

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 43:25:310123, Российская Федерация, Кировская обл., Орловский м.о., г. 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: Соглашением о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам, "30" января 2026 г. , 321-20-2026-006

3. Дата подготовки карты-плана территории: "01" марта 2026 г.

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

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

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

основной государственный регистрационный номер: 1044316880453

идентификационный номер налогоплательщика: 4345093420

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): 43_upr@rosreestr.ru

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: филиал ППК «Роскадастр» по Кировской области, 610020, г. Киров, ул. Преображенская, д. 8

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Русаков Иван Александрович 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: 142-505-102 09

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 10765, 2026-01-22

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: А СРО "Кадастровые инженеры"

Контактный телефон: +78332251268

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: 610020, город Киров, улица Преображенская, дом 8 otdel_kkr@43.kadastr.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	19.01.2026	КУВИ-001/2026-5472513	Кадастровый план территории кадастрового квартала 43:25:310123	-

7. Пояснения к карте-плану территории

1. Комплексные кадастровые работы в кадастровом квартале 43:25:310123 на территории города Орлова Орловского района Кировской области выполняются на основании Соглашения о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам от № .

В ходе проведения комплексных кадастровых работ осуществлено уточнение местоположения границ 38 ЗУ, уточнение местоположения 35 ОКС.

Специалистами была проведена горизонтальная съемка местности в границах кадастрового квартала 43:25:310123, с применением геодезической аппаратуры (см. реквизит "2" раздела "Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений").

Границы уточняемых земельных участков в границах кадастрового квартала 43:25:310123 при проведении ККР определялись в соответствии с документами о предоставлении земельных участков, содержащих сведения о местоположении границ земельного участка (см. реквизит "6" раздела "Пояснительная записка").

В случае отсутствия в документах сведений о местоположении границ земельного участка или отсутствия самих документов их местоположение определялось с использованием карт (планов), являющихся картографической основой Единого государственного реестра недвижимости (Инвентаризационный план кадастрового квартала 43:25:310123), и (или) карт (планов), представляющих собой фотопланы местности, подтверждающих фактическое местоположение границ земельных участков на местности пятнадцать и более лет (2009 г., М 1:2000). В таких случаях исторически сложившаяся граница закреплена на местности объектами искусственного происхождения – заборами, зданиями, нежилыми строениями и т.д. А также с целью узаконить право пользования землей в рамках проведения комплексных кадастровых работ границы земельных участков уточнялись в соответствии с фактическим использованием. Площадь, конфигурация, положение в границах кадастрового квартала, в том числе относительно смежных земельных участков утверждены согласительной комиссией, возражений не поступало.

Доступ ко всем уточняемым земельным участкам обеспечен посредством земель общего пользования.

В результате уточнения местоположения границ земельных участков 43:25:310123:6, 43:25:310123:30, 43:25:310123:19, 43:25:310123:76 их площадь увеличилась на минимальный размер, установленный Правилами землепользования и застройки муниципального образования Орловского городского поселения Орловского района Кировской области", утвержденных Постановлением от 23.08.2022 г. №123-П для разрешенного использования земельных участков «индивидуальное жилищное строительство»; «для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)» расположенных в границах территориальной зоны Ж-1 - 400 кв. м

В результате уточнения местоположения границ земельного участка 43:25:310123:1, 43:25:310123: 2 их площадь увеличилась на минимальный размер, установленный Правилами землепользования и застройки муниципального образования Орловского городского поселения Орловского района Кировской области", утвержденных Постановлением от 23.08.2022 г. №123-П для разрешенного использования земельных участков «Малоэтажная многоквартирная жилая застройка», «Блокированная жилая застройка» расположенных в границах территориальной зоны Ж-1 - 625 кв. м , Ж-1-400. Также прилагается справка о соотношении вида разрешенного использования данных земельных участков «Жилой фонд», «Эксплуатация жилого дома», с видом разрешенного использования утвержденного правилами ППЗ.

В ЕГРН в границах кадастрового квартала содержатся сведения о координатном описании территориальных зон №43:25-7.124, 43:25-7.125, 43:25-7.115.

В ЕГРН в границах кадастрового квартала содержатся сведения о координатном описании территориальной зона Ж-1 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами, местоположение: Кировская область, Орловский район, Орловское городское поселение. Выявлено пересечение границы земельного участка с

7. Пояснения к карте-плану территории

кадастровым номером 43:25:310123:57,43:25:310123:79,43:25:310123:77, 43:25:310123:62, 43:25:310123:66 с границей территориальной зоны Ж-1 (43:25-7.125). Данное пересечение подлежит исправлению путем внесения изменений в границы территориальной зоны, поскольку при ее определении не были учтены фактические границы земельных участков.

Пересечение границ земельных участков с кадастровыми номерами с границей территориальной зоны Ж-1 (43:25-7.125) в пределах диапазона средней квадратической погрешности определения характерных точек границы территориальной зоны (Mt терзоны 1,0 м).

В ЕГРН в границах кадастрового квартала содержатся сведения о координатном описании территориальной зона Ж-2 - Зона застройки малоэтажными жилыми домами, местоположение: Кировская область, Орловский район, Орловское городское поселение. Выявлено пересечение границы земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:56, 43:25:310123:79, с границей территориальной зоны Ж-2 (43:25-7.124). Данное пересечение подлежит исправлению путем внесения изменений в границы территориальной зоны, поскольку при ее определении не были учтены фактические границы земельных участков.

Пересечение границ земельных участков с кадастровыми номерами с границей территориальной зоны Ж-2 (43:25-7.124) в пределах диапазона средней квадратической погрешности определения характерных точек границы территориальной зоны (Mt терзоны 1,0 м).

В ЕГРН в границах кадастрового квартала содержатся сведения о координатном описании территориальной зона СХ-1 - Зона сельскохозяйственного использования, местоположение: Кировская область, Орловский район, Орловское городское поселение. Выявлено пересечение границы земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:56, 43:25:310123:79 с границей территориальной зоны СХ-1 (43:25-7.115). Данное пересечение подлежит исправлению путем внесения изменений в границы территориальной зоны, поскольку при ее определении не были учтены фактические границы земельных участков.

Пересечение границ земельных участков с кадастровыми номерами с границей территориальной зоны СХ-1 (43:25-7.115) в пределах диапазона средней квадратической погрешности определения характерных точек границы территориальной зоны (Mt терзоны 1,0 м).

