

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

*РФ, Кировская область, Орловский район, город Орлов*

(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:

*Муниципальный контракт № 1-ККР/2025 от 14 февраля 2025 г., выдан -*

#### 3. Дата подготовки карты-плана территории: 28 марта 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: *Администрация Орловского района Кировской области*

основной государственный регистрационный номер: 1034307501436

идентификационный номер налогоплательщика: 4336001084

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):

*imushorlov@mail.ru*

#### 5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:

*ООО "Землемер", адрес: 610002, Кировская область г. Киров, ул. Водопроводная, 43*

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Чемоданова Катерина Сергеевна*  
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: *140 - 027 - 452 - 02*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *0486, 3 июня 2016 г.*

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: *СРО АКИ "Поволжье"*

Контактный телефон: *+7 (8332) 25-16-41*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *610002, Кировская область г. Киров, ул. Водопроводная, 43, e.belkina@oozemlemer.ru*

**6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:**

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории	28 января 2025 г.	****_***/****_ *****	Кадастровый план территории	—
2	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА, выдан: администрация города Орлова	19 октября 1993 г.	МГ-2 00307	Свидетельство на право собственности на землю	—
3	ДОКУМЕНТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА, выдан: -	27 ноября 1996 г.	инв 16-40	Технический отчет по инвентаризации земель в кадастровом квартале №32 г. Орлова	—
4	ПРОЧИЕ, выдан: Управление Росреестра по Кировской области	1 января 2009 г.	43-1-288-164-а, 43-1-288-164-в	Ортофотоплан, масштаб 1:2000, по состоянию на 2009 г	—
5	ПРОЧИЕ, выдан: -	1 января 2025 г.	000	Справка	—
6	ПРОЧИЕ, выдан: -	1 января 2025 г.	б/н	Справка	—
7	ПРОЧИЕ, выдан: -	1 января 2025 г.	б/н	Согласие на доступ	—

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

Пояснительная записка

Комплексные кадастровые работы в отношении кадастровых кварталов 43:25:310132, на территории г. Орлова Орловского района Кировской области выполняются на основании муниципального контракта № 1-ККР/2025 от 14.02.2025.

Специалистами была проведена горизонтальная съемка местности в границах кадастровых кварталов 43:25:310132 с применением геодезической аппаратуры (см.раздел "Инструменты" данного карта-плана территории).

В ходе проведения комплексных кадастровых работ:

- 12 земельных участков путем уточнения местоположения границ и площади;
- 11 объектов капитального строительства путем уточнения местоположения;
- 1 объект капитального строительства путем исправления реестровой ошибки

Правила землепользования и застройки территории Орловского городского поселения Орловского муниципального района Кировской области утверждены постановлением администрации Орловского городского поселения от 23.08.2022 № 123-П (с изменениями от 28.12.2022 г.) (<http://admorlov.ru/documenti/nra-poselenij/administraciya-orlovskogo-gorodskogo-poseleniya/pravila-zemlepolzovaniya-i-zastrojki-orlovskogo-gorodskogo-poseleniya/dejstvuyushhaya-redakciya-pravil-zemlepolzovaniya-i-zastrojki/>).

Согласно ч.1,2,3, п.3, ст.42.8 Федерального закона от 24.07.2007 №221-ФЗ «О кадастровой деятельности» при уточнении местоположения границ земельного участка его площадь увеличивается не более чем на установленные предельные минимальные размеры земельных участков и не более чем на десять процентов от площади, содержащейся в сведениях ЕГРН, если предельный минимальный размер земельного участка не установлен, уменьшается не более чем на десять процентов от площади, сведения о которых содержатся в ЕГРН (при получении значения площади земельного участка, которое меньше значения площади земельного участка, сведения о которой содержатся в ЕГРН подтверждаются путем получения письменного согласия правообладателя такого земельного участка).

Уточнение местоположения границ ранее учтенных земельных участков подготовлено на основании:

- планшетов ортофотоплана планшет, 43-1-288-164-а, 43-1-288-164-в по состоянию на 2009 г.
- Технический отчет по инвентаризации земель в инвентаризационном квартале №32 г. Орлова Орловского района Кировской области, инв 16-40 от 27.11.1996 г.
- правоудостоверяющих документов с отображением границ земельных участков.

Границы уточняемых земельных участков в границах кадастрового квартала 43:25:310132 при проведении кадастровых работ определялись в соответствии со сведениями, содержащимися в правоудостоверяющих документах (в документах о правах на землю и иные документы, содержащие сведения о местоположении границ земельных участков), с учетом фактического местоположения. Исторически сложившаяся граница существует более 15 лет и закреплена на местности объектами искусственного происхождения - заборами, зданиями, нежилыми строениями и др.

Земельный участок с кадастровым номером 43:25:310130:28 полностью расположен в территориальной зоне Ж-1.

Доступ к земельным участкам в кадастровом квартале 43:25:310132 обеспечен непосредственно от земель общего пользования, к земельному участку 43:25:310132:30 доступ от земель общего пользования обеспечен посредством земельного участка 43:25:310132:16.

Заключение согласительной комиссии не составлялось в связи с отсутствием возражений в согласовании границ земельных участков.

Контур ОКС с кадастровым номером 43:25:310111:223 состоит из основного строения. Контур отчерчен в соответствии с техническим паспортом.

Контур ОКС с кадастровым номером 43:25:310131:82 состоит из основного строения. Холодные пристрой изменились, в контур не включены.

В ЕГРН содержатся сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310132:35. При определении границ на местности было выявлено фактическое отсутствие данного объекта (разрушен, прекратил свое существование). Администрации Орловского городского поселения необходимо обратиться в орган регистрации прав с заявлением о снятии с государственного кадастрового учета и актом осмотра в соответствии с п.8 ст.69.1. ФЗ «О государственной регистрации недвижимости».

