
н1О	—	—	—	350 624,06	1 283 126,34	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1213 :									
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Вид объекта недвижимости					Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 54:247:001:003620140:0000:20034, Условный номер 57:10:1910401:0017:54:247:001:003620140:0000:20034
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул Линия 2, стр. 34
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 57:10:1910401:1213 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1214 :

Система координат МСК-57							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 839,35	1 282 996,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 843,89	1 283 004,00	—		
н3О	—	—	—	350 839,67	1 283 006,50	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 836,85	1 283 001,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н5О	—	—	—	350 836,25	1 283 001,39	—		
н6О	—	—	—	350 834,85	1 282 999,02	—		
н1О	—	—	—	350 839,35	1 282 996,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1214 :

№ 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 54:247:001:003620140:0000:20018, Условный номер 57:10:1910401:0022:54:247:001:003620140:0000:20018
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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 "Дружба", уч.18
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1214 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1215 :

Система координат			МСК-57				Зона №	
							1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 819,46	1 283 080,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 821,70	1 283 083,71	—		
н3О	—	—	—	350 816,96	1 283 086,60	—		
н4О	—	—	—	350 814,72	1 283 082,92	—		
н1О	—	—	—	350 819,46	1 283 080,03	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1215 :

№ 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 54:247:001:003620140:0000:20020, Условный номер 57:10:1910401:0061:54:247:001:003620140:0000:20020
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:61
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401

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, Знаменка пгт		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ "Дружба", участок № 20, линия 5		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1215 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1216 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 634,76	1 283 179,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 638,20	1 283 185,29	—		
н3О	—	—	—	350 632,98	1 283 188,44	—		
н4О	—	—	—	350 629,54	1 283 182,73	—		
н1О	—	—	—	350 634,76	1 283 179,58	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1216 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 54:247:001:003620140:0000:20029, Условный номер 57:10:0052001:0158:54:247:001:003620140:0000:20029
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:526
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	садоводческое некоммерческое товарищество "Дружба", линия 2, садовый домик 29
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1216:

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1217:

Система координат МСК-57							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 553,94	1 282 797,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 556,92	1 282 802,13	—		
н3О	—	—	—	350 552,10	1 282 805,07	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1223 :

Система координат			МСК-57				Зона №	
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	—	—	—	350 664,58	1 283 068,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 667,54	1 283 073,20	—		
н3О	—	—	—	350 661,61	1 283 077,12	—		
н4О	—	—	—	350 658,76	1 283 072,56	—		
н1О	—	—	—	350 664,58	1 283 068,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1223 :

№ 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 54:247:001:003620140:0000:20900, Условный номер 57:10:1910401:0038:54:247:001:003620140:0000:20900
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:38
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401

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, Знаменка пгт		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ "Дружба", л.3, участок №34		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1223 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1230 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 641,85	1 282 911,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 644,42	1 282 915,62	—		
н3О	—	—	—	350 639,69	1 282 918,66	—		
н4О	—	—	—	350 637,12	1 282 914,66	—		
н1О	—	—	—	350 641,85	1 282 911,62	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1230 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 54:247:001:003620140:0000:20048, Условный номер 57:10:1910401:0026:54:247:001:003620140:0000:20048
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	садоводческое некоммерческое товарищество "Дружба", линия 4, участок №48
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1230 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1218 :

Система координат <u>МСК-57</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	—	—	—	350 650,73	1 283 178,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 653,16	1 283 182,54	—		
н3О	—	—	—	350 649,39	1 283 185,00	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1220 :

Система координат МСК-57							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 675,52	1 282 962,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 678,68	1 282 967,17	—		
н3О	—	—	—	350 672,31	1 282 971,22	—		
н4О	—	—	—	350 669,14	1 282 966,25	—		
н1О	—	—	—	350 675,52	1 282 962,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1220 :

№ 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 54:247:001:003620140:0000:20042, Условный номер 57:10:1910401:0077:54:247:001:003620140:0000:20042
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:77
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401

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 "Дружба", линия 4,участок 42		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1220 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1221 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 389,91	1 282 744,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 393,40	1 282 749,97	—		
н3О	—	—	—	350 386,78	1 282 754,12	—		
н4О	—	—	—	350 383,29	1 282 748,55	—		
н1О	—	—	—	350 389,91	1 282 744,41	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1221 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 54:247:001:003620140:0000:20078, Условный номер 57:10:1910401:0028:54:247:001:003620140:0000:20078
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	садоводческое некоммерческое товарищество "Дружба", линия 2, уч.78
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1221 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1490 :

Система координат <u>МСК-57</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	—	—	—	350 393,08	1 282 778,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 395,85	1 282 782,55	—		
н3О	—	—	—	350 391,07	1 282 785,48	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 388,30	1 282 780,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 393,08	1 282 778,03	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1490 :

№ 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	57:10:1910401:1017
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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	302520, Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Дружба"
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1490 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1443 :

Система координат МСК-57							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 888,26	1 283 225,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 890,66	1 283 228,53	—		
н3О	—	—	—	350 887,10	1 283 231,04	—		
н4О	—	—	—	350 884,70	1 283 227,63	—		
н1О	—	—	—	350 888,26	1 283 225,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1443 :

№ 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	57:10:1910401:904
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					—		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1443 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1219 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 415,09	1 282 667,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 418,79	1 282 673,47	—		
н3О	—	—	—	350 415,13	1 282 675,75	—		
н4О	—	—	—	350 411,43	1 282 669,80	—		
н1О	—	—	—	350 415,09	1 282 667,52	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1219 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 54:247:001:003620140:0000:20080, Условный номер 57:10:1910402:0010:54:247:001:003620140:0000:20080
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:1042
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Орловская область, Орловский муниципальный район, г.п. Знаменка, пгт. Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул. 3-я линия, стр. 80
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 57:10:1910401:1219 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1222 :

Система координат МСК-57							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 372,88	1 282 845,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 375,04	1 282 848,60	—		
н3О	—	—	—	350 370,14	1 282 851,59	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 367,98	1 282 848,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 372,88	1 282 845,06	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1222 :

№ 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 54:247:001:003620140:0000:20070, Инвентарный номер 57:10:1910401:0014:54:247:001:003620140:0000:20070
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	садоводческое некоммерческое товарищество "Дружба", линия 1, участок №70
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1222 :

1.	—
----	---

1. Система о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1225		:
Система координат				МСК-57			Зона №		1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1О	—	—	—	350 918,39	1 283 164,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	350 922,12	1 283 169,49	—			
н3О	—	—	—	350 921,64	1 283 169,82	—			
н4О	—	—	—	350 922,46	1 283 171,01	—			
н5О	—	—	—	350 921,12	1 283 171,94	—			
н6О	—	—	—	350 920,32	1 283 170,97	—			
н7О	—	—	—	350 915,65	1 283 174,10	—			
н8О	—	—	—	350 915,41	1 283 173,74	—			
н9О	—	—	—	350 913,44	1 283 175,21	—			
н10О	—	—	—	350 910,20	1 283 170,24	—			
н11О	—	—	—	350 912,04	1 283 168,88	—			
н12О	—	—	—	350 911,97	1 283 168,60	—			
н1О	—	—	—	350 918,39	1 283 164,14	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1225 :

