

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

#### 1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

57:25:0031412

(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:

Государственный контракт № 1 от 7 февраля 2025 г., выдан Департамент государственного имущества и земельных отношений Орловской области

#### 3. Дата подготовки карты-плана территории: 15 мая 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: Департамент государственного имущества и земельных отношений Орловской области

основной государственный регистрационный номер: 1025700833784

идентификационный номер налогоплательщика: 5753004003

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	Государственный контракт, выдан: Департамент государственного имущества и земельных отношений Орловской области	7 февраля 2025 г.	1	Государственный контракт	—
2	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Орловской области	26 февраля 2025 г.	КУВИ-001/2025-51340812	Кадастровый план территории	—
3	Иной документ, выдан: Орловский городской Совет народных депутатов	30 октября 2008 г.	38/616-ГС	Правила землепользования и застройки городского округа "Город Орёл"	—
4	Иной документ, выдан: Публично-правовая компания «Роскадастр»	27 июня 2023 г.	170-20839/2023-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети	—

**7. Пояснения к карте-плану территории:**

#### Сведения о заказчике

На территории кадастрового квартала 57:25:0031412 в соответствии с Государственным контрактом на оказание услуг по выполнению комплексных кадастровых работ № 1 от 07.02.2025 выполнены комплексные кадастровые работы. Общая площадь кадастрового квартала — 2,37 га.

Заказчиком комплексных кадастровых работ является Департамент государственного имущества и земельных отношений Орловской области, ОГРН/ИНН:1025700833784/5753004003.

#### Сведения о кадастровом инженерере

Кадастровые работы выполнены филиалом ППК "Роскадастр" по Орловской области, кадастровый инженер Джафаров Юрий Юрьевич. СНИЛС 104-850-591-43, является членом СРО "Кадастровые инженеры". Регистрационный номер кадастрового инженера в реестре членов СРО "Кадастровые инженеры" 5036, дата включения в реестр СРО 30.04.2015 год. Сведения о СРО "Кадастровые инженеры" содержатся в государственном реестре СРО КИ №002 от 08.07.2016г. Номер в государственном реестре кадастровых инженеров (Росреестр) 25708. Номер телефона 8-4862-59-86-63, Email:obrs@57.kadastr.ru.

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

Пункт государственной геодезической сети - " Грачевка ", тип знака -"пирамида", класс сети-"4", система координат "МСК-57.1", наружный знак пункта - утрачен, центр знака -сохранился, марки - сохранился, Пункт государственной геодезической сети - " Спицыно", тип знака-"пирамида", класс сети-"2", система координат "МСК-57.1", наружный знак пункта - утрачен, центр знака - сохранился, марки - сохранился, Пункт государственной геодезической сети "Саханский Поселок", тип знака -" пирамида", класс сети-"3", система координат "МСК-57.1" наружный знака пункта - утрачен, центр знака - сохранился, марки – сохранился.

#### Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

Карта-план подготовлен в соответствии с Правилами землепользования и застройки городского округа "Город Орёл", утвержденными решением Орловского городского Совета народных депутатов от 30.10.2008 № 38/616-ГС (ред. от 24.11.2023 г). Согласно правилам землепользования и застройки городского округа "Город Орёл", земельные участки кадастрового квартала 57:25:0031412 находятся в зоне Ж-4 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами: Минимальная площадь земельного участка – 250 кв.м; Максимальная площадь земельного участка – 1200 кв.м.

#### Основания выполнения комплексных кадастровых работ

По результатам осуществления анализа кадастрового плана территории от 26.02.2025 КУВИ-001/2025-51340812 установлено, что на территории кадастрового квартала 57:25:0031412 по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (далее – ЕГРН) расположены: 27 земельных участков, в 24 из которых местоположение границ установлено ранее в результате выполнения работ по межеванию земельных участков, 3 ранее учтенных земельных участка, местоположение границ которых не установлено в соответствии с требованиями действующего законодательства, 29 зданий (2 из которых имеют уточненное местоположение контуров, 27 объектов не уточнялись). Объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 57:25:0031412:35, 57:25:0031412:49 имеют статус архивный.

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 средствах измерений**

При выполнении кадастровых работ использовались 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 57:25:0031412 осуществлено: - уточнение местоположения границ земельных участков, границы которых не установлены в соответствии с требованиями действующего законодательства — 3, уточненные границы земельных участков определялись по их фактическому использованию.

**Сведения об образуемых земельных участках**

На территории кадастрового квартала 57:25:0031412 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 — 12 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 — 25 шт.;

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

- исправлений реестровых ошибок в сведениях о местоположении границ зданий на территории кадастрового квартала 57:25:0031412 при проведение комплексных кадастровых работ не осуществлялось;

**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.		
				X	Y	Сведения о состоянии		
						наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	пирамида. 4	Грачёвка, пирамида	МСК-57 зона 1	353 803,05	1 293 463,12	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	пирамида. 2	Спицыно, пирамида		364 683,00	1 285 478,94	Утрачен		
3	пирамида. 3	Саханский Поселок, пирамида		354 338,36	1 279 212,51			

**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			

1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i30	3497402	Свидетельство о поверке № С-ГКФ/12-08-2024/361988586 от 12.08.2024г., действительно до 11.08.2025г.
2	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i90	3479989	Свидетельство о поверке № С-ГКФ/12-08-2024/361989050 от 12.08.2024г., действительно до 11.08.2025г.

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:16 :  
 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	—	—	360 416,28	1 293 034,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба металлическая
н2У	—	—	360 425,84	1 293 057,95			
н3У	—	—	360 425,91	1 293 058,18			
н4У	—	—	360 404,14	1 293 067,41			
н5У	—	—	360 394,95	1 293 042,23			
н1У	—	—	360 416,28	1 293 034,29			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:16 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	25,52	забор	согласовано
н2У	н3У	0,24		
н3У	н4У	23,65		
н4У	н5У	26,80		
н5У	н1У	22,76		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>57:25:0031412:16</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, Орёл г, Шульгина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	610 ± 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 <sup>2</sup>	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 250 Рмакс = 1 200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ЖИЛОГО ДОМА
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:25:0031412:29
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>57:25:0031412:16</u> :		
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:17 :  
 Система координат МСК-57 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	360 393,55	1 293 042,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба металлическая
н2У	—	—	360 394,95	1 293 042,23			
н3У	—	—	360 404,14	1 293 067,41			
н4У	—	—	360 382,17	1 293 076,64			
н5У	—	—	360 372,67	1 293 052,85			
н6У	—	—	360 376,58	1 293 050,59			
н7У	—	—	360 376,84	1 293 049,74			
н8У	—	—	360 380,90	1 293 048,06			
н9У	—	—	360 380,63	1 293 047,26			
н1У	—	—	360 393,55	1 293 042,68			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:17 :