Контур ОКС с кадастровым номером 43:25:310132:36 состоит из основного строения. Крыльцо, площадки и лестница в контур не включены.

В контур ОКС с кадастровым номером 43:25:310132:37 включены основное строение и холодные пристрой. Крыльцо в контур не включено. У ОКС разобрана крыша.

Контур ОКС с кадастровым номером 43:25:310132:38 состоит из основного строения. Контур отчерчен в соответствии с техническим паспортом.

В контур ОКС с кадастровым номером 43:25:310132:39, 43:25:310132:41 включены основное строение и холодные пристрои. Контур отчерчен в соответствии с техническим паспортом.

Контур ОКС с кадастровым номером 43:25:310132:42 состоит из основного строения и тамбура. Контур отчерчен в соответствии с техническим паспортом.

Контур ОКС с кадастровыми номерами 43:25:310133:43 состоят из основных строений. Холодные пристрои (сени, веранды, уборные и др.) не включены, т.к. имеют некапитальные стены и (или) расположены на разных фундаментах и под разными крышами с основным строением.

Контур ОКС с кадастровым номером 43:25:310132:44 из основного строения и холодных пристроев. Крыльца в контур не включены.

В контур ОКС с кадастровым номером 43:25:310132:55 включены основное строение и сени. У ОКС отсутствует крыша.

При проведении горизонтальной съемки местности, анализе документов и подготовке карта плана территории выявлено, что ОКС 43:25:310132:80 смещен на местности. В данном карта плане проводится исправление реестровой ошибки в описании местоположения границ данного ОКСа и приведено координатное описание, согласно фактически верному расположению на местности. ОКС расположен в границах земельного участка 43:25:310132:26.

Кадастровый инженер Чемоданова Катерина Сергеевна (Р№0486, дата внесения в реестр СРО 03.06.2016) при составлении карта плана осуществила следующие виды работ:

- подготовка и сбор документов, содержащих необходимые для выполнения комплексных кадастровых работ исходные данные;
- уведомление правообладателей объектов недвижимости, являющихся объектами комплексных кадастровых работ, о начале выполнения таких работ;
- определение местоположения границ и площади объектов недвижимости на местности на основе геодезической съемки;
- подготовка карта-плана территории в соответствии с требованиями Приказа Росреестра.

Кадастровым инженером, подготовившим карту-план территории, не выполнялись геодезические работы по определению координат характерных точек границы земельного участка. Сведения о координатах характерных точек, средствах измерений (прибор), геодезической основе (пункты ГГС), использованной при подготовке карта плана территории получены от ООО «Землемер», как от юр. лица, являющегося субъектом геодезической деятельности, выполняющего геодезические работы. Сведения в графах "7", "8", "9" и строке, предусмотренной для отражения сведений о дате обследования, реквизита "1" раздела "Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений" отсутствуют, т.к. при измерениях 12.08.2024 использовался пункт СДГС orichi (пгт Оричи).

### 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 28 февраля 2025 г.		
						Сведения о состоянии		
						наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Геодезическая сеть специального назначения, СДГС. Сведения о классе геодезической сети отсутствуют	orichi (пгт Оричи), тип знака отсутствует	МСК-43, зона 1	561 926,15	1 337 804,38	—	—	—

#### 2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки

1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая типа PrinCe i50	3407108	№С-ГКФ/29-01-2025/405723734 от 29.01.2025 выдано ООО "ГЕОМАСТЕР" действует до 28.01.2026г.
2	Аппаратура геодезическая спутниковая типа PrinCe i30	3418382	№С-ГКФ/29-01-2025/405729339 от 29.01.2025 выдано ООО "ГЕОМАСТЕР" действует до 28.01.2026г.

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:25:310132:25 :  
 Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	576 968,60	1 328 116,98	—	0,08	закрепление отсутствует
н8У	—	—	576 955,02	1 328 135,82			
н7У	—	—	576 957,75	1 328 137,79			
н6У	—	—	576 952,80	1 328 145,26			
н5У	—	—	576 956,20	1 328 147,77			
н4У	—	—	576 954,57	1 328 150,07			
н44У	—	—	576 945,89	1 328 161,31			
н45У	—	—	576 921,41	1 328 143,46			
н46У	—	—	576 925,90	1 328 136,64			
н47У	—	—	576 912,39	1 328 127,03			
48	—	—	576 910,78	1 328 125,87	Иное описание	0,10	точка нежилого строения
49	—	—	576 936,67	1 328 092,67			
н1У	—	—	576 968,60	1 328 116,98			
н1У	—	—	576 968,60	1 328 116,98	—	0,08	закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:25:310132:25 :

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
н1У	н8У	23,22	-	согласовано
н8У	н7У	3,37	-	
н7У	н6У	8,96	частично по нежилому строению	
н6У	н5У	4,23	-	
н5У	н4У	2,82	частично по нежилому строению	

1	2	3	4	5
н4У	н44У	14,20	частично по нежилым строениям	согласовано
н44У	н45У	30,30	-	
н45У	н46У	8,17	частично по нежилым строениям	
н46У	н47У	16,58	-	
н47У	48	1,98	-	
48	49	42,10	Частично по забору	
49	н1У	40,13	Частично по забору; частично по жилому строению	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:25:310132:25 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Орловский, городское поселение Орловское, город Орлов, Кирова улица, участок 89
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 050 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 050,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 092,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	42
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 625 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	эксплуатация 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	43:25:310132:39

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** 43:25:310132:25 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:25:310132:20 :  
Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	576 988,53	1 328 132,18	—	0,08	закрепление отсутствует
н32У	—	—	576 999,36	1 328 140,63			точка нежилого строения
н33У	—	—	577 002,29	1 328 142,99			закрепление отсутствует
н34У	—	—	576 994,88	1 328 152,70			точка нежилого строения
н35У	—	—	576 992,84	1 328 151,03			
н36У	—	—	576 958,56	1 328 193,37			закрепление отсутствует
н37У	—	—	576 949,19	1 328 186,32			
н3У	—	—	576 967,26	1 328 159,55			
н2У	—	—	576 988,53	1 328 132,18			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:25:310132:20 :