№ 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 54:247:001:003620140:0000:20005, Инвентарный номер 57:10:1910401:0051:54:247:001:003620140:0000:20005
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	садоводческое некоммерческое товарищество "Дружба", линия 6, садовый домик 5
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1225 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1226 :

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
n10	—	—	—	350 713,28	1 282 869,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2О	—	—	—	350 716,64	1 282 875,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3О	—	—	—	350 712,49	1 282 877,76	—		
н4О	—	—	—	350 709,13	1 282 872,11	—		
н1О	—	—	—	350 713,28	1 282 869,65	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1226 :

№ 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 54:247:001:003620140:0000:20044, Условный номер 57:10:1910401:0042:54:247:001:003620140:0000:20044
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, лн. 5, стр. 44
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 57:10:1910401:1226 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1227 :								
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	
н1О	—	—	—	350 402,83	1 282 672,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	350 406,09	1 282 677,60	—		
н3О	—	—	—	350 400,99	1 282 681,07	—		
н4О	—	—	—	350 397,73	1 282 676,28	—		
н1О	—	—	—	350 402,83	1 282 672,81	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1227 :								
№ 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 54:247:001:003620140:0000:20081, Инвентарный номер 57:10:1910401:0019:54:247:001:003620140:0000:20081				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:1910401:19				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:1910401				

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Орловская область, м.о. Орловский, пгт Знаменка, тер. СНТ Дружба, ул 3-я Линия, стр. 81			
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 57:10:1910401:1227 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1228 :								
Система координат МСК-57				Зона № 1				
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 687,78	1 283 112,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,01^2 + 0,01^2)} = 0,01$
н2О	—	—	—	350 690,61	1 283 117,42	—		
н3О	—	—	—	350 686,29	1 283 120,14	—		
н4О	—	—	—	350 683,46	1 283 115,64	—		
н1О	—	—	—	350 687,78	1 283 112,92	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1228 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 54:247:001:003620140:0000:20028, Условный номер 57:10:1910401:0027:54:247:001:003620140:0000:20028
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:27
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	садоводческое некоммерческое товарищество "Дружба", линия 3, садовый домик 28
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1228 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1234 :

Система координат <u>МСК-57</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	—	—	—	350 848,33	1 282 958,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 851,50	1 282 963,64	—		
н3О	—	—	—	350 845,30	1 282 967,42	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 842,13	1 282 962,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 848,33	1 282 958,46	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1234 :

№ 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 54:247:001:003620140, Условный номер 57:10:1910401:0010:54:247:001:003620140:0000:20017
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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 "Дружба", линия 7, участок 17
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1234 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1235 :

Система координат МСК-57							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 628,89	1 283 263,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 632,52	1 283 269,42	—		
н3О	—	—	—	350 627,31	1 283 272,58	—		
н4О	—	—	—	350 623,68	1 283 266,60	—		
н1О	—	—	—	350 628,89	1 283 263,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1235 :

№ 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 54:247:001:003620140, Условный номер 57:10:1910401:0006:54:247:001:003620140:0000:20024
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401

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, Знаменка пгт			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СТ "Дружба", линия 1, садовый домик №24.			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1235 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1237 :									
Система координат МСК-57 Зона № 1									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1О	—	—	—	350 587,39	1 282 850,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	350 590,10	1 282 855,04	—			
н3О	—	—	—	350 584,46	1 282 858,56	—			
н4О	—	—	—	350 581,75	1 282 854,22	—			
н1О	—	—	—	350 587,39	1 282 850,70	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1237 :									
№ 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	57:10:1910401:1060
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Орловская область, Орловский район, Знаменка посёлок городского типа, тер.СНТ Дружба, лн.4, стр.55
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 57:10:1910401:1237 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1238 :

Система координат <u>МСК-57</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	—	—	—	350 686,30	1 282 732,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 690,69	1 282 738,06	—		
н3О	—	—	—	350 686,30	1 282 741,30	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 681,91	1 282 735,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 686,30	1 282 732,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1238 :

№ 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 54:247:001:003620140:0000:20913
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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	302520, Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Знаменка пгт, Дружба снт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Дружба", линия 6, участок №36
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1238 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1239	
Система координат							МСК-57	
							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 343,12	1 282 794,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 346,86	1 282 800,99	—		
н3О	—	—	—	350 340,36	1 282 804,90	—		
н4О	—	—	—	350 336,62	1 282 798,66	—		
н1О	—	—	—	350 343,12	1 282 794,76	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								
57:10:1910401:1239								
№ 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 57-57-01/040/2014-527			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:1910401:611			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				57:10:1910401			

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, Знаменка пгт		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					СНТ "Дружба", линия 1, участок №76		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1239 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1242 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 236,59	1 282 523,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 240,23	1 282 529,91	—		
н3О	—	—	—	350 231,54	1 282 535,18	—		
н4О	—	—	—	350 227,89	1 282 529,17	—		
н1О	—	—	—	350 236,59	1 282 523,90	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1242 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-01/052/2014-254
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:1485
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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, Знаменка пгт, Линия 2 (Дружба тер СНТ) ул, д 111
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Территория СНТ Дружба, ул Линия 2
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1242 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1254 :

Система координат <u>МСК-57</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	—	—	—	350 227,87	1 282 507,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 231,45	1 282 513,30	—		
н3О	—	—	—	350 227,23	1 282 516,10	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1258 :

Система координат МСК-57							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 789,74	1 283 218,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 793,26	1 283 224,72	—		
н3О	—	—	—	350 787,63	1 283 227,95	—		
н4О	—	—	—	350 784,11	1 283 221,82	—		
н1О	—	—	—	350 789,74	1 283 218,59	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1258 :

№ 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	57:10:1910401:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401

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 "Дружба", лин.4 уч.13		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1258 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1261 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 797,59	1 282 915,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 803,22	1 282 924,07	—		
н3О	—	—	—	350 797,43	1 282 927,71	—		
н4О	—	—	—	350 791,80	1 282 918,74	—		
н1О	—	—	—	350 797,59	1 282 915,10	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1261 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57/001-57/001/026/2016-4328
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:976
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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	г/п Знаменка, СТ "Дружба", линия 6, уч.24
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1261 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1263 :

Система координат <u>МСК-57</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	—	—	—	350 607,28	1 283 174,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 609,76	1 283 179,11	—		
н3О	—	—	—	350 605,65	1 283 181,39	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 603,17	1 283 176,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 607,28	1 283 174,64	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1263 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57/001-57/001/026/2016-8120
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:74
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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 "Дружба", линия 2, уч.31
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1263 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1264	:
Система координат							МСК-57	Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 618,74	1 283 158,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 621,07	1 283 162,58	—		
н3О	—	—	—	350 618,97	1 283 163,91	—		
н4О	—	—	—	350 621,16	1 283 167,39	—		
н5О	—	—	—	350 613,41	1 283 171,91	—		
н6О	—	—	—	350 606,25	1 283 159,56	—		
н7О	—	—	—	350 613,90	1 283 155,13	—		
н8О	—	—	—	350 616,71	1 283 159,76	—		
н1О	—	—	—	350 618,74	1 283 158,58	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1264	:
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Вид объекта недвижимости			Здание				
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства			Условный номер 57-57/001-57/001/026/2016-8120				