В соответствии с пунктом 21 части 1 статьи 26 Закона N 218-ФЗ в КПТР включены сведения о ранее учтенном земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:5, уточненные границы которого пересекают границы территориальной зоны 43:25-7.115, поскольку выявлена воспроизведенная в ЕГРН ошибка в описании местоположения границ территориальной зоны 43:25-7.115 в документе, на основании которого соответствующие сведения были внесены в ЕГРН. Данная ошибка в границах территориальной зоны квалифицируется как реестровая и подлежит исправлению в порядке статьи 61 Закона N 218-ФЗ.

В соответствии с пунктом 21 части 1 статьи 26 Закона N 218-ФЗ в КПТР включены сведения о ранее учтенных земельных участках с кадастровыми номерами 43:25:310123:4, 43:25:310123:3 43:25:310123:30, 43:25:310123:67, 43:25:310123:82, 43:25:310123:36, 43:25:310123:80 уточненные границы которого пересекают границы территориальной зоны 43:25-7.124, поскольку выявлена воспроизведенная в ЕГРН ошибка в описании местоположения границ территориальной зоны 43:25-7.124 в документе, на основании которого соответствующие сведения были внесены в ЕГРН. Данная ошибка в границах территориальной зоны квалифицируется как реестровая и подлежит исправлению в порядке статьи 61 Закона N 218-ФЗ.

В соответствии с пунктом 21 части 1 статьи 26 Закона N 218-ФЗ в КПТР включены сведения о ранее учтенных земельных участках с кадастровыми номерами 43:25:310123:4, 43:25:310123:3 43:25:310123:30, 43:25:310123:67, 43:25:310123:82, 43:25:310123:36, 43:25:310123:80, 43:25:310123:5 уточненные границы которого пересекают границы территориальной зоны 43:25-7.125, поскольку выявлена воспроизведенная в ЕГРН ошибка в описании местоположения границ территориальной зоны 43:25-7.125 в документе, на основании которого соответствующие сведения были внесены в ЕГРН. Данная ошибка в границах территориальной зоны квалифицируется как реестровая и подлежит исправлению в порядке статьи 61 Закона N 218-ФЗ.

В ходе проведения ККР в результате уточнения местоположения границ земельных участков с кадастровыми номерами 43:25:310123:4, 43:25:310123:67, 43:25:310123:7 получено значение площади земельного участка, которое меньше значения площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на десять процентов, возможность соблюдения требований пункта 1 части 3 статьи 42.8 Закона N 221-ФЗ отсутствует. Согласно части 5 статьи 42.8 Закона N 221-ФЗ сведения об указанных земельных участках включены в карту-план территории, письменное согласие правообладателей с результатами ККР получены и входят в состав Приложения.

7. Пояснения к карте-плану территории

Местоположение границ и площадь земельных участков 43:25:310123:69, 43:25:310123:70 были уточнены картометрическим методом в соответствии картографической основой Единого государственного реестра недвижимости (Инвентаризационный план кадастрового квартала 43:25:310123), и (или) карт (планов), представляющих собой фотопланы местности со средней квадратической погрешностью определения координат характерных точек границ 1м. В рамках проведения комплексных кадастровых работ проводится переопределение координат с погрешностью 1,0 м без изменения значений с более высокой точностью, соответствующей категории земель.

В ККР включены сведения о 2 земельных участках с кадастровыми номерами 43:25:310123:7 (находится в общей долевой собственности Халямина А.Ю. и Пилигинной Т.М, площадь 1312кв.м.) и 43:25:310123:73 (согласно перечню РУЗУ находился в пользование Халяминой Т.А., площадь 599кв.м.), т.к согласно сведениям ГФДЗ участок 43:25:310123:7 предоставлялся с площадью 713кв.м., а 43:25:310123:73 с площадью 599кв.м, в сумме площадь 2 зу- 1312 кв.м, как площадь зу с кн 43:25:310123:7, есть основание полагать что в площадь земельного участка 43:25:310123:7 включена площадь зу 43:25:310123:73, следовательно ЗУ с КН 43:25:310123:73 необходимо снять с учета. Вопрос предоставлен на согласительную комиссию и на зу 43:25:310123:7 написано согласие на уменьшение площади.

При проведении ККР определялось местоположение объектов капитального строительства на земельных участках, при этом при описании местоположения объекта капитального строительства на земельном участке отражен контур объекта капитального строительства, существующий в натуральной форме на момент проведения в ККР.

В ходе проведения ККР было выявлено, что объект капитального строительства - жилой дом с кадастровым номером 43:25:310123:130 был реконструирован. В связи с чем в КПТР отражен контур объекта капитального строительства, существующего в натуральной форме на момент проведения ККР.

В ходе проведения ККР было выявлено, что объект капитального строительства - жилой дом с кадастровым номером 43:25:310123:125 был реконструирован. В связи с чем в КПТР отражен контур объекта капитального строительства, существующего в натуральной форме на момент проведения ККР, а именно в контур включена только часть здания расположенная на земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:57 (согласно Технического паспорта лит.А).

В ходе проведения ККР было выявлено, что объект капитального строительства - жилой дом с кадастровым номером 43:25:310123:125 был реконструирован, часть здания (лит.А1-пристрой) расположенная на земельном участке 43:25:310123:61 была разрушена и на этом месте выстроен новый отдельно стоящий объект капитального строительства стоящим на кадастровом учете. Собственниками не была узаконена данная реконструкция здания. (вопрос вынесен на согласительную комиссию).

в ЕГРН имеются сведения о здании с кадастровым номером 43:25:310123:125, расположенного по адресу:Российская Федерация, Кировская область, м.р-н Орловский, г.п. Орловское, г Орлов, ул Василия Сокованова, д. 51, фактически пристрой (лит А1) был реконструирован и является отдельным зданием не стоящим на кадастровом учете.

Сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310115:71 не включены в КПТР, т.к. являются дублирующими сведениями ЕГРН об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310123:131.

Сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310110:113 не включены в КПТР, т.к. являются дублирующими сведениями ЕГРН об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310123:101.

Сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310123:96 не включены в КПТР, т.к. возможно являются дублирующими сведениями ЕГРН об объекта недвижимости с кадастровым номером 43:25:310123:101 (вопрос вынесен на согласительную комиссию).

Сведения об объектах недвижимости с кадастровыми номерами 43:25:310123:164, 43:25:310123:83, 43:25:310123:93 не включены в КПТР, т.к. на момент выполнения ККР прекратили свое существование в связи с гибелью или уничтожением (разрушены). Собственникам рекомендовано обратиться в орган регистрации прав с заявлением о снятии с кадастрового учета объекта недвижимости с приложением необходимых документов.