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
н2У	н32У	13,74	частично по нежилому строению	согласовано
н32У	н33У	3,76		
н33У	н34У	12,21		

1	2	3	4	5
н34У	н35У	2,64	частично по нежилому строению	согласовано
н35У	н36У	54,48		
н36У	н37У	11,73		
н37У	н3У	32,30		
н3У	н2У	34,66		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:25:310132:20 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Орловский, городское поселение Орловское, город Орлов, Кирова улица, участок 85
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	967 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(967,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	881,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	86
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:25:310132:44
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** 43:25:310132:20 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:25:310132:28 :

Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
11	576 881,42	1 328 098,36	576 881,42	1 328 098,36	Иное описание	0,10	Временный межевой знак
н10У	—	—	576 878,23	1 328 103,94	—	0,08	закрепление отсутствует
9	576 893,94	1 328 115,67	576 893,94	1 328 115,67	Иное описание	0,10	Столб
50	576 907,21	1 328 125,52	576 907,21	1 328 125,52			
51	576 908,36	1 328 124,13	576 908,36	1 328 124,13			
48	576 910,78	1 328 125,87	576 910,78	1 328 125,87			
н47У	—	—	576 912,39	1 328 127,03	—	0,08	закрепление отсутствует
н31У	—	—	576 896,89	1 328 149,42			
н30У	—	—	576 896,21	1 328 148,93			точка нежилого строения
29	576 892,10	1 328 154,06	576 892,10	1 328 154,06	Иное описание	0,03	закрепление отсутствует
52	576 882,47	1 328 147,02	576 882,47	1 328 147,02			
53	576 873,73	1 328 140,63	576 873,73	1 328 140,63			Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)
54	576 856,88	1 328 128,33	576 856,88	1 328 128,33			
55	576 857,24	1 328 123,91	576 857,24	1 328 123,91			Закрепление отсутствует
56	576 877,66	1 328 095,65	576 877,66	1 328 095,65			0,10
11	576 881,42	1 328 098,36	576 881,42	1 328 098,36			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:25:310132:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
11	н10У	6,43	-	согласовано
н10У	9	19,61	Частично по забору	
9	50	16,53	Частично по забору	
50	51	1,80	-	
51	48	2,98	-	
48	н47У	1,98	-	
н47У	н31У	27,23	-	
н31У	н30У	0,84	-	
н30У	29	6,57	частично по нежилому строению	
29	52	11,93	-	
52	53	10,83	-	
53	54	20,86	Частично по забору	
54	55	4,43	-	
55	56	34,87	частично по нежилым строениям	
56	11	4,63	-	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:25:310132:28 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Орловский, городское поселение Орловское, город Орлов, Кирова улица, участок 95
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 535 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 535,00)} = 14$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	35
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	индивидуальное жилищное строительство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:25:310132:41
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** 43:25:310132:28 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:25:310132:32 :  
Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4У	—	—	576 954,57	1 328 150,07	—	0,08	точка нежилого строения
н3У	—	—	576 967,26	1 328 159,55			закрепление отсутствует
н37У	—	—	576 949,19	1 328 186,32			
н36У	—	—	576 958,56	1 328 193,37			
40	576 971,30	1 328 203,10	576 971,30	1 328 203,10	Иное описание	0,10	Закрепление отсутствует
57	576 958,30	1 328 221,65	576 958,30	1 328 221,65			
58	576 951,44	1 328 225,50	576 951,44	1 328 225,50			

1	2	3	4	5	6	7	8	
59	576 927,69	1 328 255,49	576 927,69	1 328 255,49	Иное описание	0,10	Закрепление отсутствует	
н26У	—	—	576 892,55	1 328 229,08		—	0,08	закрепление отсутствует
н25У	—	—	576 932,80	1 328 176,39				точка нежилого строения
н44У	—	—	576 945,89	1 328 161,31				закрепление отсутствует
н4У	—	—	576 954,57	1 328 150,07				точка нежилого строения

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:25:310132:32 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4У	н3У	15,84	-	согласовано
н3У	н37У	32,30		
н37У	н36У	11,73		
н36У	40	16,03		
40	57	22,65	частично по нежилому строению	
57	58	7,87	-	
58	59	38,26	частично по нежилому строению	
59	н26У	43,96	-	
н26У	н25У	66,30	частично по нежилым строениям	
н25У	н44У	19,97	-	
н44У	н4У	14,20	частично по нежилым строениям	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:25:310132:32 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Орловский, городское поселение Орловское, город Орлов, Орловская улица, участок 112
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 655 ± 21,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 655,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 676,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 625 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	эксплуатация 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	—
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** 43:25:310132:32 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:25:310132:16 :  
Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н25У	—	—	576 932,80	1 328 176,39	—	0,08	точка нежилого строения
н26У	—	—	576 892,55	1 328 229,08	—	0,08	закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
27	—	—	576 855,27	1 328 199,42	—	0,03	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)
28	—	—	576 878,97	1 328 169,37	Иное описание		закрепление отсутствует
29	—	—	576 892,10	1 328 154,06			
н30У	—	—	576 896,21	1 328 148,93	—	0,08	точка нежилого строения
н31У	—	—	576 896,89	1 328 149,42			закрепление отсутствует
н25У	—	—	576 932,80	1 328 176,39			точка нежилого строения

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:25:310132:16 :

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
н25У	н26У	66,30	частично по нежилому строению	согласовано
н26У	27	47,64	-	
27	28	38,27		
28	29	20,17		
29	н30У	6,57	частично по нежилому строению	
н30У	н31У	0,84	-	
н31У	н25У	44,91	частично по нежилому строению	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:25:310132:16 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Орловский, городское поселение Орловское, город Орлов, Орловская улица, участок 114
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 080 ± 19,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 080,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 043,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	37
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:25:310132:35
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** 43:25:310132:16 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:25:310132:9 :  
Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
19	—	—	576 887,58	1 328 055,40	Картометрический метод	0,10	Временный межевой знак
20	—	—	576 874,11	1 328 070,50			
21	—	—	576 846,57	1 328 049,02			