1	2					3				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:1910401:74				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:1910401				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Орловская обл., м.о. Орловский, тер.СНТ Дружба, ул.Линия 2,д.31				
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 57:10:1910401:1264 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1265 :										
Система координат МСК-57 Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н1О	—	—	—	350 660,06	1 283 091,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н2О	—	—	—	350 662,94	1 283 096,36	—				
н3О	—	—	—	350 657,64	1 283 099,69	—				
н4О	—	—	—	350 654,76	1 283 095,09	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 660,06	1 283 091,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1265 :

№ 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 57-57/002-57/001/026/2016-9010
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:777
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Дружба", линия 3, участок № 33
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1265 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1267 :

Система координат						МСК-57		Зона №		1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м					
	X	Y	R	X	Y	R					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 683,18	1 283 101,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 685,78	1 283 105,68	—		
н3О	—	—	—	350 681,52	1 283 108,24	—		
н4О	—	—	—	350 678,92	1 283 103,92	—		
н1О	—	—	—	350 683,18	1 283 101,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1267 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57/001-57/001/027/2016-470
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:775
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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	г/п Знаменка, СНТ "Дружба", линия 3, уч.№30
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1267 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1437	
Система координат				МСК-57			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 728,94	1 283 178,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 731,58	1 283 182,96	—		
н3О	—	—	—	350 726,93	1 283 185,73	—		
н4О	—	—	—	350 724,30	1 283 181,31	—		
н1О	—	—	—	350 728,94	1 283 178,54	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1437	
№ 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			57:10:1910401				

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, пгт Знаменка, СНТ "Дружба", линия 3, участок 20			
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 57:10:1910401:1437 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1436 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 526,17	1 282 997,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 528,08	1 283 000,88	—		
н3О	—	—	—	350 523,43	1 283 003,62	—		
н4О	—	—	—	350 521,52	1 283 000,38	—		
н1О	—	—	—	350 526,17	1 282 997,65	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1436 :								
№ 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	57:10:1910401:688
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401
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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СО " Дружба", участок 49
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1436 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1430 :								
Система координат			МСК-57				Зона №	
							1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
57:10:1910401:1430 1 из 3								
н1О	—	—	—	350 752,57	1 283 435,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
н2О	—	—	—	350 755,83	1 283 440,83	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3О	—	—	—	350 747,32	1 283 446,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
н4О	—	—	—	350 747,29	1 283 446,27	—		
н5О	—	—	—	350 745,57	1 283 447,38	—		
н6О	—	—	—	350 742,42	1 283 442,51	—		
н7О	—	—	—	350 744,15	1 283 441,39	—		
н8О	—	—	—	350 744,07	1 283 441,28	—		
н9О	—	—	—	350 747,55	1 283 439,03	—		
н10О	—	—	—	350 746,73	1 283 437,77	—		
н11О	—	—	—	350 748,36	1 283 436,73	—		
н12О	—	—	—	350 749,17	1 283 437,99	—		
н1О	—	—	—	350 752,57	1 283 435,79	—		
57:10:1910401:1430 2 из 3								
н17О	—	—	—	350 752,57	1 283 435,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
н18О	—	—	—	350 755,83	1 283 440,83	—		
н19О	—	—	—	350 747,32	1 283 446,32	—		
н20О	—	—	—	350 747,09	1 283 445,96	—		
н21О	—	—	—	350 745,37	1 283 447,07	—		
н22О	—	—	—	350 742,58	1 283 442,75	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н23О	—	—	—	350 744,30	1 283 441,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
н24О	—	—	—	350 744,07	1 283 441,28	—		
н17О	—	—	—	350 752,57	1 283 435,79	—		

57:10:1910401:1430 3 из 3

н13О	—	—	—	350 752,57	1 283 435,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
н14О	—	—	—	350 755,83	1 283 440,83	—		
н15О	—	—	—	350 747,32	1 283 446,32	—		
н16О	—	—	—	350 744,07	1 283 441,28	—		
н13О	—	—	—	350 752,57	1 283 435,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1430 :

№ 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	57:10:1910401

1	2					3				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Орловская область, Орловский муниципальный район, Городское поселение Знаменка, Поселок городского типа Знаменка, Территория СНТ Дружба, Линия 1				
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 57:10:1910401:1430 :										
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1429 :										
Система координат МСК-57 Зона № 1										
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
57:10:1910401:1429(1)										
н5О	—	—	—	350 514,70	1 282 981,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$		
н6О	—	—	—	350 518,03	1 282 987,30	—				
н7О	—	—	—	350 515,39	1 282 988,91	—				
н8О	—	—	—	350 514,34	1 282 987,18	—				
н9О	—	—	—	350 511,36	1 282 989,00	—				
н10О	—	—	—	350 509,08	1 282 985,25	—				
н5О	—	—	—	350 514,70	1 282 981,83	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
57:10:1910401:1429(2)								
н1О	—	—	—	350 514,84	1 282 982,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
н2О	—	—	—	350 516,84	1 282 985,35	—		
н3О	—	—	—	350 511,22	1 282 988,77	—		
н4О	—	—	—	350 509,22	1 282 985,48	—		
н1О	—	—	—	350 514,84	1 282 982,06	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером	57:10:1910401:1429	:
--	--------------------	---

№ 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	57:10:1910401
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	302520, Российская Федерация, Орловская область, Орловский р-н, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	территория СНТ Дружба
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером	57:10:1910401:1429	:
--	--------------------	---

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1420		:
Система координат				МСК-57			Зона №		1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
57:10:1910401:1420 1 из 2									
н1О	—	—	—	350 438,45	1 283 031,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$	
н2О	—	—	—	350 442,59	1 283 037,76	—			
н3О	—	—	—	350 444,98	1 283 041,45	—			
н4О	—	—	—	350 444,92	1 283 041,49	—			
н5О	—	—	—	350 438,95	1 283 045,33	—			
н6О	—	—	—	350 437,16	1 283 042,73	—			
н7О	—	—	—	350 439,93	1 283 040,91	—			
н8О	—	—	—	350 439,27	1 283 039,91	—			
н9О	—	—	—	350 438,68	1 283 040,29	—			
н10О	—	—	—	350 434,48	1 283 033,96	—			
н1О	—	—	—	350 438,45	1 283 031,36	—			
57:10:1910401:1420 2 из 2									
н11О	—	—	—	350 438,45	1 283 031,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12О	—	—	—	350 442,59	1 283 037,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
н13О	—	—	—	350 439,27	1 283 039,91	—		
н14О	—	—	—	350 438,68	1 283 040,29	—		
н15О	—	—	—	350 434,48	1 283 033,96	—		
н11О	—	—	—	350 438,45	1 283 031,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1420 :