В соответствии с частью 1 статьи 42.1 Закона N 221-ФЗ сведения об объекте недвижимости с кадастровым

7. Пояснения к карте-плану территории

номером 43:25:310123:131 не включены в карту-план территории, поскольку в ходе выполнения ККР выявлено, что данный объект фактически расположен в кадастровом квартале 43:25:310115, т.е. за пределами территории выполнения ККР.

В соответствии с частью 1 статьи 42.1 Закона N 221-ФЗ сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310123:121 не включены в карту-план территории, поскольку в ходе выполнения ККР выявлено, что данный объект фактически расположен в кадастровом квартале (д.Цепели), т.е. за пределами территории выполнения ККР.

По объекту недвижимости с кадастровым номером 43:25:310123:146 построен контур наземный полуподвал и наземный контур 1 этажа (переменная этажность), тогда как в Техническом паспорте на данный объект недвижимости в экспликации содержится ошибка, а именно указана - мансарда, вместо полуподвала.

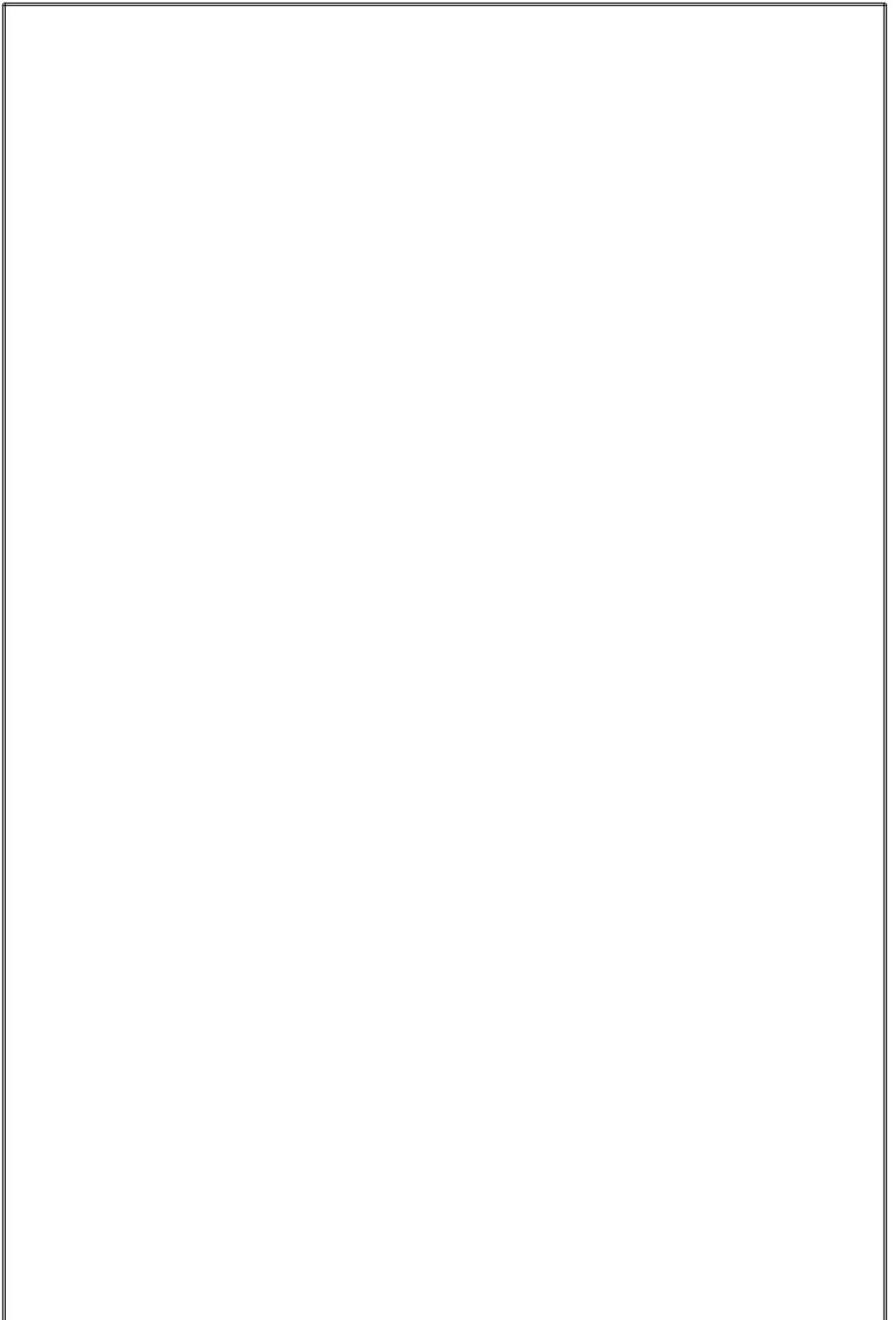
Заключение согласительной комиссии не составлялось в связи с отсутствием возражений в согласовании границ земельных участков (Протокол согласительной комиссии от __.__.2025 №__).

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 использовался пункт СДГС

Дополнительные сведения о КИ ФИО, Р№, дата внесения в реестр СРО

Дополнительные сведения о кадастровом инженерере:

Кадастровый инженер Пичугин Константин Геннадьевич, уникальный регистрационный номер в реестре членов СРО кадастровых инженеров №11878, дата внесения сведений в реестр членов СРО кадастровых инженеров от 22.07.2016 года.



Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:49 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	-	-	577432.65	1327740.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н2У	-	-	577415.30	1327762.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н3У	-	-	577408.15	1327757.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н4У	-	-	577407.22	1327755.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н5У	-	-	577395.03	1327745.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н6У	-	-	577394.60	1327745.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н7У	-	-	577403.80	1327732.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н8У	-	-	577402.42	1327731.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н9У	-	-	577406.30	1327725.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н10У	-	-	577409.06	1327722.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:49 :							
Система координат МСК-43						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
н11У	-	-	577412.49	1327724.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н1У	-	-	577432.65	1327740.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:49 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н2У	28.22	-	-
н2У	н3У	8.82	-	-
н3У	н4У	2.14	-	-
н4У	н5У	15.42	-	-
н5У	н6У	0.62	-	-
н6У	н7У	16.23	-	-
н7У	н8У	1.63	-	-
н8У	н9У	6.59	-	-
н9У	н10У	4.45	-	-
н10У	н11У	4.23	-	-
н11У	н1У	25.31	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:49 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, улица Воровского, земельный участок 48
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	780 ± 2

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:49 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,02*\sqrt{780}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	780
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
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	43:25:310123:120
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:49 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:19 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mт, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	577390.96	1327743.40	577392.95	1327749.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
2	577411.21	1327759.22	577395.03	1327745.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
3	577398.99	1327779.74	577407.22	1327755.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
4	577397.74	1327778.96	577408.15	1327757.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
5	577377.97	1327764.02	577415.30	1327762.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
n12У	-	-	577400.66	1327781.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
4	-	-	577397.74	1327778.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
5	-	-	577377.97	1327764.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
n13У	-	-	577390.05	1327747.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
1	577390.96	1327743.40	577392.95	1327749.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:19 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от г.	до г.			
1	2	3	4	5
1	2	3.79	-	-
2	3	15.42	-	-
3	4	2.14	-	-
4	5	8.82	-	-
5	н12У	23.85	-	-
н12У	4	3.70	-	-
4	5	24.78	-	-
5	н13У	20.87	-	-
н13У	1	3.55	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:19 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, улица Воровского, земельный участок 46
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	693 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,02 * \sqrt{693} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	603
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	90
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
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	43:25:310123:92
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:19 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:50 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14У	-	-	577444.12	1327746.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н15У	-	-	577409.58	1327788.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н12У	-	-	577400.66	1327781.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н2У	-	-	577415.30	1327762.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н1У	-	-	577432.65	1327740.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н16У	-	-	577433.42	1327739.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н14У	-	-	577444.12	1327746.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:50 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14У	н15У	53.92	-	-
н15У	н12У	11.27	-	-
н12У	н2У	23.85	-	-
н2У	н1У	28.22	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:50 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н16У	1.28	-	-
н16У	н14У	13.12	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:50 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Сведения об адресе земельного участка	-		
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	653 ± 2		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,02 * \sqrt{653} = 2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	653		
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	-		
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	43:25:310123:83		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:50 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:51 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
16	-	-	577418.94	1327795.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н15У	-	-	577409.58	1327788.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н14У	-	-	577444.12	1327746.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н17У	-	-	577455.67	1327754.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н18У	-	-	577445.07	1327767.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н19У	-	-	577442.52	1327766.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н20У	-	-	577436.77	1327774.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
16	-	-	577418.94	1327795.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:51 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
16	н15У	11.71	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:51 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15У	н14У	53.92	-	-
н14У	н17У	13.86	-	-
н17У	н18У	17.10	-	-
н18У	н19У	3.07	-	-
н19У	н20У	10.15	-	-
н20У	16	27.32	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:51 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Сведения об адресе земельного участка	-		
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, улица Котельническая, земельный участок 21		
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	680 ± 2		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,02 * \sqrt{680} = 2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	680		
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	-		
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	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:51 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:53 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
6	577437.28	1327809.51	577437.28	1327809.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
7	577459.31	1327781.38	577459.31	1327781.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
8	577463.63	1327775.56	577463.63	1327775.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
9	577470.13	1327767.58	577470.13	1327767.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
10	577489.26	1327791.64	577481.40	1327779.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
11	577470.13	1327812.34	577487.81	1327786.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
12	577464.37	1327818.73	577491.63	1327792.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
13	577462.00	1327827.44	577491.27	1327792.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
14	577459.64	1327829.50	577483.40	1327801.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
15	577440.76	1327812.55	577478.48	1327807.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:53 :

Система координат МСК-43					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
н21У	-	-	577473.32	1327814.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н22У	-	-	577467.88	1327821.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
13	-	-	577462.00	1327827.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
14	-	-	577459.64	1327829.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
15	-	-	577440.76	1327812.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
6	577437.28	1327809.51	577437.28	1327809.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:53 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
6	7	35.73	-	-
7	8	7.25	-	-
8	9	10.29	-	-
9	10	16.17	-	-
10	11	9.87	-	-
11	12	6.70	-	-
12	13	0.51	-	-
13	14	12.03	-	-
14	15	7.98	-	-
15	н21У	8.11	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:53 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н21У	н22У	8.87	-	-
н22У	13	8.57	-	-
13	14	3.13	-	-
14	15	25.37	-	-
15	6	4.62	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:53 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1625 ± 3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,02 * \sqrt{1625} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1667
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	42
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
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	43:25:310123:85
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:53 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:64 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
16	577418.94	1327795.17	577418.94	1327795.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
17	577402.89	1327816.78	577402.89	1327816.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
18	577380.57	1327801.61	577390.67	1327809.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
19	577381.42	1327800.50	577380.57	1327801.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
20	577386.29	1327793.72	577381.42	1327800.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
4	577397.74	1327778.96	577386.29	1327793.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
3	577398.99	1327779.74	577397.74	1327778.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н12У	-	-	577400.66	1327781.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н15У	-	-	577409.58	1327788.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
16	577418.94	1327795.17	577418.94	1327795.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:64 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
16	17	26.92	-	-
17	18	14.43	-	-
18	19	12.57	-	-
19	20	1.40	-	-
20	4	8.35	-	-
4	3	18.68	-	-
3	н12У	3.70	-	-
н12У	н15У	11.27	-	-
н15У	16	11.71	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:64 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	751 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,02 * \sqrt{751} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	715
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	36
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
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	43:25:310111:324
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:64 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:55 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
13	-	-	577491.27	1327792.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н23У	-	-	577502.57	1327805.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н24У	-	-	577501.43	1327806.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н25У	-	-	577505.33	1327811.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н26У	-	-	577509.26	1327816.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н27У	-	-	577508.23	1327817.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н28У	-	-	577510.45	1327819.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н29У	-	-	577506.28	1327823.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н30У	-	-	577494.96	1327835.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н31У	-	-	577484.26	1327824.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:55 :