1	2	3	4	5	6	7	8
н22У	—	—	576 851,48	1 328 042,43	—	0,08	закрепление отсутствует
н23У	—	—	576 858,39	1 328 033,22			
н24У	—	—	576 865,65	1 328 038,68			
19	—	—	576 887,58	1 328 055,40	Картометрический метод	0,10	Временный межевой знак

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:25:310132:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
19	20	20,23	частично по забору	согласовано
20	21	34,93	-	
21	н22У	8,22	-	
н22У	н23У	11,51	частично по жилому строению	
н23У	н24У	9,08	-	
н24У	19	27,58	-	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:25:310132:9 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Орловский, городское поселение Орловское, город Орлов, Кирова улица, участок 97
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	715 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(715,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	653,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	62

1	2	3
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = 400 Р <sub>макс</sub> = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	индивидуальное жилищное строительство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:25:310131:82
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 43:25:310132:9 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310132:4 :  
Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M <sub>t</sub> ), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M <sub>t</sub> , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	576 968,60	1 328 116,98	—	0,08	закрепление отсутствует
н2У	—	—	576 988,53	1 328 132,18			
н3У	—	—	576 967,26	1 328 159,55			
н4У	—	—	576 954,57	1 328 150,07			точка нежилого строения
н5У	—	—	576 956,20	1 328 147,77			
н6У	—	—	576 952,80	1 328 145,26			
н7У	—	—	576 957,75	1 328 137,79			
н8У	—	—	576 955,02	1 328 135,82			закрепление отсутствует
н1У	—	—	576 968,60	1 328 116,98			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310132:4 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	25,06	частично по нежилому строению	согласовано
н2У	н3У	34,66		
н3У	н4У	15,84		
н4У	н5У	2,82		
н5У	н6У	4,23		
н6У	н7У	8,96		
н7У	н8У	3,37		
н8У	н1У	23,22		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310132:4 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Орловский, городское поселение Орловское, город Орлов, Кирова улица, участок 87
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	796 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(796,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	796,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 324 Рмакс = 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	магазин
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:25:310132:42
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** 43:25:310132:4 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:25:310132:7 :

Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
9	576 893,94	1 328 115,67	576 893,94	1 328 115,67	Иное описание	0,10	закрепление отсутствует
н10У	—	—	576 878,23	1 328 103,94	—	0,08	
11	576 881,42	1 328 098,36	576 881,42	1 328 098,36	Иное описание	0,10	Временный межевой знак
12	576 894,30	1 328 082,94	576 894,30	1 328 082,94			
13	576 905,27	1 328 068,99	576 905,27	1 328 068,99			
14	576 919,35	1 328 079,39	576 919,35	1 328 079,39			
9	576 893,94	1 328 115,67	576 893,94	1 328 115,67			закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:25:310132:7 :

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
9	н10У	19,61	-	согласовано
н10У	11	6,43		

1	2	3	4	5
11	12	20,09	-	согласовано
12	13	17,75	частично по нежилому строению	
13	14	17,50	Частично по забору	
14	9	44,29	Частично по забору; частично по нежилому строению	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:25:310132:7 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Орловский, городское поселение Орловское, город Орлов, Кирова улица, участок 93
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	835 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(835,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	748,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	87
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:25:310132:43
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** 43:25:310132:7 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:25:310132:21 :  
Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н33У	—	—	577 002,29	1 328 142,99	—	0,08	закрепление отсутствует
н38У	—	—	577 008,15	1 328 147,48			точка нежилого строения
н39У	—	—	577 010,57	1 328 149,36			закрепление отсутствует
40	576 971,30	1 328 203,10	576 971,30	1 328 203,10	Иное описание	0,10	Закрепление отсутствует
н36У	—	—	576 958,56	1 328 193,37	—	0,08	закрепление отсутствует
н35У	—	—	576 992,84	1 328 151,03			точка нежилого строения
н34У	—	—	576 994,88	1 328 152,70			
н33У	—	—	577 002,29	1 328 142,99			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:25:310132:21 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
от т.	до т.				
1	2	3	4	5	
н33У	н38У	7,38	-	согласовано	
н38У	н39У	3,06			
н39У	40	66,56			
40	н36У	16,03			
н36У	н35У	54,48			
н35У	н34У	2,64			частично по строению
н34У	н33У	12,21			-

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:25:310132:21 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Орловский, городское поселение Орловское, город Орлов, Кирова улица, участок 85
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	927 $\pm$ 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(927,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	900,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	27
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	P <sub>мин</sub> = 400 P <sub>макс</sub> = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:25:310132:44
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>43:25:310132:21 :</b>
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:25:310132:30 :  
 Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н47У	—	—	576 912,39	1 328 127,03	—	0,08	закрепление отсутствует
н46У	—	—	576 925,90	1 328 136,64			
н45У	—	—	576 921,41	1 328 143,46			
н44У	—	—	576 945,89	1 328 161,31			точка нежилого строения
н25У	—	—	576 932,80	1 328 176,39			
н31У	—	—	576 896,89	1 328 149,42			
н47У	—	—	576 912,39	1 328 127,03			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:25:310132:30 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н47У	н46У	16,58	Частично по забору	согласовано
н46У	н45У	8,17	частично по нежилым строениям	
н45У	н44У	30,30	-	
н44У	н25У	19,97	-	
н25У	н31У	44,91	частично по нежилым строениям	
н31У	н47У	27,23	-	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:25:310132:30 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Орловский, городское поселение Орловское, город Орлов, Орловская улица, участок 114
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 035 $\pm$ 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 035,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 097,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	62
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	резервный фонд
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:25:310132:35 - многоквартирный дом
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:25:310132:16, Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>43:25:310132:30</b> :
1.		—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:25:310132:8 :  
 Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
15	576 898,27	1 328 075,13	576 898,27	1 328 075,13	Иное описание	0,10	Закрепление отсутствует
16	576 893,56	1 328 071,29	576 893,56	1 328 071,29			
17	576 897,11	1 328 067,20	576 897,11	1 328 067,20			
18	576 901,80	1 328 071,04	576 901,80	1 328 071,04			
15	576 898,27	1 328 075,13	576 898,27	1 328 075,13			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:25:310132:8 :