№ 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	57:10:1910401
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Орловская область, Орловский муниципальный район, городское поселение Знаменка, пгт Знаменка, территория СНТ Дружба, 1 линия, строение 29
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 57:10:1910401:1420 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1422	:
Система координат				МСК-57			Зона №1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
57:10:1910401:1422(1)								
н1О	—	—	—	350 843,77	1 283 035,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
н2О	—	—	—	350 837,29	1 283 038,92	—		
н3О	—	—	—	350 837,18	1 283 038,75	—		
н4О	—	—	—	350 837,13	1 283 038,67	—		
н5О	—	—	—	350 835,80	1 283 036,43	—		
н6О	—	—	—	350 835,75	1 283 036,34	—		
н7О	—	—	—	350 834,45	1 283 034,14	—		
н8О	—	—	—	350 834,40	1 283 034,06	—		
н9О	—	—	—	350 834,29	1 283 033,89	—		
н10О	—	—	—	350 840,81	1 283 030,20	—		
н11О	—	—	—	350 840,91	1 283 030,37	—		
н12О	—	—	—	350 843,67	1 283 035,04	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 843,77	1 283 035,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
57:10:1910401:1422(2)								
н13О	—	—	—	350 840,91	1 283 030,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
н14О	—	—	—	350 843,67	1 283 035,04	—		
н15О	—	—	—	350 841,17	1 283 036,48	—		
н16О	—	—	—	350 840,50	1 283 035,37	—		
н17О	—	—	—	350 837,19	1 283 037,35	—		
н18О	—	—	—	350 835,63	1 283 034,70	—		
н19О	—	—	—	350 838,94	1 283 032,73	—		
н20О	—	—	—	350 838,42	1 283 031,80	—		
н13О	—	—	—	350 840,91	1 283 030,37	—		
57:10:1910401:1422(3)								
н21О	—	—	—	350 839,22	1 283 037,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
н22О	—	—	—	350 839,14	1 283 037,64	—		
н23О	—	—	—	350 839,09	1 283 037,55	—		
н24О	—	—	—	350 839,17	1 283 037,50	—		
н21О	—	—	—	350 839,22	1 283 037,59	—		
57:10:1910401:1422(4)								
н31О	—	—	—	350 836,52	1 283 032,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н32О	—	—	—	350 836,44	1 283 033,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
н33О	—	—	—	350 836,39	1 283 032,94	—		
н34О	—	—	—	350 836,47	1 283 032,89	—		
н31О	—	—	—	350 836,52	1 283 032,97	—		
57:10:1910401:1422(5)								
н27О	—	—	—	350 835,89	1 283 036,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
н5О	—	—	—	350 835,80	1 283 036,43	—		
н6О	—	—	—	350 835,75	1 283 036,34	—		
н28О	—	—	—	350 835,84	1 283 036,29	—		
н27О	—	—	—	350 835,89	1 283 036,38	—		
57:10:1910401:1422(6)								
н29О	—	—	—	350 834,53	1 283 034,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
н7О	—	—	—	350 834,45	1 283 034,14	—		
н8О	—	—	—	350 834,40	1 283 034,06	—		
н30О	—	—	—	350 834,48	1 283 034,01	—		
н29О	—	—	—	350 834,53	1 283 034,09	—		
57:10:1910401:1422(7)								
н25О	—	—	—	350 837,27	1 283 038,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
н3О	—	—	—	350 837,18	1 283 038,75	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 837,13	1 283 038,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
н26О	—	—	—	350 837,22	1 283 038,62	—		
н25О	—	—	—	350 837,27	1 283 038,70	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1422 :

№ 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	57:10:1910401
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Орловская область, Орловский муниципальный район, городское поселение Знаменка, пгт Знаменка, территория СНТ Дружба, 6-ая линия, строение 15
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 57:10:1910401:1422 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1425		:
Система координат				МСК-57			Зона №		1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
57:10:1910401:1425(1)									
н421О	—	—	—	350 646,85	1 283 198,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$	
н422О	—	—	—	350 641,75	1 283 201,42	—			
н423О	—	—	—	350 640,00	1 283 198,54	—			
н424О	—	—	—	350 637,24	1 283 194,01	—			
н425О	—	—	—	350 636,62	1 283 192,99	—			
н426О	—	—	—	350 641,72	1 283 189,89	—			
н427О	—	—	—	350 642,34	1 283 190,91	—			
н428О	—	—	—	350 645,10	1 283 195,43	—			
н421О	—	—	—	350 646,85	1 283 198,32	—			
57:10:1910401:1425(2)									
н429О	—	—	—	350 640,00	1 283 198,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$	
н430О	—	—	—	350 637,24	1 283 194,01	—			
н431О	—	—	—	350 642,34	1 283 190,91	—			

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050201:277 :

Система координат			МСК-57				Зона №		1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1О	—	—	—	350 733,12	1 283 343,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	350 735,58	1 283 348,11	—			
н3О	—	—	—	350 731,88	1 283 350,18	—			
н4О	—	—	—	350 729,42	1 283 345,77	—			
н1О	—	—	—	350 733,12	1 283 343,70	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050201:277 :

№ 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 17540, Условный номер 57:25:0:0:17540/1:1009
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:519
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050201

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 "Дружба", линия 2, садовый домик №9		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050201:277 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050201:278 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 903,68	1 283 141,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 905,87	1 283 144,84	—		
н3О	—	—	—	350 900,40	1 283 148,65	—		
н4О	—	—	—	350 897,96	1 283 145,14	—		
н1О	—	—	—	350 903,68	1 283 141,16	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050201:278 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 17540, Условный номер 57:25:0:0:17540/1:1007
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050201
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 "Дружба", линия 6, садовый домик №7
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050201:278 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050201:284 :

Система координат МСК-57							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 779,00	1 283 173,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 781,80	1 283 179,00	—		
н3О	—	—	—	350 777,30	1 283 181,51	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4О	—	—	—	350 774,50	1 283 176,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	350 779,00	1 283 173,96	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050201:284 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 57-57-14/030/2013-619
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:539
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050201
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 "Дружба", уч.17, л. 4
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050201:284 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050201:286 :

Система координат МСК-57							Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 504,56	1 282 961,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 507,18	1 282 965,94	—		
н3О	—	—	—	350 502,61	1 282 968,82	—		
н4О	—	—	—	350 499,98	1 282 964,62	—		
н1О	—	—	—	350 504,56	1 282 961,74	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050201:286 :

№ 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 54:247:001:003620140:0000:20053, Условный номер 57:10:0052001:0182:54:247:001:003620140:0000:20053
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:1910401:692
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:10:0050201

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, Знаменка пгт			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					садоводческое некоммерческое товарищество "Дружба", линия 2, уч.53			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050201:286 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050201:285 :									
Система координат МСК-57 Зона № 1									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н1О	—	—	—	350 861,82	1 283 304,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	350 865,94	1 283 309,60	—			
н3О	—	—	—	350 861,32	1 283 313,20	—			
н4О	—	—	—	350 857,20	1 283 307,94	—			
н1О	—	—	—	350 861,82	1 283 304,34	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050201:285 :									
№ 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					Инвентарный номер 17540, Условный номер 57:10:710:17540/1:1001		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:0000000:46		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					57:10:0050201		
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 "Дружба", №1		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:10:0050201:285 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1092 :								
Система координат МСК-57 Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 514,05	1 282 614,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 517,31	1 282 611,95	—		
н3О	—	—	—	350 519,52	1 282 614,33	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1112 :								
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	
н1О	—	—	—	350 772,46	1 283 201,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) $\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	350 774,50	1 283 205,02	—		
н3О	—	—	—	350 771,19	1 283 206,89	—		
н4О	—	—	—	350 769,15	1 283 203,29	—		
н1О	—	—	—	350 772,46	1 283 201,42	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 57:10:1910401:1112 :								
№ 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			57:10:1910401:838				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			57:10:1910401				