Система координат МСК-43					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
н21У	-	-	577473.32	1327814.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
15	-	-	577478.48	1327807.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
14	-	-	577483.40	1327801.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
13	-	-	577491.27	1327792.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:55 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
13	н23У	17.38	-	-
н23У	н24У	1.56	-	-
н24У	н25У	5.81	-	-
н25У	н26У	6.33	-	-
н26У	н27У	1.39	-	-
н27У	н28У	3.21	-	-
н28У	н29У	6.19	-	-
н29У	н30У	16.12	-	-
н30У	н31У	15.27	-	-
н31У	н21У	15.02	-	-
н21У	15	8.11	-	-
15	14	7.98	-	-
14	13	12.03	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:55 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	805 \pm 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,02 * \sqrt{805} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	757
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	48
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
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	43:25:310123:84
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:55 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:66 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н22У	-	-	577467.88	1327821.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н32У	-	-	577498.92	1327852.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н33У	-	-	577487.58	1327861.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н34У	-	-	577485.02	1327861.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н35У	-	-	577481.40	1327865.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н36У	-	-	577478.98	1327863.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н37У	-	-	577474.14	1327868.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н38У	-	-	577465.66	1327861.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н39У	-	-	577460.65	1327857.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н40У	-	-	577450.55	1327851.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:66 :

Система координат МСК-43					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
н41У	-	-	577466.95	1327832.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
13	-	-	577462.00	1327827.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н22У	-	-	577467.88	1327821.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:66 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н22У	н32У	43.81	-	-
н32У	н33У	14.81	-	-
н33У	н34У	2.56	-	-
н34У	н35У	5.54	-	-
н35У	н36У	3.16	-	-
н36У	н37У	6.90	-	-
н37У	н38У	11.08	-	-
н38У	н39У	6.44	-	-
н39У	н40У	11.82	-	-
н40У	н41У	25.38	-	-
н41У	13	6.86	-	-
13	н22У	8.57	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:66 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:66 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1098 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,02 * \sqrt{1098} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1084
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	14
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	- -
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	43:25:310123:87
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:66 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:69 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
21	577435.13	1327853.91	577435.13	1327853.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
22	577438.01	1327856.17	577438.01	1327856.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
23	577433.19	1327862.11	577433.19	1327862.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
24	577440.42	1327868.48	577440.42	1327868.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
25	577445.27	1327872.95	577445.27	1327872.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
26	577444.28	1327874.20	577444.28	1327874.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
27	577447.42	1327877.01	577447.42	1327877.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
28	577443.58	1327881.58	577443.58	1327881.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
29	577431.57	1327896.16	577431.57	1327896.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
30	577412.04	1327883.21	577412.04	1327883.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:69 :

Система координат МСК-43					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
21	577435.13	1327853.91	577435.13	1327853.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:69 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
21	22	3.66	-	-
22	23	7.65	-	-
23	24	9.64	-	-
24	25	6.60	-	-
25	26	1.59	-	-
26	27	4.21	-	-
27	28	5.97	-	-
28	29	18.89	-	-
29	30	23.43	-	-
30	21	37.30	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:69 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	687 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,02 * \sqrt{687} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	687

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:69 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	личное подсобное хозяйство
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:25:310123:146
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:69 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:8 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
31	577411.49	1327838.15	577413.94	1327838.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
32	577430.63	1327852.26	577435.13	1327853.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
33	577408.60	1327882.14	577412.04	1327883.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
34	577391.48	1327871.96	577411.80	1327883.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
35	577389.05	1327874.66	577407.50	1327880.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
36	577380.92	1327866.97	577398.42	1327873.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
37	577384.02	1327862.39	577395.51	1327873.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
38	577386.68	1327864.47	577385.26	1327866.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
39	577392.29	1327858.66	577389.21	1327861.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
40	577395.77	1327854.80	577392.82	1327864.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:8 :

Система координат МСК-43					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 значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н42У	-	-	577403.19	1327851.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н43У	-	-	577408.17	1327845.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
31	577411.49	1327838.15	577413.94	1327838.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:8 :

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
31	32	26.27	-	-
32	33	37.30	-	-
33	34	0.35	-	-
34	35	5.19	-	-
35	36	11.63	-	-
36	37	2.99	-	-
37	38	12.98	-	-
38	39	6.28	-	-
39	40	4.69	-	-
40	н42У	16.46	-	-
н42У	н43У	7.58	-	-
н43У	31	9.26	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:8 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:8 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1048 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,02 * \sqrt{1048} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1048
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	- -
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	43:25:310123:94
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:8 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:68 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
40	-	-	577392.82	1327864.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
39	-	-	577389.21	1327861.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н44У	-	-	577368.81	1327841.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н45У	-	-	577377.11	1327832.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н46У	-	-	577388.18	1327816.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н47У	-	-	577405.78	1327830.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
31	-	-	577413.94	1327838.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н43У	-	-	577408.17	1327845.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н42У	-	-	577403.19	1327851.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
40	-	-	577392.82	1327864.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:68 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
40	39	4.69	-	-
39	н44У	28.14	-	-
н44У	н45У	12.56	-	-
н45У	н46У	18.99	-	-
н46У	н47У	22.49	-	-
н47У	31	11.08	-	-
31	н43У	9.26	-	-
н43У	н42У	7.58	-	-
н42У	40	16.46	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:68 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1075 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,02 * \sqrt{1075} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1078
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
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	43:25:310123:129
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:68 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:62 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся 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	577352.58	1327791.24	577356.21	1327793.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
42	577383.28	1327814.55	577363.76	1327798.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
43	577372.02	1327830.68	577366.74	1327800.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
44	577345.25	1327809.99	577372.96	1327804.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
45	577347.10	1327806.92	577388.48	1327816.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
46	577344.52	1327805.42	577388.18	1327816.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
47	577341.52	1327802.89	577377.11	1327832.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
48	577345.85	1327797.48	577352.10	1327812.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
49	577347.64	1327798.64	577347.18	1327808.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н48У	-	-	577345.30	1327806.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:62 :

Система координат МСК-43					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	577352.58	1327791.24	577356.21	1327793.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:62 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
41	42	9.31	-	-
42	43	3.26	-	-
43	44	7.68	-	-
44	45	19.42	-	-
45	46	0.52	-	-
46	47	18.99	-	-
47	48	31.84	-	-
48	49	6.55	-	-
49	н48У	2.47	-	-
н48У	41	17.11	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:62 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	753 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,02 * \sqrt{753} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	785

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:62 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	32
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
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	43:25:310123:101
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:62 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:72 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
49	-	-	577347.18	1327808.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
48	-	-	577352.10	1327812.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н45У	-	-	577377.11	1327832.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н44У	-	-	577368.81	1327841.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н49У	-	-	577368.21	1327841.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н50У	-	-	577361.44	1327842.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н51У	-	-	577350.83	1327834.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н52У	-	-	577336.64	1327823.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н53У	-	-	577335.53	1327822.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н54У	-	-	577339.74	1327816.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:72 :