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

1	2	3	4	5
н1У	н2У	1,47	забор	согласовано
н2У	н3У	26,80		
н3У	н4У	23,83		
н4У	н5У	25,62		
н5У	н6У	4,52		
н6У	н7У	0,89		
н7У	н8У	4,39		
н8У	н9У	0,84		
н9У	н1У	13,71		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:17 :

№ 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, Орёл г, Шульгина ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	652 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(652,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	602,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	50
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 250 Рмакс = 1 200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ЖИЛОГО ДОМА
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:25:0031412:61

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 57:25:0031412:17 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:20 :  
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	—	—	360 305,26	1 293 081,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба металлическая
н2У	—	—	360 308,68	1 293 086,34			
1	—	—	360 315,31	1 293 105,07			
н3У	—	—	360 315,50	1 293 105,42			
н4У	—	—	360 306,49	1 293 109,16			
н5У	—	—	360 305,29	1 293 110,39			
н6У	—	—	360 293,12	1 293 115,31			
н7У	—	—	360 291,36	1 293 116,04			

1	2	3	4	5	6	7	8
н8У	—	—	360 281,56	1 293 091,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба металлическая
н1У	—	—	360 305,26	1 293 081,02			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:20 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	6,32	забор	согласовано
н2У	1	19,87		
1	н3У	0,40		
н3У	н4У	9,76		
н4У	н5У	1,72		
н5У	н6У	13,13		
н6У	н7У	1,91		
н7У	н8У	26,20		
н8У	н1У	26,01		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:20 :

№ 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, Орёл г, Шульгина ул, д 23
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	706 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(706,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	600,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	106
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 250 Рмакс = 1 200
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:25:0031412:56
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>57:25:0031412:20</b> :
1.	—	

### Сведения об образуемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка \_\_\_\_\_ :**

\_\_\_\_\_ обозначение земельного участка

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

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
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

**2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка \_\_\_\_\_ :**

\_\_\_\_\_ обозначение земельного участка

Обозначение части границ		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 \_\_\_\_\_ :**

\_\_\_\_\_ обозначение земельного участка

№ 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 ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м <sup>2</sup>	
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	
<b>4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке</b> _____ : 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** 57:25:0031412:1 :

Система координат МСК-57 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	360 538,46	1 293 037,40	360 538,46	1 293 037,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба металлическая
2	360 538,23	1 293 037,50	360 538,23	1 293 037,50			
3	360 538,30	1 293 037,69	360 538,30	1 293 037,69			
н1У	—	—	360 523,62	1 293 044,72		0,30	
4	360 523,57	1 293 043,80	—	—			
5	360 515,06	1 293 020,53	360 515,06	1 293 020,53		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
6	360 530,32	1 293 013,32	360 530,32	1 293 013,32			
7	360 536,98	1 293 010,24	360 536,98	1 293 010,24			
8	360 537,34	1 293 010,07	360 537,34	1 293 010,07			
9	360 540,25	1 293 018,83	360 540,25	1 293 018,83			
10	360 542,36	1 293 025,19	360 542,36	1 293 025,19			

1	2	3	4	5	6	7	8
11	360 543,40	1 293 028,32	360 543,40	1 293 028,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба металлическая
12	360 546,01	1 293 034,32	—	—		0,30	
н2У	—	—	360 545,85	1 293 034,37		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1	360 538,46	1 293 037,40	360 538,46	1 293 037,40			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:1 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	2	0,25	забор	согласовано
2	3	0,20		
3	н1У	16,28		
н1У	5	25,66		
5	6	16,88		
6	7	7,34		
7	8	0,40		
8	9	9,23		
9	10	6,70		
10	11	3,30		
11	н2У	6,53		
н2У	1	7,99		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:1 :

№ 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, Орёл г, Серпуховская ул, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
1	360 515,06	1 293 020,53	360 515,06	1 293 020,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба металлическая
2	360 523,57	1 293 043,80	—	—		0,30	
н1У	—	—	360 523,62	1 293 044,72		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3	360 502,99	1 293 052,55	360 502,99	1 293 052,55			
4	360 493,12	1 293 029,40	360 493,12	1 293 029,40			
1	360 515,06	1 293 020,53	360 515,06	1 293 020,53			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:2 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	н1У	25,66	забор	согласовано
н1У	3	22,07		
3	4	25,17		
4	1	23,67		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:2 :

№ 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, Орёл г, Серпуховская ул, д 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	581 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(581,00)} = 8$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	574,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 250 Рмакс = Рмакс = 1 200
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:25:0031412:38
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации и обслуживания жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 57:25:0031412:2 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:6 :  
Система координат МСК-57 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	360 436,29	1 293 081,32	360 436,29	1 293 081,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	Труба металлическая
н1У	—	—	360 435,48	1 293 081,77		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	360 430,16	1 293 083,95			

1	2	3	4	5	6	7	8
2	360 426,39	1 293 085,32	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	Труба металлическая
н3У	—	—	360 426,48	1 293 085,33		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3	360 422,26	1 293 087,01	—	—		0,30	
н4У	—	—	360 422,20	1 293 087,13		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н5У	—	—	360 413,81	1 293 090,64		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4	360 413,10	1 293 090,50	—	—		0,30	
5	360 404,14	1 293 067,41	360 404,14	1 293 067,41		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
6	360 425,91	1 293 058,18	360 425,91	1 293 058,18		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1	360 436,29	1 293 081,32	360 436,29	1 293 081,32	—		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	н1У	0,93	забор	согласовано
н1У	н2У	5,75		
н2У	н3У	3,93		
н3У	н4У	4,64		
н4У	н5У	9,09		
н5У	5	25,16		
5	6	23,65		
6	1	25,36		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:6 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орёл г, Серпуховская ул, д 20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	606 ± 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 <sup>2</sup>	610,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 250 Рмакс = Рмакс = 1 200
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:25:0031412:62
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Эксплуатация и обслуживание жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>57:25:0031412:6</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:7 :  
 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	—	—	360 413,81	1 293 090,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба металлическая
1	360 413,10	1 293 090,50	—	—		0,30	
н2У	—	—	360 392,09	1 293 100,06		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2	360 391,48	1 293 099,62	—	—		0,30	
3	360 382,17	1 293 076,64	360 382,17	1 293 076,64		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
4	360 404,14	1 293 067,41	360 404,14	1 293 067,41			
н1У	—	—	360 413,81	1 293 090,64			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:7 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	23,67	забор	согласовано
н2У	3	25,43		
3	4	23,83		
4	н1У	25,16		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:7 :