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, Знаменка пгт
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	СНТ "Дружба", линия 4, уч.№15
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером <u>57:10:1910401:1112</u> :		
1.	—	

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения								
1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____								
с кадастровым номером _____ 57:10:1910401:1207 _____ : _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат _____ МСК-57 _____ Зона № _____ 1 _____								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
57:10:1910401:1207 1 из 2								
н1О	—	—	—	350 821,27	1 282 955,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 823,37	1 282 959,14	—		
н3О	—	—	—	350 817,02	1 282 963,14	—		
н4О	—	—	—	350 820,39	1 282 968,49	—		
н5О	—	—	—	350 816,31	1 282 971,06	—		
н6О	—	—	—	350 816,16	1 282 970,83	—		
н7О	—	—	—	350 813,16	1 282 972,73	—		
н8О	—	—	—	350 809,80	1 282 967,40	—		
н9О	—	—	—	350 812,35	1 282 965,79	—		
н10О	—	—	—	350 810,39	1 282 962,66	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 821,27	1 282 955,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
57:10:1910401:1207 2 из 2								
н1О	—	—	—	350 816,16	1 282 970,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 813,16	1 282 972,73	—		
н3О	—	—	—	350 809,80	1 282 967,40	—		
н4О	—	—	—	350 812,35	1 282 965,79	—		
н5О	—	—	—	350 813,14	1 282 965,29	—		
н6О	—	—	—	350 814,00	1 282 966,66	—		
н7О	—	—	—	350 815,10	1 282 965,97	—		
н8О	—	—	—	350 816,49	1 282 968,16	—		
н9О	—	—	—	350 815,39	1 282 968,85	—		
н10О	—	—	—	350 816,50	1 282 970,62	—		
н1О	—	—	—	350 816,16	1 282 970,83	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1207 :	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1207 :	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
57:10:1910401:1256							:	
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
57:10:1910401:1256 1 из 3								
н1О	—	—	—	350 420,10	1 282 963,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
н2О	—	—	—	350 421,32	1 282 964,09	—		
н3О	—	—	—	350 422,74	1 282 966,47	—		
н4О	—	—	—	350 426,54	1 282 964,24	—		
н5О	—	—	—	350 428,27	1 282 967,20	—		
н6О	—	—	—	350 428,37	1 282 967,14	—		
н7О	—	—	—	350 429,56	1 282 969,11	—		
н8О	—	—	—	350 431,79	1 282 967,81	—		
н9О	—	—	—	350 436,02	1 282 974,99	—		
н10О	—	—	—	350 432,10	1 282 977,23	—		
н11О	—	—	—	350 425,67	1 282 980,94	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н12О	—	—	—	350 421,60	1 282 973,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
н13О	—	—	—	350 423,96	1 282 972,42	—		
н14О	—	—	—	350 422,75	1 282 970,44	—		
н15О	—	—	—	350 422,69	1 282 970,48	—		
н16О	—	—	—	350 422,52	1 282 970,21	—		
н17О	—	—	—	350 421,74	1 282 970,66	—		
н18О	—	—	—	350 418,69	1 282 965,73	—		
н19О	—	—	—	350 419,04	1 282 964,50	—		
н1О	—	—	—	350 420,10	1 282 963,77	—		
57:10:1910401:1256 2 из 3								
н1О	—	—	—	350 428,37	1 282 967,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
н2О	—	—	—	350 429,56	1 282 969,11	—		
н3О	—	—	—	350 431,79	1 282 967,81	—		
н4О	—	—	—	350 436,02	1 282 974,99	—		
н5О	—	—	—	350 432,10	1 282 977,23	—		
н6О	—	—	—	350 425,67	1 282 980,94	—		
н7О	—	—	—	350 421,60	1 282 973,79	—		
н8О	—	—	—	350 423,96	1 282 972,42	—		