Система координат МСК-43					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
н55У	-	-	577340.95	1327817.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н56У	-	-	577344.13	1327811.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
49	-	-	577347.18	1327808.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:72 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
49	48	6.55	-	-
48	н45У	31.84	-	-
н45У	н44У	12.56	-	-
н44У	н49У	0.74	-	-
н49У	н50У	6.85	-	-
н50У	н51У	13.13	-	-
н51У	н52У	17.84	-	-
н52У	н53У	1.42	-	-
н53У	н54У	7.99	-	-
н54У	н55У	1.53	-	-
н55У	н56У	6.65	-	-
н56У	49	4.22	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:72 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:72 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	674 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,02 * \sqrt{674} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	674
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	- -
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	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:72 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:7 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
50	577331.85	1327822.35	577336.64	1327823.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
51	577345.01	1327834.93	577350.83	1327834.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
52	577357.08	1327842.54	577334.99	1327858.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
53	577333.50	1327873.99	577331.83	1327862.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
54	577325.72	1327867.97	577324.06	1327857.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
55	577323.28	1327870.68	577324.74	1327856.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
56	577305.63	1327856.85	-	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	-
57	577312.75	1327845.06	577315.41	1327849.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
58	577315.38	1327846.03	577321.25	1327841.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н57У	-	-	577323.03	1327842.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:7 :

Система координат МСК-43					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
50	577331.85	1327822.35	577336.64	1327823.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:7 :

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
50	51	17.84	-	-
51	52	28.64	-	-
52	53	5.09	-	-
53	54	9.38	-	-
54	55	1.17	-	-
55	57	11.80	-	-
57	58	9.87	-	-
58	н57У	2.20	-	-
н57У	50	23.01	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:7 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	644 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.02 * \sqrt{644} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	1312
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	668

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:7 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
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	43:25:310123:103
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:7 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:73 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mт, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н51У	-	-	577350.83	1327834.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н50У	-	-	577361.44	1327842.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н58У	-	-	577337.12	1327873.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н59У	-	-	577336.52	1327874.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н60У	-	-	577323.06	1327864.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н61У	-	-	577317.62	1327860.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н62У	-	-	577316.35	1327861.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н63У	-	-	577315.12	1327860.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н64У	-	-	577311.37	1327856.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н65У	-	-	577311.65	1327853.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:73 :

Система координат МСК-43					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
н66У	-	-	577315.05	1327848.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
57	-	-	577315.41	1327849.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
55	-	-	577324.74	1327856.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
54	-	-	577324.06	1327857.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
53	-	-	577331.83	1327862.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
52	-	-	577334.99	1327858.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н51У	-	-	577350.83	1327834.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:73 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н51У	н50У	13.13	-	-
н50У	н58У	39.63	-	-
н58У	н59У	0.88	-	-
н59У	н60У	16.42	-	-
н60У	н61У	6.98	-	-
н61У	н62У	1.93	-	-
н62У	н63У	1.66	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:73 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н63У	н64У	5.65	-	-
н64У	н65У	3.44	-	-
н65У	н66У	5.62	-	-
н66У	57	0.47	-	-
57	55	11.80	-	-
55	54	1.17	-	-
54	53	9.38	-	-
53	52	5.09	-	-
52	н51У	28.64	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:73 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, улица Воровского, земельный участок 42
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	646 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,02 * \sqrt{646} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	599
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	47
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
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	43:25:310123:103
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:73 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:2 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
59	577364.28	1327842.53	577368.21	1327841.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
37	577384.02	1327862.39	577368.81	1327841.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
36	577380.92	1327866.97	577389.21	1327861.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
60	577358.66	1327894.29	577385.26	1327866.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
53	577333.50	1327873.99	577362.78	1327894.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
52	577357.08	1327842.54	577337.12	1327873.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н50У	-	-	577361.44	1327842.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
59	577364.28	1327842.53	577368.21	1327841.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:2 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
59	37	0.74	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:2 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
37	36	28.14	-	-
36	60	6.28	-	-
60	53	36.06	-	-
53	52	32.88	-	-
52	н50У	39.63	-	-
н50У	59	6.85	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:2 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1437 ± 3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,02 * \sqrt{1437} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1200
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	237
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для эксплуатации жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:25:310123:100
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:2 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:75 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
53	-	-	577362.78	1327894.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
38	-	-	577385.26	1327866.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
37	-	-	577395.51	1327873.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
36	-	-	577398.42	1327873.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
35	-	-	577407.50	1327880.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н67У	-	-	577382.72	1327909.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
53	-	-	577362.78	1327894.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:75 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
53	38	36.06	-	-
38	37	12.98	-	-
37	36	2.99	-	-
36	35	11.63	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:75 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
35	н67У	38.35	-	-
н67У	53	25.34	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:75 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Сведения об адресе земельного участка		-	
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		962 ± 2	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,02 * \sqrt{962} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²		927	
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²		35	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²		- -	
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		43:25:310111:243	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:75 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:76 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н67У	-	-	577382.72	1327909.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
35	-	-	577407.50	1327880.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
34	-	-	577411.80	1327883.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
30	-	-	577412.04	1327883.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
29	-	-	577431.57	1327896.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н68У	-	-	577426.58	1327901.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н69У	-	-	577405.85	1327927.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н67У	-	-	577382.72	1327909.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:76 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н67У	35	38.35	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:76 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
35	34	5.19	-	-
34	30	0.35	-	-
30	29	23.43	-	-
29	н68У	7.29	-	-
н68У	н69У	33.06	-	-
н69У	н67У	28.94	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:76 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Сведения об адресе земельного участка		-	
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		1122 ± 2	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,02 * \sqrt{1122} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		967	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		155	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²		-	
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		43:25:310123:99	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:76 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:77 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
29	-	-	577431.57	1327896.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
122	-	-	577448.96	1327908.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н70У	-	-	577449.92	1327908.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н71У	-	-	577431.33	1327926.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н72У	-	-	577420.08	1327939.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н69У	-	-	577405.85	1327927.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н68У	-	-	577426.58	1327901.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
29	-	-	577431.57	1327896.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:77 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
29	122	21.11	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:77 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
122	н70У	1.15	-	-
н70У	н71У	25.75	-	-
н71У	н72У	17.42	-	-
н72У	н69У	19.05	-	-
н69У	н68У	33.06	-	-
н68У	29	7.29	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:77 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Сведения об адресе земельного участка		-	
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде		Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, улица Варенцова, земельный участок 22	
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		843 ± 2	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,02 * \sqrt{843} = 2$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		843	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		-	
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		43:25:310123:124	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:77 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:5 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
61	577481.68	1327891.94	577486.12	1327889.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
62	577490.16	1327897.05	577493.79	1327898.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
63	577446.11	1327937.87	577466.07	1327926.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
64	577441.71	1327939.94	577454.68	1327935.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
65	577437.18	1327939.76	577444.70	1327943.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
66	577430.25	1327932.52	577436.71	1327946.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
67	577450.08	1327919.21	577431.71	1327936.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н73У	-	-	577438.95	1327929.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н74У	-	-	577449.61	1327921.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н75У	-	-	577462.91	1327912.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:5 :