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
15	16	6,08		согласовано
16	17	5,42		
17	18	6,06		
18	15	5,40		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:25:310132:8 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Орловский, городское поселение Орловское, город Орлов
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	33 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(33,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	33,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения производства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:25:310132:60
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в том числе: набрасывать на провода и опоры воздушных ЛЭП посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных ЛЭП; размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах созданных в соответствии с требованиями нормативно-технических документов проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, а также проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов; находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций, производить переключения и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ), разводить огонь в пределах охранных зон вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных ЛЭП, а также в охранных зонах кабельных ЛЭП; размещать свалки; производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести

1	2	3
		<p>массой свыше 5т, производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и ГСМ (в охранных зонах подземных кабельных ЛЭП). В охранных зонах, установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением свыше 1кВ запрещается: складировать или размещать хранилища любых, в том числе ГСМ; размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, проводить любые мероприятия, связанные с большим скоплением людей, не занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ (в охранных зонах воздушных ЛЭП); использовать (запускать) любые летательные аппараты, в том числе воздушных змеев, спортивные модели летательных аппаратов (в охранных зонах воздушных ЛЭП); бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами (в охранных зонах подводных кабельных ЛЭП); осуществлять проход судов с поднятыми стрелами кранов и других механизмов (в охранных зонах воздушных ЛЭП). В пределах охранных зон без письменного решения о согласовании сетевых организаций юридическим и физическим лицам запрещаются: строительство, капитальный ремонт, реконструкция или снос зданий и сооружений; горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель; посадка и вырубка деревьев и кустарников; дноуглубительные, землечерпальные и погрузочно-разгрузочные работы, добыча рыбы, других водных животных и растений придонными орудиями лова, устройство водоемов, колка и заготовка льда (в охранных зонах подводных кабельных ЛЭП); проход судов, у которых расстояние по вертикали от верхнего крайнего габарита с грузом или без груза до нижней точки провеса проводов переходов воздушных ЛЭП через водоемы менее минимально допустимого расстояния, в том числе с учетом максимального уровня подъема воды при паводке; проезд машин и механизмов, имеющих общую высоту с грузом или без груза от поверхности дороги более 4,5м (в охранных зонах воздушных ЛЭП); земляные работы на глубине более 0,3м (на вспахиваемых землях на глубине более 0,45м), а также планировка грунта (в охранных зонах подземных кабельных ЛЭП); полив с/х культур в случае, если высота струи воды может составить свыше 3м (в охранных зонах воздушных ЛЭП); полевые с/х работы с применением с/х машин и оборудования высотой более 4м (в охранных зонах воздушных ЛЭП) или полевые сельскохозяйственные работы, связанные с вспашкой земли (в охранных зонах кабельных ЛЭП).. Учётный номер зоны 43:25-6.622. Обременение возникает на основании: О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон хозяйствования и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон № 160, выдан Правительство РФ</p>
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>43:25:310132:8</u> :		
1.	—	

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:25:310132:24 :  
 Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
41	577 026,39	1 328 161,88	577 026,39	1 328 161,88	Иное описание	0,10	закрепление отсутствует
42	577 011,33	1 328 181,79	577 011,33	1 328 181,79			угол нежилого строения
43	576 984,47	1 328 213,90	576 984,47	1 328 213,90			Закрепление отсутствует
40	576 971,30	1 328 203,10	576 971,30	1 328 203,10			
н39У	—	—	577 010,57	1 328 149,36	—	0,08	закрепление отсутствует
41	577 026,39	1 328 161,88	577 026,39	1 328 161,88	Иное описание	0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:25:310132:24 :

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
41	42	24,96	частично по нежилым строениям	согласовано
42	43	41,86	-	
43	40	17,03	Частично по забору; частично по нежилому строению	
40	н39У	66,56	-	
н39У	41	20,17	-	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 43:25:310132:24 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Орловский, городское поселение Орловское, город Орлов, Кирова улица, участок 83
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 265 $\pm$ 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 265,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 341,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	76
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = 400 Рмакс = 3 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	индивидуальное жилищное строительство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:25:310132:55
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>43:25:310132:24</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 \_\_\_\_\_ :**

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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_ :**

Обозначение части границ		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 уточняемого земельного участка с кадастровым номером \_\_\_\_\_ :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
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>	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	
5.	Оценка расхождения P и P <sub>кад</sub> ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\min}$ и $R_{\max}$ ), $m^2$	$R_{\min} =$ $R_{\max} =$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером _____ :</b>		
1.		