№ 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, Орёл г, Серпуховская ул, д 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	601 ± 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 <sup>2</sup>	586,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 250 Рмакс = Рмакс = 1 200
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:25:0031412:40
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Эксплуатация и обслуживание жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>57:25:0031412:7</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:8 :  
 Система координат МСК-57 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	360 382,17	1 293 076,64	360 382,17	1 293 076,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба металлическая
2	360 391,48	1 293 099,61	—	—		0,30	
н1У	—	—	360 392,09	1 293 100,06			
н2У	—	—	360 379,85	1 293 105,33			
н3У	—	—	360 376,42	1 293 106,71			
3	360 369,85	1 293 109,40	360 369,85	1 293 109,40			
4	360 360,57	1 293 086,62	360 360,57	1 293 086,62			
1	360 382,17	1 293 076,64	360 382,17	1 293 076,64		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:8 :

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
1	н1У	25,43	забор	согласовано
н1У	н2У	13,33		
н2У	н3У	3,70		
н3У	3	7,10		

1	2	3	4	5
3	4	24,60	забор	согласовано
4	1	23,79		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:8 :

№ 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, Орёл г, Серпуховская ул, д 24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	600 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(600,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	586,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 250 Рмакс = Рмакс = 1 200
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:25:0031412:46
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации и обслуживания жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 57:25:0031412:8 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:10 :  
 Система координат МСК-57 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	360 347,94	1 293 119,24	360 347,94	1 293 119,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба металлическая
2	360 325,84	1 293 128,89	—	—		0,30	
н1У	—	—	360 325,93	1 293 128,58		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3	360 320,24	1 293 113,97	360 320,24	1 293 113,97			
н2У	—	—	360 315,50	1 293 105,42			
4	360 315,31	1 293 105,07	360 315,31	1 293 105,07			
5	360 337,57	1 293 095,74	360 337,57	1 293 095,74			
1	360 347,94	1 293 119,24	360 347,94	1 293 119,24			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:10 :

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
1	н1У	23,91	забор	согласовано
н1У	3	15,68		
3	н2У	9,78		
н2У	4	0,40		

1	2	3	4	5
4	5	24,14	забор	согласовано
5	1	25,69		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:10 :

№ 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, Орёл г, Серпуховская ул, д 28
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	608 ± 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 <sup>2</sup>	612,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 250 Рмакс = Рмакс = 1 200
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:25:0031412:47
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации и обслуживания жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 57:25:0031412:10 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:11 :  
 Система координат МСК-57 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	360 325,47	1 293 127,89	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	Труба металлическая
н1У	—	—	360 325,93	1 293 128,58		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	360 302,67	1 293 138,25			
2	360 302,33	1 293 137,48	—	—		0,30	
3	360 293,12	1 293 115,31	360 293,12	1 293 115,31			
4	360 305,29	1 293 110,39	360 305,29	1 293 110,39			
5	360 306,49	1 293 109,16	360 306,49	1 293 109,16		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
6	360 315,50	1 293 105,42	360 315,50	1 293 105,42			
7	360 320,24	1 293 113,97	360 320,24	1 293 113,97			
1	360 325,47	1 293 127,89	—	—		0,30	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:11 :

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

1	2	3	4	5
н1У	н2У	25,19	забор	согласовано
н2У	3	24,85		
3	4	13,13		
4	5	1,72		
5	6	9,76		
6	7	9,78		
7	н1У	15,68		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:11 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орёл г, Серпуховская ул, д 30
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	632 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(632,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	610,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	22
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 250 Рмакс = Рмакс = 1 200
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:25:0031412:36
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации и обслуживания жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 57:25:0031412:11 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:13 :  
 Система координат МСК-57 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	360 557,55	1 293 029,40	360 557,55	1 293 029,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба металлическая
2	360 554,07	1 293 030,91	360 554,07	1 293 030,91		0,30	
3	360 546,01	1 293 034,32	—	—			
н2У	—	—	360 545,85	1 293 034,37			
4	360 543,40	1 293 028,32	360 543,40	1 293 028,32			
5	360 542,36	1 293 025,19	360 542,36	1 293 025,19		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
6	360 540,25	1 293 018,83	360 540,25	1 293 018,83			
7	360 537,34	1 293 010,07	360 537,34	1 293 010,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
8	360 559,55	1 293 000,47	360 559,55	1 293 000,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба металлическая
9	360 567,28	1 293 018,40	360 567,28	1 293 018,40			
10	360 569,87	1 293 024,56	360 569,87	1 293 024,56			
11	360 565,49	1 293 026,24	—	—		0,30	
1	360 557,55	1 293 029,40	360 557,55	1 293 029,40		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:13 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
1	2	3,79	забор	согласовано	
2	н2У	8,92			
н2У	4	6,53			
4	5	3,30			
5	6	6,70			
6	7	9,23			
7	8	24,20			
8	9	19,53			
9	10	6,68			Забор
10	1	13,24			