Система координат МСК-43					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
н76У	-	-	577476.23	1327899.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
61	577481.68	1327891.94	577486.12	1327889.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:5 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
61	62	12.44	-	-
62	63	38.87	-	-
63	64	14.95	-	-
64	65	12.67	-	-
65	66	8.44	-	-
66	67	10.77	-	-
67	н73У	10.14	-	-
н73У	н74У	13.80	-	-
н74У	н75У	16.01	-	-
н75У	н76У	18.61	-	-
н76У	61	14.03	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:5 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	964 ± 2

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:5 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,02*\sqrt{964}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	964
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
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	43:25:310123:93
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:5 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:78 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н77У	-	-	577497.93	1327941.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н78У	-	-	577468.05	1327978.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н79У	-	-	577444.63	1327959.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н80У	-	-	577452.67	1327951.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н81У	-	-	577470.98	1327942.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н82У	-	-	577483.84	1327929.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н77У	-	-	577497.93	1327941.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:78 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н77У	н78У	47.43	-	-
н78У	н79У	30.09	-	-
н79У	н80У	11.71	-	-
н80У	н81У	20.37	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:78 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н81У	н82У	17.86	-	-
н82У	н77У	18.44	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:78 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Сведения об адресе земельного участка	-		
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, улица Варенцова, земельный участок 20		
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1148 ± 2		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,02 * \sqrt{1148} = 2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1148		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	-		
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	43:25:310123:98		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:78 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:79 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н83У	-	-	577499.48	1327985.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н84У	-	-	577489.79	1327998.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н78У	-	-	577468.05	1327978.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н77У	-	-	577497.93	1327941.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н85У	-	-	577501.05	1327952.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н86У	-	-	577505.68	1327958.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н87У	-	-	577514.00	1327963.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н83У	-	-	577499.48	1327985.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:79 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н83У	н84У	16.67	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:79 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н84У	н78У	29.84	-	-
н78У	н77У	47.43	-	-
н77У	н85У	11.12	-	-
н85У	н86У	7.67	-	-
н86У	н87У	9.95	-	-
н87У	н83У	25.93	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:79 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Сведения об адресе земельного участка	-		
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, улица Варенцова, земельный участок 18		
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1198 ± 2		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,02 * \sqrt{1198} = 2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1198		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	-		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	-		
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	43:25:310142:164		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:79 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:80 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н88У	-	-	577538.26	1327979.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н89У	-	-	577535.09	1327984.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н90У	-	-	577524.04	1327999.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н91У	-	-	577516.83	1328008.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н92У	-	-	577513.61	1328013.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н93У	-	-	577507.84	1328007.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н94У	-	-	577505.25	1328011.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н84У	-	-	577489.79	1327998.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н83У	-	-	577499.48	1327985.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н87У	-	-	577514.00	1327963.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:80 :							
Система координат МСК-43						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
н95У	-	-	577525.40	1327969.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н88У	-	-	577538.26	1327979.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:80 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н88У	н89У	5.25	-	-
н89У	н90У	18.91	-	-
н90У	н91У	11.93	-	-
н91У	н92У	5.59	-	-
н92У	н93У	8.06	-	-
н93У	н94У	4.17	-	-
н94У	н84У	19.64	-	-
н84У	н83У	16.67	-	-
н83У	н87У	25.93	-	-
н87У	н95У	12.74	-	-
н95У	н88У	16.45	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:80 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1228 ± 2

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:80 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,02*\sqrt{1228}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1203
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	25
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
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	43:25:310123:123
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:80 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:81 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н96У	-	-	577551.10	1327996.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н97У	-	-	577526.24	1328028.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н98У	-	-	577510.44	1328017.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н92У	-	-	577513.61	1328013.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н91У	-	-	577516.83	1328008.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н90У	-	-	577524.04	1327999.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н89У	-	-	577535.09	1327984.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н96У	-	-	577551.10	1327996.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:81 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н96У	н97У	40.66	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:81 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н97У	н98У	19.54	-	-
н98У	н92У	5.10	-	-
н92У	н91У	5.59	-	-
н91У	н90У	11.93	-	-
н90У	н89У	18.91	-	-
н89У	н96У	20.45	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:81 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Сведения об адресе земельного участка	-		
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, улица Варенцова, земельный участок 14		
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	817 ± 2		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,02 * \sqrt{817} = 2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	823		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	-		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	личное подсобное хозяйство		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:25:310111:242		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:81 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:36 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
68	577569.68	1327967.34	577571.89	1327970.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
69	577550.14	1327992.45	577555.24	1327992.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
70	577535.00	1327980.13	577551.10	1327996.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
71	577512.80	1327962.55	577535.09	1327984.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
72	577500.86	1327953.33	577538.26	1327979.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
73	577516.86	1327932.38	577525.40	1327969.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
74	577519.46	1327928.27	577514.00	1327963.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
75	577531.12	1327936.79	577505.68	1327958.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н99У	-	-	577520.08	1327932.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н100У	-	-	577530.29	1327940.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:36 :

Система координат МСК-43					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
68	577569.68	1327967.34	577571.89	1327970.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:36 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
68	69	28.02	-	-
69	70	5.76	-	-
70	71	20.45	-	-
71	72	5.25	-	-
72	73	16.45	-	-
73	74	12.74	-	-
74	75	9.95	-	-
75	н99У	29.61	-	-
н99У	н100У	12.87	-	-
н100У	68	51.17	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:36 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1838 ± 3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,02 * \sqrt{1838} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2000