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:25:310111:223 **:**

Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

43:25:310111:223(1)

н89090	—	—	—	576 959,63	1 328 279,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,08
н89100	—	—	—	576 948,39	1 328 271,02	—		
н89110	—	—	—	576 955,60	1 328 261,68	—		
н89120	—	—	—	576 960,09	1 328 265,15	—		
н89130	—	—	—	576 965,77	1 328 257,78	—		
н89140	—	—	—	576 972,52	1 328 263,00	—		
н89090	—	—	—	576 959,63	1 328 279,70	—		

43:25:310111:223(2)

н89090	—	—	—	576 959,63	1 328 279,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,08
н89100	—	—	—	576 948,39	1 328 271,02	—		
н89110	—	—	—	576 955,60	1 328 261,68	—		
н89120	—	—	—	576 960,09	1 328 265,15	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н89130	—	—	—	576 965,77	1 328 257,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,08
н89140	—	—	—	576 972,52	1 328 263,00	—		
н89090	—	—	—	576 959,63	1 328 279,70	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:25:310111:223 :

№ 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	43:25:310132:31
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310132
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Орловский, городское поселение Орловское, город Орлов, улица Орловская, дом 108
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:25:310111:223 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:25:310131:82 :

Система координат			МСК-43, зона 1				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

**43:25:310131:82(1)**

н89150	—	—	—	576 858,39	1 328 033,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,08
н89160	—	—	—	576 865,19	1 328 038,43	—		
н89170	—	—	—	576 858,66	1 328 047,13	—		
н89180	—	—	—	576 851,86	1 328 042,02	—		
н89150	—	—	—	576 858,39	1 328 033,32	—		

**43:25:310131:82(2)**

н89180	—	—	—	576 851,86	1 328 042,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,08
н89150	—	—	—	576 858,39	1 328 033,32	—		
н89160	—	—	—	576 865,19	1 328 038,43	—		
н89170	—	—	—	576 858,66	1 328 047,13	—		
н89180	—	—	—	576 851,86	1 328 042,02	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:25:310131:82 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310132:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310132
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Орловский, городское поселение Орловское, город Орлов, улица С.Халтурина, дом 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310131:82 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:25:310132:39 :**

Система координат		МСК-43, зона 1					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
43:25:310132:39(1)								
н89420	—	—	—	576 951,23	1 328 103,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,08
н89430	—	—	—	576 960,05	1 328 110,52	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н89440	—	—	—	576 954,80	1 328 117,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,08
н89460	—	—	—	576 952,87	1 328 116,15	—		
н89470	—	—	—	576 950,10	1 328 119,87	—		
н89480	—	—	—	576 944,51	1 328 115,71	—		
н89500	—	—	—	576 945,63	1 328 114,21	—		
н89510	—	—	—	576 946,59	1 328 114,93	—		
н89490	—	—	—	576 948,24	1 328 112,70	—		
н89450	—	—	—	576 945,97	1 328 111,01	—		
н89420	—	—	—	576 951,23	1 328 103,95	—		
43:25:310132:39(2)								
н89420	—	—	—	576 951,23	1 328 103,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,08
н89430	—	—	—	576 960,05	1 328 110,52	—		
н89440	—	—	—	576 954,80	1 328 117,58	—		
н89460	—	—	—	576 952,87	1 328 116,15	—		
н89470	—	—	—	576 950,10	1 328 119,87	—		
н89480	—	—	—	576 944,51	1 328 115,71	—		
н89500	—	—	—	576 945,63	1 328 114,21	—		
н89510	—	—	—	576 946,59	1 328 114,93	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н89490	—	—	—	576 948,24	1 328 112,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,08
н89450	—	—	—	576 945,97	1 328 111,01	—		
н89420	—	—	—	576 951,23	1 328 103,95	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:25:310132:39 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 408
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310132:25
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310132
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Орловский, городское поселение Орловское, город Орлов, Кирова улица, дом 89
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:25:310132:39 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:25:310132:43 :

Система координат		МСК-43, зона 1					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
н89740	—	—	—	576 913,07	1 328 074,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,08
н89750	—	—	—	576 917,82	1 328 078,43	—		
н89760	—	—	—	576 914,17	1 328 083,15	—		
н89770	—	—	—	576 909,42	1 328 079,49	—		
н89740	—	—	—	576 913,07	1 328 074,76	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:25:310132:43 :

№ 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 411, Кадастровый номер 43:25:310132:0007:411/28/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310132:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310132

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Орловский, городское поселение Орловское, город Орлов, улица Кирова, дом 93
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:25:310132:43 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:25:310132:36 :

Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

43:25:310132:36(1)

н89190	—	—	—	576 824,08	1 328 175,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,08
н89200	—	—	—	576 831,29	1 328 165,87	—		
н89210	—	—	—	576 830,45	1 328 165,23	—		
н89220	—	—	—	576 833,60	1 328 161,08	—		
н89230	—	—	—	576 845,60	1 328 170,22	—		
н89240	—	—	—	576 842,62	1 328 174,14	—		
н89250	—	—	—	576 844,28	1 328 175,40	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н89260	—	—	—	576 836,89	1 328 185,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,08
н89190	—	—	—	576 824,08	1 328 175,34	—		

43:25:310132:36(2)

н89190	—	—	—	576 824,08	1 328 175,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,08
н89200	—	—	—	576 831,29	1 328 165,87	—		
н89210	—	—	—	576 830,45	1 328 165,23	—		
н89220	—	—	—	576 833,60	1 328 161,08	—		
н89230	—	—	—	576 845,60	1 328 170,22	—		
н89240	—	—	—	576 842,62	1 328 174,14	—		
н89250	—	—	—	576 844,28	1 328 175,40	—		
н89260	—	—	—	576 836,89	1 328 185,10	—		
н89190	—	—	—	576 824,08	1 328 175,34	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:25:310132:36 :

№ 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 33:245:002:000004710, Инвентарный номер 471, Кадастровый номер 43:25:310132:0017:33:245:002:000004710:0200
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310132:17

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310132
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Орловский р-н, Орлов г, Орловская ул, д 116
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:25:310132:36 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:25:310132:55 :

Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

43:25:310132:55(1)								
н89920	—	—	—	577 016,83	1 328 154,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,08
н89930	—	—	—	577 024,17	1 328 160,26	—		
н89940	—	—	—	577 017,83	1 328 168,31	—		
н89950	—	—	—	577 017,80	1 328 168,28	—		
н89960	—	—	—	577 015,16	1 328 171,64	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н89970	—	—	—	577 007,87	1 328 165,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,08
н89980	—	—	—	577 010,51	1 328 162,54	—		
н89990	—	—	—	577 010,49	1 328 162,53	—		
н89920	—	—	—	577 016,83	1 328 154,47	—		