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
с кадастровым номером 57:10:1910401:1272							:	
Система координат				МСК-57			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
57:10:1910401:1272 1 из 2								
н1О	—	—	—	350 750,65	1 283 386,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 749,23	1 283 384,47	—		
н3О	—	—	—	350 747,42	1 283 381,30	—		
н4О	—	—	—	350 748,87	1 283 380,45	—		
н5О	—	—	—	350 753,33	1 283 377,84	—		
н6О	—	—	—	350 756,59	1 283 383,59	—		
н1О	—	—	—	350 750,65	1 283 386,95	—		
57:10:1910401:1272 2 из 2								
н1О	—	—	—	350 750,65	1 283 386,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 749,23	1 283 384,47	—		
н3О	—	—	—	350 750,72	1 283 383,62	—		
н4О	—	—	—	350 748,87	1 283 380,45	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5О	—	—	—	350 753,33	1 283 377,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6О	—	—	—	350 756,59	1 283 383,59	—		
н1О	—	—	—	350 750,65	1 283 386,95	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1272	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1272	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура здания								
с кадастровым номером 57:10:1910401:1276 : вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
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
57:10:1910401:1276 1 из 2								
н1О	—	—	—	350 552,78	1 283 009,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 556,07	1 283 014,50	—		
н3О	—	—	—	350 551,25	1 283 017,45	—		
н4О	—	—	—	350 548,87	1 283 013,49	—		
н5О	—	—	—	350 547,97	1 283 011,88	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
57:10:1910401:1277 1 из 2								
н1О	—	—	—	350 465,56	1 283 032,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 468,27	1 283 036,73	—		
н3О	—	—	—	350 469,39	1 283 036,01	—		
н4О	—	—	—	350 472,08	1 283 040,21	—		
н5О	—	—	—	350 470,94	1 283 040,93	—		
н6О	—	—	—	350 471,72	1 283 042,15	—		
н7О	—	—	—	350 462,52	1 283 048,01	—		
н8О	—	—	—	350 460,58	1 283 047,70	—		
н9О	—	—	—	350 459,33	1 283 045,60	—		
н10О	—	—	—	350 459,79	1 283 043,75	—		
н11О	—	—	—	350 456,35	1 283 038,33	—		
н1О	—	—	—	350 465,56	1 283 032,47	—		
57:10:1910401:1277 2 из 2								
н1О	—	—	—	350 465,56	1 283 032,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 471,72	1 283 042,15	—		
н3О	—	—	—	350 462,52	1 283 048,01	—		
н4О	—	—	—	350 460,58	1 283 047,70	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5О	—	—	—	350 459,33	1 283 045,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н6О	—	—	—	350 459,79	1 283 043,75	—		
н7О	—	—	—	350 456,35	1 283 038,33	—		
н1О	—	—	—	350 465,56	1 283 032,47	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1277 :	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1277 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура здания								
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
с кадастровым номером 57:10:1910401:1278 :								
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
57:10:1910401:1278 1 из 2								
н419О	—	—	—	350 832,30	1 283 059,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н420О	—	—	—	350 835,20	1 283 064,36	—		
н415О	—	—	—	350 828,27	1 283 068,22	—		
н416О	—	—	—	350 825,36	1 283 063,26	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н419О	—	—	—	350 832,30	1 283 059,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
57:10:1910401:1278 2 из 2								
н1О	—	—	—	350 832,30	1 283 059,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 835,20	1 283 064,36	—		
н3О	—	—	—	350 830,11	1 283 067,21	—		
н4О	—	—	—	350 827,21	1 283 062,25	—		
н1О	—	—	—	350 832,30	1 283 059,40	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1278	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1278	:
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура здания								
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
с кадастровым номером 57:10:1910401:1279 :								
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
57:10:1910401:1279(1)								
н1О	—	—	—	350 804,00	1 283 339,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 802,80	1 283 340,31	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3О	—	—	—	350 800,23	1 283 341,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4О	—	—	—	350 799,05	1 283 342,54	—		
н5О	—	—	—	350 796,60	1 283 338,41	—		
н6О	—	—	—	350 797,80	1 283 337,71	—		
н7О	—	—	—	350 798,75	1 283 337,15	—		
н8О	—	—	—	350 797,71	1 283 335,40	—		
н9О	—	—	—	350 800,54	1 283 333,74	—		
н1О	—	—	—	350 804,00	1 283 339,60	—		
57:10:1910401:1279(2)								
н1О	—	—	—	350 802,80	1 283 340,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 800,23	1 283 341,83	—		
н3О	—	—	—	350 797,80	1 283 337,71	—		
н4О	—	—	—	350 800,38	1 283 336,19	—		
н1О	—	—	—	350 802,80	1 283 340,31	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1279 :	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1279 :	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
57:10:1910401:1431								
Система координат				МСК-57			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
57:10:1910401:1431(1)								
н1О	—	—	—	350 709,23	1 283 178,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 703,94	1 283 182,02	—		
н3О	—	—	—	350 703,21	1 283 180,80	—		
н4О	—	—	—	350 700,89	1 283 182,20	—		
н5О	—	—	—	350 699,11	1 283 179,26	—		
н6О	—	—	—	350 701,43	1 283 177,86	—		
н7О	—	—	—	350 699,67	1 283 174,94	—		
н8О	—	—	—	350 704,96	1 283 171,74	—		
н1О	—	—	—	350 709,23	1 283 178,82	—		
57:10:1910401:1431(2)								
н1О	—	—	—	350 704,12	1 283 181,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 699,84	1 283 174,83	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н3О	—	—	—	350 704,79	1 283 171,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н4О	—	—	—	350 709,06	1 283 178,92	—			
н1О	—	—	—	350 704,12	1 283 181,91	—			
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1431	:	
1.	—								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1431	:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура здания									
с кадастровым номером 57:10:1910401:1408 : вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)									
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	
57:10:1910401:1408 1 из 2									
н1О	—	—	—	350 710,04	1 282 930,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2О	—	—	—	350 712,71	1 282 934,21	—			
н3О	—	—	—	350 710,00	1 282 936,04	—			
н4О	—	—	—	350 709,94	1 282 935,95	—			
н5О	—	—	—	350 708,68	1 282 936,81	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н6О	—	—	—	350 706,12	1 282 933,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н7О	—	—	—	350 707,38	1 282 932,17	—		
н8О	—	—	—	350 707,33	1 282 932,09	—		
н1О	—	—	—	350 710,04	1 282 930,26	—		
57:10:1910401:1408 2 из 2								
н1О	—	—	—	350 709,69	1 282 930,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 711,67	1 282 933,44	—		
н3О	—	—	—	350 712,28	1 282 933,03	—		
н4О	—	—	—	350 712,96	1 282 934,04	—		
н5О	—	—	—	350 710,00	1 282 936,04	—		
н6О	—	—	—	350 708,74	1 282 936,90	—		
н7О	—	—	—	350 706,07	1 282 932,95	—		
н8О	—	—	—	350 707,33	1 282 932,09	—		
н1О	—	—	—	350 709,69	1 282 930,50	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1408	:
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1408	:
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
с кадастровым номером 57:10:1910401:1411							:	
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
57:10:1910401:1411 1 из 2								
н1О	—	—	—	350 502,96	1 282 867,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 508,09	1 282 876,17	—		
н3О	—	—	—	350 504,89	1 282 878,09	—		
н4О	—	—	—	350 506,08	1 282 880,08	—		
н5О	—	—	—	350 502,99	1 282 881,93	—		
н6О	—	—	—	350 501,80	1 282 879,93	—		
н7О	—	—	—	350 499,50	1 282 881,30	—		
н8О	—	—	—	350 494,37	1 282 872,72	—		
н1О	—	—	—	350 502,96	1 282 867,59	—		
57:10:1910401:1411 2 из 2								
н1О	—	—	—	350 494,37	1 282 872,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 502,96	1 282 867,59	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3О	—	—	—	350 508,09	1 282 876,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4О	—	—	—	350 499,50	1 282 881,30	—		
н1О	—	—	—	350 494,37	1 282 872,72	—		

57:10:1910401:1411(3)

н1О	—	—	—	350 472,11	1 282 869,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	350 477,06	1 282 866,42	—		
н3О	—	—	—	350 480,32	1 282 871,86	—		
н4О	—	—	—	350 475,37	1 282 874,83	—		
н1О	—	—	—	350 472,11	1 282 869,38	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером

57:10:1910401:1411 :

1.	
----	--

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером

57:10:1910401:1411 :

1.	
----	--

1. Сведения о характерных точках контура

Здания

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

с кадастровым номером	57:10:1910401:1413	:
-----------------------	--------------------	---

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

57:10:1910401:1413 1 из 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 481,93	1 283 020,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
н2О	—	—	—	350 483,56	1 283 023,64	—		
н3О	—	—	—	350 481,78	1 283 024,71	—		
н4О	—	—	—	350 483,30	1 283 027,27	—		
н5О	—	—	—	350 478,92	1 283 029,90	—		
н6О	—	—	—	350 475,78	1 283 024,53	—		
н1О	—	—	—	350 481,93	1 283 020,90	—		
57:10:1910401:1413 2 из 2								
н7О	—	—	—	350 483,30	1 283 027,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
н8О	—	—	—	350 478,92	1 283 029,90	—		
н9О	—	—	—	350 475,78	1 283 024,53	—		
н10О	—	—	—	350 480,15	1 283 021,95	—		
н7О	—	—	—	350 483,30	1 283 027,27	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1413 :	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1413 :	
1.	—							