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:13 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орёл г, Серпуховская ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
1	360 526,59	1 292 986,91	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	Труба металлическая
н1У	—	—	360 526,43	1 292 986,53		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2	360 548,91	1 292 977,76	—	—		0,30	
н2У	—	—	360 548,91	1 292 977,77		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н3У	—	—	360 559,55	1 293 000,47			
3	360 559,54	1 293 000,48	—	—		0,30	
4	360 537,34	1 293 010,07	360 537,34	1 293 010,07		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1	360 526,59	1 292 986,91	—	—		0,30	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:14 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	24,13	забор	согласовано
н2У	н3У	25,07		
н3У	4	24,20		
4	н1У	25,95		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:14 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орёл г, Шульгина ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	360 416,28	1 293 034,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба металлическая
1	360 415,53	1 293 034,65	—	—		0,30	
2	360 438,13	1 293 025,19	—	—			
н2У	—	—	360 438,81	1 293 024,86		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
3	360 447,99	1 293 048,39	360 447,99	1 293 048,39			
н3У	—	—	360 440,50	1 293 051,62			
4	360 425,84	1 293 057,95	360 425,84	1 293 057,95			
н1У	—	—	360 416,28	1 293 034,29			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:15 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	24,42	забор	согласовано
н2У	3	25,26		
3	н3У	8,16		
н3У	4	15,97		
4	н1У	25,52		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:15 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орёл г, Шульгина ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
1	360 438,13	1 293 025,19	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	Труба металлическая
н2У	—	—	360 438,81	1 293 024,86		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
2	360 460,41	1 293 015,03	360 460,41	1 293 015,03		0,30	
3	360 462,24	1 293 019,06	—	—			
4	360 465,04	1 293 025,18	—	—			
5	360 470,97	1 293 038,31	360 470,97	1 293 038,31		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	360 466,13	1 293 040,43			
3	360 447,99	1 293 048,39	360 447,99	1 293 048,39			
1	360 438,13	1 293 025,19	—	—		0,30	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:24 :

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
н2У	2	23,73	забор	согласовано
2	5	25,56		
5	н2У	5,28		
н2У	3	19,81		
3	н2У	25,26		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:24 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Орловская область, Орёл г, Шульгина ул, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	620 ± 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 <sup>2</sup>	629,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = Рмин = 250 Рмакс = Рмакс = 1 200
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:25:0031412:32
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>57:25:0031412:24</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:25 :  
 Система координат МСК-57 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	360 537,34	1 293 010,07	360 537,34	1 293 010,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	Труба металлическая
2	360 536,98	1 293 010,24	360 536,98	1 293 010,24		0,30	
3	360 530,34	1 293 013,36	—	—			
н1У	—	—	360 530,32	1 293 013,32		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
1	360 515,06	1 293 020,53	360 515,06	1 293 020,53		0,30	
5	360 504,14	1 292 996,17	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н2У	—	—	360 503,99	1 292 995,84		0,30	
6	360 508,39	1 292 994,43	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
7	360 510,85	1 292 993,36	—	—		0,30	
н3У	—	—	360 526,43	1 292 986,53		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
8	360 526,59	1 292 986,91	—	—		0,30	
1	360 537,34	1 293 010,07	360 537,34	1 293 010,07		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:25 :

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	0,40	забор	согласовано
2	н1У	7,34		
н1У	1	16,88		
1	н2У	27,06		
н2У	н3У	24,29		
н3У	1	25,95		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 57:25:0031412:25 :

№ 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, Орёл г, Шульгина ул, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	647 ± 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	639,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 250 Рмакс = Рмакс = 1 200
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	57:25:0031412:30
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации жилого дома

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<u>57:25:0031412:25</u> :
1.	—	

**Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:52 :

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
н10	—	—	—	360 552,90	1 293 015,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н20	—	—	—	360 557,22	1 293 027,15	—		
н30	—	—	—	360 556,77	1 293 027,32	—		
н40	—	—	—	360 557,55	1 293 029,40	—		
н50	—	—	—	360 554,07	1 293 030,91	—		
н60	—	—	—	360 553,11	1 293 028,69	—		
н70	—	—	—	360 548,10	1 293 030,53	—		
н80	—	—	—	360 544,45	1 293 020,59	—		
н90	—	—	—	360 549,49	1 293 018,74	—		
н100	—	—	—	360 548,82	1 293 016,92	—		
н10	—	—	—	360 552,90	1 293 015,66	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:52 :

№ 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 10673
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения 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, Серпуховская ул, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:52 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:27 :

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	—	—	—	360 548,96	1 292 980,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	360 552,02	1 292 987,02	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н30	—	—	—	360 542,36	1 292 991,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н40	—	—	—	360 539,16	1 292 984,13	—		
н50	—	—	—	360 547,16	1 292 980,54	—		
н60	—	—	—	360 547,28	1 292 980,87	—		
н10	—	—	—	360 548,96	1 292 980,08	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:27 :

№ 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 54:401:002:010181030, Кадастровый номер 57:25:0031412:0014:54:401:002:010181030
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412:14
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения 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, Шульгина ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:27 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:28 :

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	
н10	—	—	—	360 491,60	1 293 002,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н20	—	—	—	360 491,92	1 293 002,86	—			
н30	—	—	—	360 493,45	1 293 002,23	—			
н40	—	—	—	360 493,94	1 293 003,41	—			
н50	—	—	—	360 493,33	1 293 003,71	—			
н60	—	—	—	360 494,07	1 293 005,21	—			
н70	—	—	—	360 493,08	1 293 005,70	—			
н80	—	—	—	360 493,38	1 293 006,31	—			
н90	—	—	—	360 486,51	1 293 009,41	—			
н100	—	—	—	360 484,62	1 293 005,23	—			
н10	—	—	—	360 491,60	1 293 002,08	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:28 :

№ 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 5803
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения 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, Шульгина ул, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:28 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:29 :

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	—	—	—	360 415,61	1 293 037,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	360 420,27	1 293 047,87	—		
н3О	—	—	—	360 416,41	1 293 049,47	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н40	—	—	—	360 415,42	1 293 047,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н50	—	—	—	360 408,92	1 293 049,79	—		
н60	—	—	—	360 405,33	1 293 041,87	—		
н10	—	—	—	360 415,61	1 293 037,22	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:29 :

№ 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 13064
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения 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, Шульгина ул, д 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:29 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:30 :

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
н10	—	—	—	360 523,69	1 292 988,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н20	—	—	—	360 528,63	1 292 999,16	—		
н30	—	—	—	360 530,66	1 292 998,35	—		
н40	—	—	—	360 533,53	1 293 005,49	—		
н50	—	—	—	360 522,63	1 293 010,46	—		
н60	—	—	—	360 515,41	1 292 994,64	—		
н70	—	—	—	360 519,92	1 292 992,58	—		
н80	—	—	—	360 518,87	1 292 990,27	—		
н10	—	—	—	360 523,69	1 292 988,20	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:30 :

№ 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 54:401:002:010836820, Кадастровый номер 57-57-01/066/2013-535

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения 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, Шульгина ул, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:30 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:31 :