43:25:310132:55(2)

н89920	—	—	—	577 016,83	1 328 154,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,08
н89930	—	—	—	577 024,17	1 328 160,26	—		
н89940	—	—	—	577 017,83	1 328 168,31	—		
н89950	—	—	—	577 017,80	1 328 168,28	—		
н89960	—	—	—	577 015,16	1 328 171,64	—		
н89990	—	—	—	577 009,45	1 328 167,14	—		
н90000	—	—	—	577 012,09	1 328 163,79	—		
н89990	—	—	—	577 010,49	1 328 162,53	—		
н89920	—	—	—	577 016,83	1 328 154,47	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:25:310132:55 :

№ 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 402/28

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310132:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310132
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Орловский, городское поселение Орловское, город Орлов, улица Кирова, дом 83
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:25:310132:55 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:25:310132:44 :

Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н89780	—	—	—	576 999,49	1 328 140,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,08
н89790	—	—	—	577 007,81	1 328 147,41	—		
н89800	—	—	—	577 002,57	1 328 154,03	—		
н89890	—	—	—	577 002,45	1 328 153,94	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н89820	—	—	—	576 998,94	1 328 158,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,08
н89830	—	—	—	576 995,30	1 328 155,49	—		
н89900	—	—	—	576 996,60	1 328 153,84	—		
н89910	—	—	—	576 995,38	1 328 152,88	—		
н89850	—	—	—	576 995,57	1 328 152,65	—		
н89860	—	—	—	576 992,35	1 328 150,10	—		
н89870	—	—	—	576 994,37	1 328 147,55	—		
н89880	—	—	—	576 994,25	1 328 147,46	—		
н89780	—	—	—	576 999,49	1 328 140,83	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:25:310132:44 :

№ 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 404, Кадастровый номер 43:25:010032:003:404/28/А, Кадастровый номер 43:25:310132:48, Кадастровый номер 43:25:310132:49
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310132:20, 43:25:310132:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310132

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Орловский, городское поселение Орловское, город Орлов, улица Кирова, дом 85
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:25:310132:44 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:25:310132:37 :

Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н89270	—	—	—	576 860,92	1 328 170,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,08
н89280	—	—	—	576 855,92	1 328 166,51	—		
н89290	—	—	—	576 858,86	1 328 162,69	—		
н89300	—	—	—	576 857,05	1 328 161,30	—		
н89310	—	—	—	576 860,48	1 328 156,84	—		
н89320	—	—	—	576 862,42	1 328 158,32	—		
н89330	—	—	—	576 867,27	1 328 162,04	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н89270	—	—	—	576 860,92	1 328 170,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,08

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:25:310132:37 :

№ 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 33:245:002:000004710, Инвентарный номер 471, Кадастровый номер 33:245:002:000004710
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310132:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310132
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Орловский, городское поселение Орловское, город Орлов, улица Орловская, дом 116
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:25:310132:37 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:25:310132:41 :

Система координат <u>МСК-43, зона 1</u>		Зона № <u>1</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н89560	—	—	—	576 883,43	1 328 111,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,08
н89570	—	—	—	576 885,75	1 328 113,08	—		
н89580	—	—	—	576 897,54	1 328 122,27	—		
н89590	—	—	—	576 899,83	1 328 124,06	—		
н89600	—	—	—	576 896,29	1 328 128,59	—		
н89610	—	—	—	576 894,00	1 328 126,81	—		
н89620	—	—	—	576 892,93	1 328 128,19	—		
н89630	—	—	—	576 881,14	1 328 118,99	—		
н89640	—	—	—	576 882,37	1 328 117,42	—		
н89650	—	—	—	576 880,04	1 328 115,60	—		
н89560	—	—	—	576 883,43	1 328 111,26	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:25:310132:41 :

№ 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 412
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310132:28
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310132

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Орловский, городское поселение Орловское, город Орлов, улица Кирова, дом 95
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310132:41 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:25:310132:38 :**

Система координат	<u>МСК-43, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:25:310132:38(1)								
н89340	—	—	—	576 825,45	1 328 087,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,08
н89350	—	—	—	576 849,26	1 328 055,96	—		
н89360	—	—	—	576 866,08	1 328 068,62	—		
н89370	—	—	—	576 858,35	1 328 078,89	—		
н89380	—	—	—	576 851,92	1 328 074,05	—		
н89390	—	—	—	576 843,56	1 328 085,16	—		
н89400	—	—	—	576 849,99	1 328 090,00	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н89410	—	—	—	576 842,27	1 328 100,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,08
н89340	—	—	—	576 825,45	1 328 087,61	—		

43:25:310132:38(2)

н89340	—	—	—	576 825,45	1 328 087,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,08
н89350	—	—	—	576 849,26	1 328 055,96	—		
н89360	—	—	—	576 866,08	1 328 068,62	—		
н89370	—	—	—	576 858,35	1 328 078,89	—		
н89380	—	—	—	576 851,92	1 328 074,05	—		
н89390	—	—	—	576 843,56	1 328 085,16	—		
н89400	—	—	—	576 849,99	1 328 090,00	—		
н89410	—	—	—	576 842,27	1 328 100,26	—		
н89340	—	—	—	576 825,45	1 328 087,61	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:25:310132:38 :

№ 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 677
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310132:27

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310132
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Орловский, городское поселение Орловское, город Орлов, улица С.Халтурина, дом 18
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:25:310132:38 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:25:310132:42 :