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)	
57:10:1910401:1414								
Система координат				МСК-57			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
57:10:1910401:1414(1)								
н7О	—	—	—	350 601,02	1 283 252,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
н8О	—	—	—	350 604,46	1 283 257,50	—		
н9О	—	—	—	350 599,54	1 283 261,08	—		
н10О	—	—	—	350 596,10	1 283 256,35	—		
н7О	—	—	—	350 601,02	1 283 252,77	—		
57:10:1910401:1414(2)								
н1О	—	—	—	350 600,34	1 283 253,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
н2О	—	—	—	350 603,79	1 283 257,99	—		
н3О	—	—	—	350 600,57	1 283 260,33	—		
н4О	—	—	—	350 599,72	1 283 259,17	—		
н5О	—	—	—	350 600,32	1 283 258,73	—		
н6О	—	—	—	350 597,72	1 283 255,17	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1О	—	—	—	350 600,34	1 283 253,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1414 :	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1414 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура здания								
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
с кадастровым номером 57:10:1910401:1415 :								
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
57:10:1910401:1415 1 из 2								
н1О	—	—	—	350 584,53	1 283 180,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
н2О	—	—	—	350 580,88	1 283 182,80	—		
н3О	—	—	—	350 582,50	1 283 185,83	—		
н4О	—	—	—	350 580,07	1 283 187,13	—		
н5О	—	—	—	350 580,40	1 283 187,75	—		
н6О	—	—	—	350 576,31	1 283 189,94	—		
н7О	—	—	—	350 574,62	1 283 186,80	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8О	—	—	—	350 574,01	1 283 187,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
н9О	—	—	—	350 570,95	1 283 181,43	—		
н10О	—	—	—	350 581,75	1 283 175,64	—		
н1О	—	—	—	350 584,53	1 283 180,84	—		
57:10:1910401:1415 2 из 2								
н11О	—	—	—	350 581,51	1 283 182,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
н12О	—	—	—	350 579,94	1 283 183,30	—		
н13О	—	—	—	350 580,20	1 283 183,82	—		
н14О	—	—	—	350 578,72	1 283 184,61	—		
н15О	—	—	—	350 580,40	1 283 187,75	—		
н16О	—	—	—	350 576,31	1 283 189,94	—		
н17О	—	—	—	350 574,62	1 283 186,80	—		
н18О	—	—	—	350 574,01	1 283 187,13	—		
н19О	—	—	—	350 570,95	1 283 181,43	—		
н20О	—	—	—	350 577,14	1 283 178,11	—		
н21О	—	—	—	350 577,78	1 283 179,31	—		
н22О	—	—	—	350 579,36	1 283 178,46	—		
н11О	—	—	—	350 581,51	1 283 182,46	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1415		:
1.		—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1415		:
1.		—							
1. Сведения о характерных точках контура									
здания									
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)									
с кадастровым номером 57:10:1910401:1416									
:									
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	
57:10:1910401:1416 1 из 2									
н7О	—	—	—	350 522,25	1 282 736,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$	
н8О	—	—	—	350 523,54	1 282 738,87	—			
н9О	—	—	—	350 520,97	1 282 740,53	—			
н10О	—	—	—	350 516,87	1 282 743,15	—			
н11О	—	—	—	350 513,21	1 282 737,82	—			
н12О	—	—	—	350 519,73	1 282 733,33	—			
н7О	—	—	—	350 522,25	1 282 736,99	—			
57:10:1910401:1416 2 из 2									
н1О	—	—	—	350 522,25	1 282 736,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$	

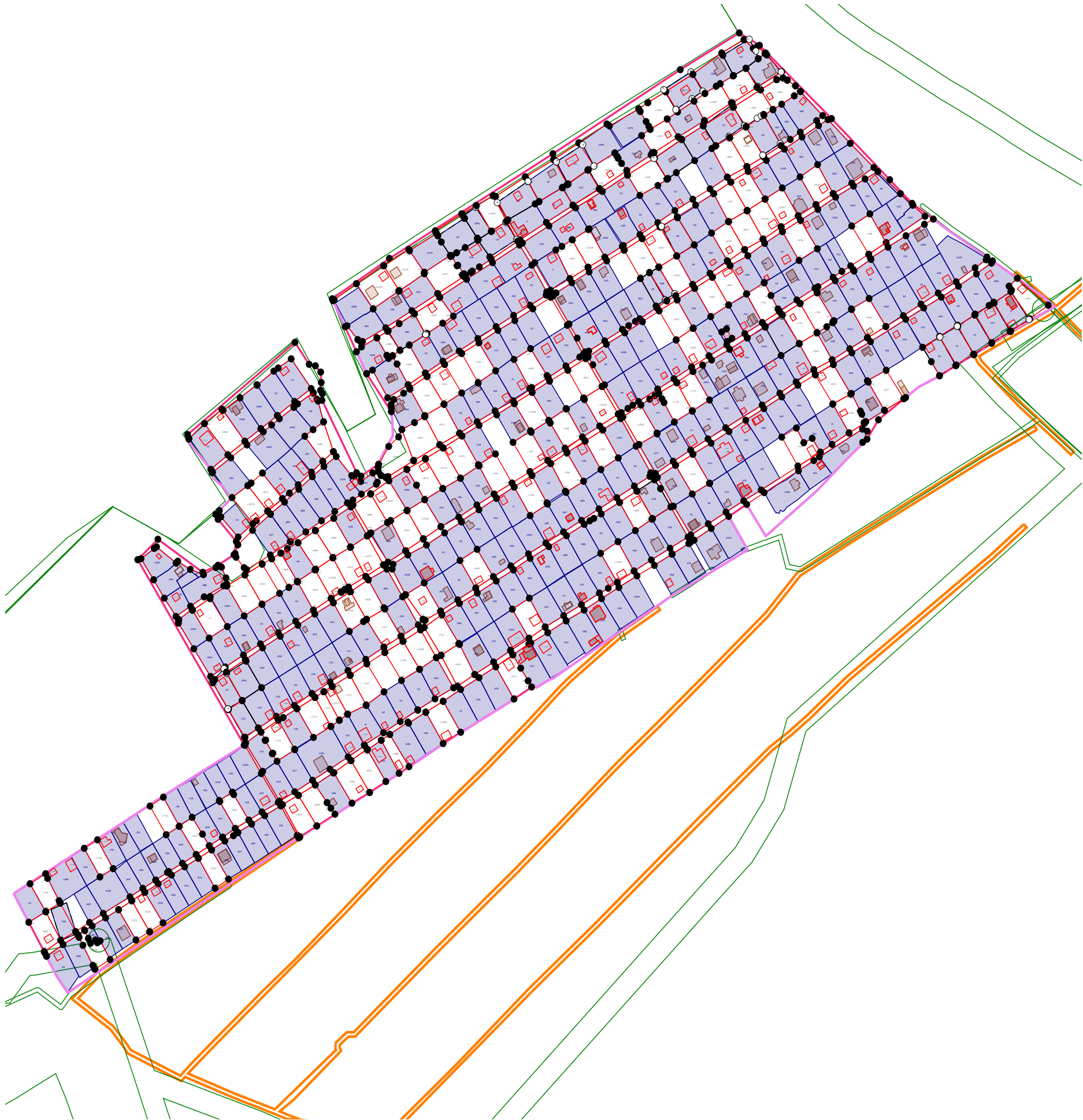
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2О	—	—	—	350 519,80	1 282 738,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
н3О	—	—	—	350 520,97	1 282 740,53	—		
н4О	—	—	—	350 516,87	1 282 743,15	—		
н5О	—	—	—	350 513,21	1 282 737,82	—		
н6О	—	—	—	350 519,73	1 282 733,33	—		
н1О	—	—	—	350 522,25	1 282 736,99	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1416 :	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1416 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура здания								
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
с кадастровым номером 57:10:1910401:1419 :								
Система координат				МСК-57			Зона № 1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
57:10:1910401:1419(1)								
н6О	—	—	—	350 810,43	1 283 317,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
н7О	—	—	—	350 818,00	1 283 313,38	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8О	—	—	—	350 821,59	1 283 319,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
н9О	—	—	—	350 822,96	1 283 321,70	—		
н10О	—	—	—	350 818,48	1 283 324,44	—		
н11О	—	—	—	350 817,07	1 283 322,13	—		
н12О	—	—	—	350 814,01	1 283 323,99	—		
н6О	—	—	—	350 810,43	1 283 317,99	—		
57:10:1910401:1419(2)								
н1О	—	—	—	350 810,43	1 283 317,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
н2О	—	—	—	350 818,00	1 283 313,38	—		
н3О	—	—	—	350 821,59	1 283 319,41	—		
н4О	—	—	—	350 817,07	1 283 322,13	—		
н5О	—	—	—	350 814,01	1 283 323,99	—		
н1О	—	—	—	350 810,43	1 283 317,99	—		
57:10:1910401:1419(3)								
н13О	—	—	—	350 815,83	1 283 319,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
н14О	—	—	—	350 816,68	1 283 321,11	—		
н15О	—	—	—	350 814,51	1 283 322,41	—		
н16О	—	—	—	350 813,65	1 283 320,99	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н13О	—	—	—	350 815,83	1 283 319,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1419 :	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1419 :	
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура здания								
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
с кадастровым номером 57:10:1910401:1428 :								
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
57:10:1910401:1428(1)								
н7О	—	—	—	350 727,90	1 283 036,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
н8О	—	—	—	350 722,74	1 283 039,91	—		
н9О	—	—	—	350 720,08	1 283 035,73	—		
н10О	—	—	—	350 722,83	1 283 033,98	—		
н11О	—	—	—	350 721,45	1 283 031,82	—		
н12О	—	—	—	350 721,63	1 283 031,71	—		
н13О	—	—	—	350 723,72	1 283 030,37	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14О	—	—	—	350 723,99	1 283 030,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
н15О	—	—	—	350 725,38	1 283 032,39	—		
н16О	—	—	—	350 725,26	1 283 032,47	—		
н7О	—	—	—	350 727,90	1 283 036,62	—		
57:10:1910401:1428(2)								
н1О	—	—	—	350 721,63	1 283 031,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,07$
н2О	—	—	—	350 723,72	1 283 030,37	—		
н3О	—	—	—	350 727,52	1 283 036,32	—		
н4О	—	—	—	350 722,63	1 283 039,45	—		
н5О	—	—	—	350 720,44	1 283 036,02	—		
н6О	—	—	—	350 723,24	1 283 034,23	—		
н1О	—	—	—	350 721,63	1 283 031,71	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1428 :	
1.	—							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							57:10:1910401:1428 :	
1.	—							