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	—	—	—	360 485,25	1 293 015,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	360 481,40	1 293 017,69	—		
н3О	—	—	—	360 480,75	1 293 016,31	—		
н4О	—	—	—	360 475,76	1 293 018,66	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н50	—	—	—	360 472,97	1 293 012,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н60	—	—	—	360 478,13	1 293 010,03	—		
н70	—	—	—	360 477,29	1 293 008,20	—		
н80	—	—	—	360 480,48	1 293 006,74	—		
н90	—	—	—	360 481,31	1 293 008,55	—		
н100	—	—	—	360 481,70	1 293 008,37	—		
н10	—	—	—	360 485,25	1 293 015,87	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:31 :

№ 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 54:401:002:010836770, Условный номер 57-57-01/069/2008-671
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения 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, Шульгина ул, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:31 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:32 :

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	—	—	—	360 457,37	1 293 019,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	360 459,69	1 293 024,91	—		
н3О	—	—	—	360 449,21	1 293 029,24	—		
н4О	—	—	—	360 446,69	1 293 023,76	—		
н1О	—	—	—	360 457,37	1 293 019,29	—		
н1О	—	—	—	360 457,37	1 293 019,29	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:32 :

№ 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 54:401:002:010835580, Условный номер 57-57-01/074/2008-148
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412

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, Шульгина ул, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:25:0031412:32 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:25:0031412:33 :**

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	—	—	—	360 435,67	1 293 028,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	360 438,57	1 293 035,74	—		
н3О	—	—	—	360 429,73	1 293 039,42	—		
н4О	—	—	—	360 428,81	1 293 037,21	—		
н5О	—	—	—	360 426,99	1 293 037,97	—		
н6О	—	—	—	360 426,22	1 293 036,13	—		
н7О	—	—	—	360 428,16	1 293 035,32	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8О	—	—	—	360 426,20	1 293 030,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9О	—	—	—	360 429,46	1 293 029,05	—		
н10О	—	—	—	360 430,26	1 293 030,99	—		
н1О	—	—	—	360 435,67	1 293 028,77	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:33 :

№ 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 10775
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения 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, Шульгина ул, д 11
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:33 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:36 :

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	
н10	—	—	—	360 313,53	1 293 121,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н20	—	—	—	360 315,26	1 293 126,07	—			
н30	—	—	—	360 313,17	1 293 126,86	—			
н40	—	—	—	360 314,53	1 293 131,04	—			
н50	—	—	—	360 305,64	1 293 134,53	—			
н60	—	—	—	360 302,41	1 293 125,96	—			
н10	—	—	—	360 313,53	1 293 121,51	—			

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:36 :

№ 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 11365
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412:11

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения 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, Серпуховская ул, д 30
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:36 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:37 :

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
н10	—	—	—	360 533,71	1 293 028,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н20	—	—	—	360 535,71	1 293 033,60	—		
н30	—	—	—	360 533,71	1 293 034,39	—		
н40	—	—	—	360 535,47	1 293 038,86	—		
н50	—	—	—	360 531,69	1 293 040,43	—		
н60	—	—	—	360 530,77	1 293 038,40	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н70	—	—	—	360 525,13	1 293 040,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н80	—	—	360 522,14	1 293 033,09	—			
н10	—	—	—	360 533,71	1 293 028,53	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:37 :

№ 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 54:401:002:010228560, Кадастровый номер 57:25:0031412:0001:54:401:002:010228560
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения 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, Серпуховская ул, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:37 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:38 :

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
н10	—	—	—	360 509,17	1 293 036,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н20	—	—	—	360 512,58	1 293 045,99	—		
н30	—	—	—	360 512,16	1 293 046,14	—		
н40	—	—	—	360 512,90	1 293 048,22	—		
н50	—	—	—	360 509,63	1 293 049,45	—		
н60	—	—	—	360 508,91	1 293 047,51	—		
н70	—	—	—	360 503,82	1 293 049,24	—		
н80	—	—	—	360 501,33	1 293 042,76	—		
н90	—	—	—	360 501,49	1 293 042,70	—		
н100	—	—	—	360 499,60	1 293 037,65	—		
н110	—	—	—	360 506,43	1 293 035,09	—		
н120	—	—	—	360 507,28	1 293 037,36	—		
н10	—	—	—	360 509,17	1 293 036,67	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:38 :

№ 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 54:401:001:017136560, Инвентарный номер 5840, Кадастровый номер 57:25:0031412:0002:54:401:001:017136560
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения 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, Серпуховская ул, д 12
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:38 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:42 :

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	
н10	—	—	—	360 489,86	1 293 043,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н20	—	—	—	360 491,74	1 293 047,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н30	—	—	—	360 490,40	1 293 047,98	—		
н40	—	—	—	360 493,03	1 293 054,15	—		
н50	—	—	—	360 490,27	1 293 055,33	—		
н60	—	—	—	360 491,54	1 293 057,93	—		
н70	—	—	—	360 487,13	1 293 059,87	—		
н80	—	—	—	360 485,95	1 293 057,19	—		
н90	—	—	—	360 482,39	1 293 058,71	—		
н100	—	—	—	360 478,02	1 293 048,07	—		
н10	—	—	—	360 489,86	1 293 043,01	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:42 :

№ 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 9912
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412

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, Серпуховская ул, д 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:42 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:44 :

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	—	—	—	360 443,75	1 293 061,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	360 446,16	1 293 067,05	—		
н3О	—	—	—	360 449,76	1 293 075,48	—		
н4О	—	—	—	360 444,52	1 293 077,78	—		
н5О	—	—	—	360 443,45	1 293 075,39	—		
н6О	—	—	—	360 438,33	1 293 077,87	—		
н7О	—	—	—	360 435,64	1 293 071,41	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8О	—	—	—	360 440,91	1 293 069,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н9О	—	—	—	360 440,85	1 293 069,20	—		
н10О	—	—	—	360 438,61	1 293 064,22	—		
н1О	—	—	—	360 443,75	1 293 061,83	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:44 :

№ 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 10573, Условный номер 57-57-01/084/2006-671
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412:63, 57:25:0031412:64
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения 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, Серпуховская ул, д 18
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:44 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:45 :

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		
н10	—	—	—	360 446,21	1 293 050,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$		
н20	—	—	—	360 447,88	1 293 054,39	—				
н30	—	—	—	360 444,90	1 293 055,94	—				
н40	—	—	—	360 443,14	1 293 051,93	—				
н10	—	—	—	360 446,21	1 293 050,56	—				

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:45 :