Система координат МСК-43, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н89660	—	—	—	576 969,86	1 328 120,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,08
н89700	—	—	—	576 975,05	1 328 124,42	—		
н89710	—	—	—	576 975,92	1 328 123,32	—		
н89720	—	—	—	576 978,12	1 328 125,05	—		
н89730	—	—	—	576 977,25	1 328 126,15	—		
н89670	—	—	—	576 983,50	1 328 131,06	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н89680	—	—	—	576 979,92	1 328 135,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,08
н89690	—	—	—	576 966,28	1 328 124,90	—		
н89660	—	—	—	576 969,86	1 328 120,34	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 43:25:310132:42 :

№ 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 406
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310132:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310132
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Орловский, городское поселение Орловское, город Орлов, Кирова улица, дом 87
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:25:310132:42 :

1.	—
----	---

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

**1. Сведения о характерных точках контура** \_\_\_\_\_ здания \_\_\_\_\_  
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)  
 с кадастровым номером 43:25:310132:80 \_\_\_\_\_ :

Система координат \_\_\_\_\_ МСК-43, зона 1 \_\_\_\_\_ Зона № 1 \_\_\_\_\_

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н89520	—	—	—	576 929,45	1 328 097,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,08
н89530	—	—	—	576 921,60	1 328 107,37	—		
н89540	—	—	—	576 915,31	1 328 102,19	—		
н89550	—	—	—	576 923,20	1 328 092,62	—		
н89520	—	—	—	576 929,45	1 328 097,86	—		

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:25:310132:80 \_\_\_\_\_ :

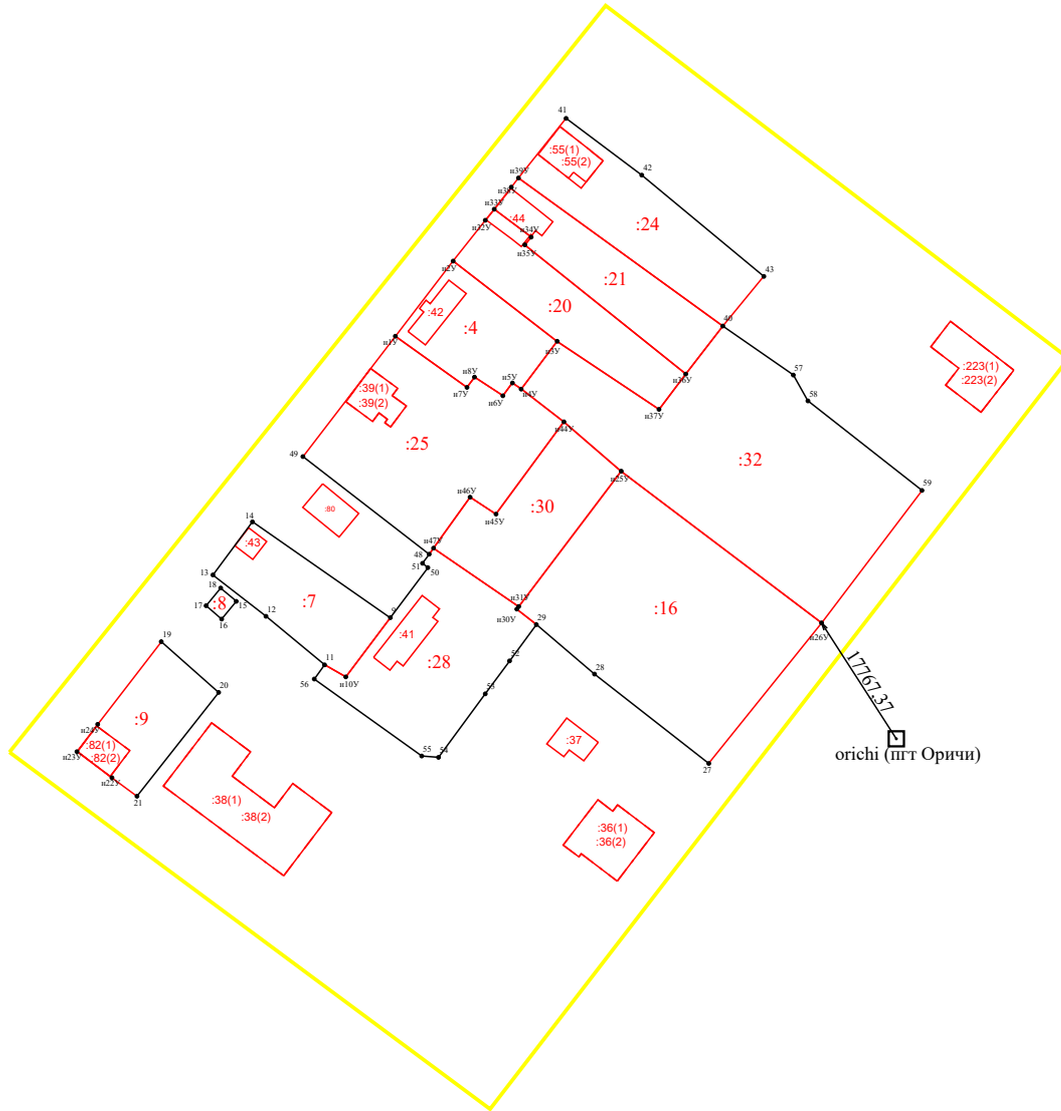
1. При проведении горизонтальной съемки местности, анализе документов и подготовке карта плана территории выявлено, что ОКС 43:25:310132:80 смещен на местности. В данном карта плане проводится исправление реестровой ошибки в описании местоположения границ данного ОКСа и приведено координатное описание, согласно фактически верному расположению на местности. ОКС расположен в границах земельного участка 43:25:310132:26

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 43:25:310132:80 \_\_\_\_\_ :

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

# Схема геодезических построений

43:25:310132



Масштаб 1:2 000

## Условные обозначения:

-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница земельного участка, установленная при проведении кадастровых работ
- 43:25:310132 - кадастровый номер квартала
-  :32 - кадастровый номер объекта недвижимости
-  Ж-2/ - территориальная зона

Схема границ земельных участков

43:25:310132



Масштаб 1:1 100