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:4 000

Условные обозначения:



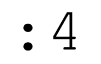







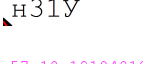
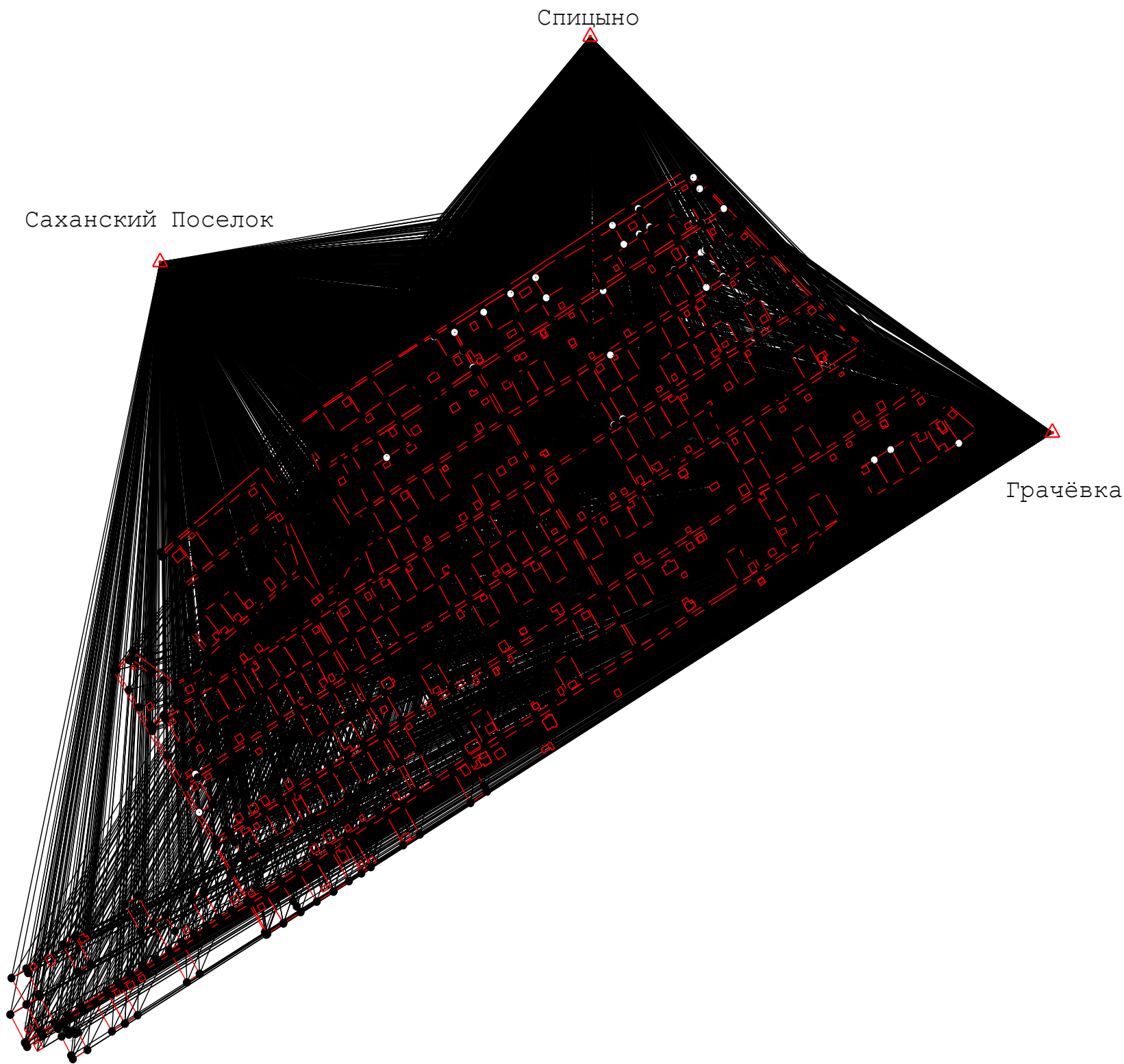









-  Спицино - базовая точка спутниковых определений и ее обозначение
-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  : 4 - Кадастровый номер земельного участка
-  - Направление геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка
-  • 1 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  4  - Прекращающая существование точка
-  3496,52 - Расстояние от базовой станции до характерной точки образуемого земельного участка
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  н31У - Характерная точка границ земельного участка
-  57:10:19104010 - Номер кадастрового квартала

Схема геодезических построений



Условные обозначения:

-  Спицыно - базовая точка спутниковых определений и ее обозначение
-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - Направление геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка
-  - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  - Прекращающая существование точка
-  - Расстояние от базовой станции до характерной точки образуемого земельного участка
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Характерная точка границ земельного участка