№ 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	57:25:0031412:63
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412

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, Серпуховская ул, д 18
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:45 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:46 :

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	—	—	—	360 379,71	1 293 095,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	360 382,47	1 293 101,51	—		
н3О	—	—	—	360 378,94	1 293 103,05	—		
н4О	—	—	—	360 379,85	1 293 105,33	—		
н5О	—	—	—	360 376,42	1 293 106,71	—		
н6О	—	—	—	360 375,70	1 293 104,60	—		
н7О	—	—	—	360 371,59	1 293 106,38	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8О	—	—	—	360 368,81	1 293 099,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	360 379,71	1 293 095,20	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:46 :

№ 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 002:010462930
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения 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, Серпуховская ул, д 24
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:46 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:47 :

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
н10	—	—	—	360 336,25	1 293 112,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н20	—	—	—	360 339,28	1 293 119,45	—		
н30	—	—	—	360 337,49	1 293 120,22	—		
н40	—	—	—	360 337,79	1 293 120,93	—		
н50	—	—	—	360 328,27	1 293 124,88	—		
н60	—	—	—	360 325,08	1 293 117,18	—		
н10	—	—	—	360 336,25	1 293 112,39	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:47 :

№ 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 54:401:002:010463130, Кадастровый номер 57:25:0031412:0010:54:401:002:010463130
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412:10

1	2		3					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		57:25:0031412					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		—					
5.1.	Сведения 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, Серпуховская ул, д 28					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении		—					
6.	Иные сведения		—					
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> <u>57:25:0031412:47</u> :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> <u>57:25:0031412:50</u> :								
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
н10	—	—	—	360 354,97	1 293 102,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н20	—	—	—	360 356,04	1 293 104,68	—		
н30	—	—	—	360 354,11	1 293 105,53	—		
н40	—	—	—	360 354,49	1 293 106,38	—		
н50	—	—	—	360 359,53	1 293 104,13	—		
н60	—	—	—	360 362,72	1 293 112,03	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н70	—	—	—	360 359,95	1 293 113,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н80	—	—	—	360 359,15	1 293 111,40	—		
н90	—	—	—	360 353,29	1 293 114,03	—		
н100	—	—	—	360 354,38	1 293 116,50	—		
н110	—	—	—	360 351,89	1 293 117,60	—		
н120	—	—	—	360 350,64	1 293 114,66	—		
н130	—	—	—	360 349,74	1 293 115,06	—		
н140	—	—	—	360 346,04	1 293 106,16	—		
н10	—	—	—	360 354,97	1 293 102,26	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:50 :

№ 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 54:401:002:010462750, Условный номер 57-57-01/121/2009-010
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412

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, Серпуховская ул, д 26
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:25:0031412:50 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:25:0031412:51 :**

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	—	—	—	360 577,26	1 293 008,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	360 578,47	1 293 011,07	—		
н3О	—	—	—	360 580,64	1 293 010,17	—		
н4О	—	—	—	360 581,75	1 293 012,84	—		
н5О	—	—	—	360 579,58	1 293 013,74	—		
н6О	—	—	—	360 581,28	1 293 017,29	—		
н7О	—	—	—	360 572,52	1 293 021,05	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н8О	—	—	—	360 568,59	1 293 011,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	360 577,26	1 293 008,16	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:51 :

№ 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 12260
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения 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, Серпуховская ул, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:51 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:56 :

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
н10	—	—	—	360 298,52	1 293 085,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н20	—	—	—	360 300,18	1 293 089,45	—		
н30	—	—	—	360 298,42	1 293 090,28	—		
н40	—	—	—	360 300,02	1 293 094,32	—		
н50	—	—	—	360 298,89	1 293 094,76	—		
н60	—	—	—	360 301,76	1 293 101,67	—		
н70	—	—	—	360 302,65	1 293 104,00	—		
н80	—	—	—	360 298,99	1 293 105,51	—		
н90	—	—	—	360 298,15	1 293 103,20	—		
н100	—	—	—	360 293,57	1 293 105,21	—		
н110	—	—	—	360 290,76	1 293 098,41	—		
н120	—	—	—	360 288,00	1 293 092,35	—		
н130	—	—	—	360 293,31	1 293 090,25	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н14О	—	—	—	360 292,47	1 293 088,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1О	—	—	—	360 298,52	1 293 085,60	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:56 :

№ 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 7934, Условный номер 57:25:416:0:7934/1/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412:20
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения 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, Шульгина ул, д 23
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:56 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:57 :

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
н10	—	—	—	360 326,39	1 293 075,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н20	—	—	—	360 330,28	1 293 085,38	—		
н30	—	—	—	360 325,58	1 293 087,32	—		
н40	—	—	—	360 324,73	1 293 085,25	—		
н50	—	—	—	360 319,70	1 293 087,31	—		
н60	—	—	—	360 316,69	1 293 079,96	—		
н10	—	—	—	360 326,39	1 293 075,96	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:57 :

№ 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 11472, Условный номер 57:25:416:0:11472/1/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412:21

1	2		3					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		57:25:0031412					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		—					
5.1.	Сведения 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, Шульгина ул, д 21					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении		—					
6.	Иные сведения		—					
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> <u>57:25:0031412:57</u> :								
1.	—							
<b>1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером</b> <u>57:25:0031412:58</u> :								
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
н10	—	—	—	360 348,85	1 293 063,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н20	—	—	—	360 349,71	1 293 065,99	—		
н30	—	—	—	360 349,49	1 293 066,09	—		
н40	—	—	—	360 351,72	1 293 071,21	—		
н50	—	—	—	360 350,50	1 293 071,74	—		
н60	—	—	—	360 353,15	1 293 078,24	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н70	—	—	—	360 350,11	1 293 079,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н80	—	—	—	360 349,49	1 293 077,96	—		
н90	—	—	—	360 348,02	1 293 078,56	—		
н100	—	—	—	360 349,29	1 293 081,68	—		
н110	—	—	—	360 349,07	1 293 081,77	—		
н120	—	—	—	360 350,30	1 293 085,03	—		
н130	—	—	—	360 349,28	1 293 085,41	—		
н140	—	—	—	360 348,85	1 293 084,26	—		
н150	—	—	—	360 346,19	1 293 085,43	—		
н160	—	—	—	360 339,74	1 293 070,12	—		
н170	—	—	—	360 345,13	1 293 067,85	—		
н180	—	—	—	360 344,19	1 293 065,61	—		
н190	—	—	—	360 347,90	1 293 064,12	—		
н200	—	—	—	360 347,99	1 293 064,36	—		
н10	—	—	—	360 348,85	1 293 063,99	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:58 :

№ 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 54:401:001:017133570, Условный номер 57:25:0031412:0019:54:401:001:017133570
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения 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, Шульгина ул, д 19
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 57:25:0031412:58 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 57:25:0031412:59 :**

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	—	—	—	360 504,94	1 293 012,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	360 504,54	1 293 011,30	—		
н3О	—	—	—	360 498,44	1 293 014,07	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н40	—	—	—	360 494,07	1 293 005,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н50	—	—	—	360 493,33	1 293 003,71	—		
н60	—	—	—	360 493,94	1 293 003,41	—		
н70	—	—	—	360 497,51	1 293 001,64	—		
н80	—	—	—	360 496,81	1 292 999,75	—		
н90	—	—	—	360 502,51	1 292 997,08	—		
н100	—	—	—	360 502,97	1 292 998,13	—		
н110	—	—	—	360 504,07	1 292 997,66	—		
н120	—	—	—	360 506,11	1 293 001,96	—		
н130	—	—	—	360 504,95	1 293 002,55	—		
н140	—	—	—	360 506,98	1 293 006,85	—		
н150	—	—	—	360 508,23	1 293 006,29	—		
н160	—	—	—	360 508,93	1 293 008,09	—		
н170	—	—	—	360 507,81	1 293 008,68	—		
н180	—	—	—	360 508,68	1 293 010,62	—		
н10	—	—	—	360 504,94	1 293 012,35	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:59 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 54:401:006531750, Условный номер 57:25:0031412:0022:54:401:001:006531750
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412:22
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения 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, Шульгина ул, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:59 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:60 :

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	—	—	—	360 370,75	1 293 054,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	360 374,85	1 293 063,80	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н30	—	—	—	360 365,04	1 293 068,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н40	—	—	—	360 361,86	1 293 060,49	—		
н50	—	—	—	360 367,26	1 293 058,12	—		
н60	—	—	—	360 366,35	1 293 056,12	—		
н10	—	—	—	360 370,75	1 293 054,15	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:60 :

№ 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 11471, Условный номер 57:25:0031412:0018:11471/1/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения 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, Шульгина ул, д 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:60 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:61 :

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
н10	—	—	—	360 394,37	1 293 046,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н20	—	—	—	360 398,21	1 293 055,59	—		
н30	—	—	—	360 386,84	1 293 060,42	—		
н40	—	—	—	360 382,98	1 293 051,27	—		
н50	—	—	—	360 388,20	1 293 048,98	—		
н60	—	—	—	360 387,22	1 293 046,36	—		
н70	—	—	—	360 390,38	1 293 044,93	—		
н80	—	—	—	360 391,55	1 293 047,58	—		
н10	—	—	—	360 394,37	1 293 046,45	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:61 :

№ 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 54:401:002:010835510

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения 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, Шульгина ул, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:61 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:62 :

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	—	—	—	360 425,02	1 293 076,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2О	—	—	—	360 428,41	1 293 084,16	—		
н3О	—	—	—	360 426,32	1 293 084,94	—		
н4О	—	—	—	360 426,48	1 293 085,33	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н50	—	—	—	360 422,20	1 293 087,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н60	—	—	—	360 421,42	1 293 085,28	—		
н70	—	—	—	360 416,12	1 293 087,52	—		
н80	—	—	—	360 413,39	1 293 081,05	—		
н10	—	—	—	360 425,02	1 293 076,14	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:62 :

№ 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 54:401:001:017117450, Условный номер 57:25:0031412:0006:54:401:001:017117450
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	57:25:0031412
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения 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, Серпуховская ул, д 20
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 57:25:0031412:62 :

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** \_\_\_\_\_  
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)  
 с кадастровым номером \_\_\_\_\_:

Система координат \_\_\_\_\_ 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

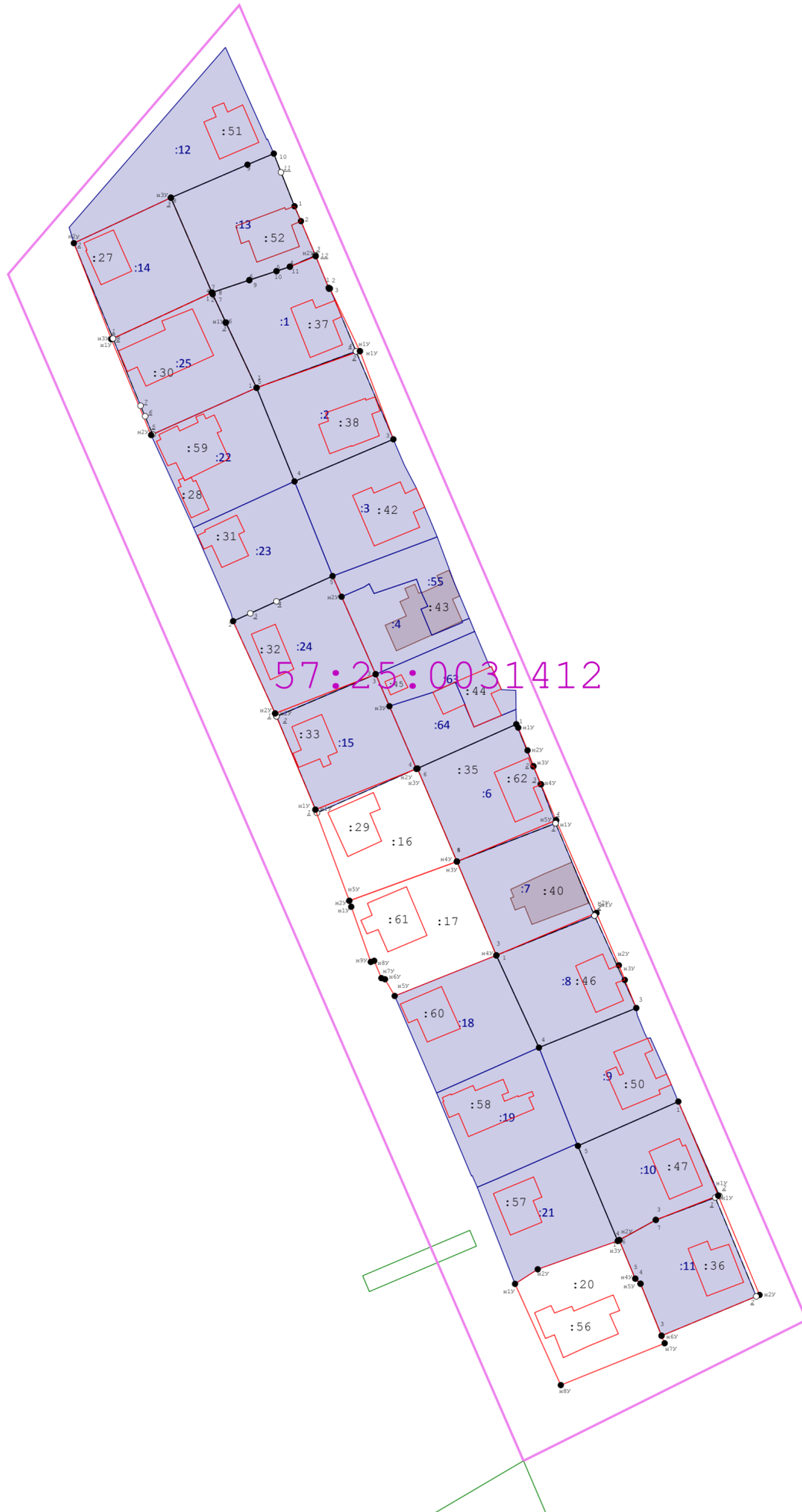
**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером** \_\_\_\_\_:

1. \_\_\_\_\_

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** \_\_\_\_\_:

1. \_\_\_\_\_

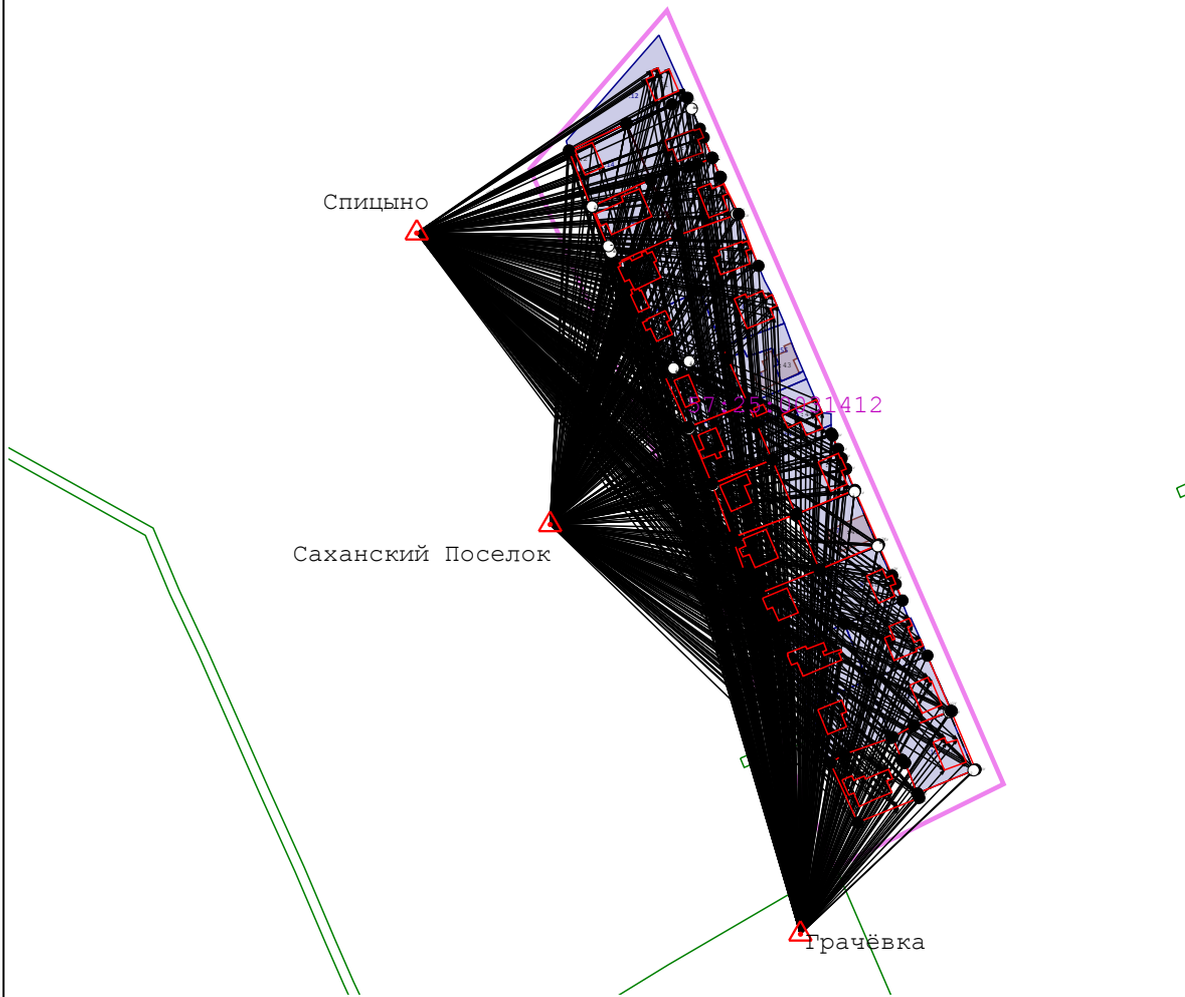
Схема границ земельных участков



Условные обозначения:

-  - Границы кадастрового квартала
-  - Номер кадастрового квартала
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Часть котура образованного проекцией вновь образованного наземного контура конструктивного элемента здания
-  - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  - Прекращающая существование точка, сведения о которой не позволяют однозначно определить ее местоположение
-  - Обозначение объекта недвижимости

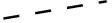
## Схема геодезических построений



### Условные обозначения:

- 

 - базовая точка спутниковых определений и ее обозначение  
 Грачёвка
- 

 - Направление геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка  
 3496,52
- 
 - Границы кадастрового квартала  
 57:25:0031412
- 
 - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- 
 - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- 
 - Существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения
- 
 - Образуемая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение  
 н1
- 
 - Прекращающая существование точка, сведения о которой не позволяют однозначно определить ее местоположение
- 
 - Обозначение объекта недвижимости