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:36 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	162
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
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	43:25:310111:172
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:36 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:60 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
76	577590.08	1327941.73	577591.80	1327945.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
68	577569.68	1327967.34	577571.89	1327970.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
75	577531.12	1327936.79	577530.29	1327940.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
77	577548.35	1327910.97	577536.71	1327929.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н101У	-	-	577551.17	1327916.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
76	577590.08	1327941.73	577591.80	1327945.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:60 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
76	68	31.68	-	-
68	75	51.17	-	-
75	77	12.29	-	-
77	н101У	20.09	-	-
н101У	76	50.25	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:60 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1645 ± 3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,02 * \sqrt{1645} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1645
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
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	43:25:310111:173
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:60 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:21 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
77	577548.35	1327910.97	577551.17	1327916.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
78	577571.80	1327884.61	577575.64	1327887.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
79	577584.25	1327898.62	577589.78	1327900.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
80	577607.01	1327919.33	577586.86	1327904.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
76	577590.08	1327941.73	577610.58	1327922.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
76	-	-	577591.80	1327945.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
77	577548.35	1327910.97	577551.17	1327916.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:21 :

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
77	78	37.30	-	-
78	79	18.92	-	-
79	80	4.66	-	-
80	76	30.25	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:21 :				
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
76	76	29.49	-	-
76	77	50.25	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:21 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Сведения об адресе земельного участка		-	
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде		-	
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка		-	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		1617 ± 3	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²		$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,02 * \sqrt{1617} = 3$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²		1617	
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²		-	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²		-	
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		43:25:310123:102	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земли общего пользования	
10.	Иные сведения		-	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:21 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:56 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мт), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мт, м	Описание закрепле ния точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н102У	-	-	577633.53	1327895.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н103У	-	-	577626.74	1327903.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н104У	-	-	577628.04	1327905.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н105У	-	-	577614.73	1327921.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н106У	-	-	577613.12	1327919.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
76	-	-	577610.58	1327922.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
80	-	-	577586.86	1327904.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
79	-	-	577589.78	1327900.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
78	-	-	577575.64	1327887.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н107У	-	-	577574.63	1327886.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:56 :

Система координат МСК-43					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
н108У	-	-	577574.90	1327886.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н109У	-	-	577577.61	1327883.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н110У	-	-	577580.34	1327883.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н111У	-	-	577585.30	1327877.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н112У	-	-	577594.66	1327868.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н113У	-	-	577611.11	1327881.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н114У	-	-	577615.79	1327876.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н115У	-	-	577620.25	1327880.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н116У	-	-	577617.40	1327884.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н102У	-	-	577633.53	1327895.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:56 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н102У	н103У	10.76	-	-
н103У	н104У	2.16	-	-
н104У	н105У	20.67	-	-
н105У	н106У	2.10	-	-
н106У	76	3.93	-	-
76	80	30.25	-	-
80	79	4.66	-	-
79	78	18.92	-	-
78	н107У	1.58	-	-
н107У	н108У	0.43	-	-
н108У	н109У	3.67	-	-
н109У	н110У	2.85	-	-
н110У	н111У	7.75	-	-
н111У	н112У	12.91	-	-
н112У	н113У	21.27	-	-
н113У	н114У	6.82	-	-
н114У	н115У	6.00	-	-
н115У	н116У	4.63	-	-
н116У	н102У	19.47	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:56 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, улица Котельническая, земельный участок 13
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1635 ± 3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,02 * \sqrt{1635} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1635
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - R_{кад}$), м ²	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	многоэтажное жилое строительство

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:56 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:25:310123:132
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:56 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:57 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н117У	-	-	577673.68	1327943.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н118У	-	-	577660.26	1327934.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н119У	-	-	577657.85	1327938.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н120У	-	-	577652.32	1327934.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н121У	-	-	577647.46	1327930.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н122У	-	-	577648.71	1327928.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н123У	-	-	577628.33	1327913.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н124У	-	-	577637.25	1327903.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н125У	-	-	577639.80	1327901.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н126У	-	-	577642.78	1327900.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:57 :

Система координат МСК-43					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
н127У	-	-	577685.70	1327932.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н128У	-	-	577676.77	1327945.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н117У	-	-	577673.68	1327943.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:57 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н117У	н118У	16.06	-	-
н118У	н119У	4.27	-	-
н119У	н120У	6.94	-	-
н120У	н121У	6.21	-	-
н121У	н122У	2.00	-	-
н122У	н123У	25.77	-	-
н123У	н124У	13.42	-	-
н124У	н125У	2.98	-	-
н125У	н126У	3.07	-	-
н126У	н127У	53.60	-	-
н127У	н128У	15.48	-	-
н128У	н117У	3.57	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:57 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:57 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1049 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,02 * \sqrt{1049} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	979
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	70
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	- -
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	43:25:310123:125
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:57 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:6 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
81	577662.96	1327957.84	577662.96	1327957.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
82	577660.61	1327961.64	577665.15	1327959.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
83	577658.04	1327959.33	577653.83	1327972.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
84	577651.78	1327967.83	577654.90	1327972.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
85	577654.48	1327969.48	577643.56	1327988.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
86	577641.44	1327986.00	577616.19	1327968.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
87	577618.34	1327965.58	577618.34	1327965.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
88	577639.20	1327941.22	577639.20	1327941.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
89	577640.32	1327940.02	577640.32	1327940.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
90	577655.57	1327951.94	577655.57	1327951.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:6 :

Система координат МСК-43					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
81	577662.96	1327957.84	577662.96	1327957.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
81	82	2.77	-	-
82	83	16.89	-	-
83	84	1.30	-	-
84	85	19.30	-	-
85	86	34.02	-	-
86	87	3.42	-	-
87	88	32.07	-	-
88	89	1.64	-	-
89	90	19.36	-	-
90	81	9.46	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:6 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, земельный участок 49
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1187 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,02 * \sqrt{1187} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1005

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:6 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	182
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения подсобного сельского 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	43:25:310123:104
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:6 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:30 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
86	577641.44	1327986.00	577643.56	1327988.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
91	577633.64	1327995.75	577639.67	1327993.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
92	577630.34	1327993.60	577637.98	1327992.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
93	577625.69	1327999.65	577630.87	1328000.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
94	577628.76	1328002.39	577632.69	1328002.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
95	577623.81	1328008.18	577623.98	1328013.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
96	577620.53	1328006.60	577611.30	1328001.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
97	577616.98	1328010.85	577595.73	1327984.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
98	577593.67	1327984.15	577614.41	1327964.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
99	577614.41	1327964.10	577615.11	1327963.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:30 :							
Система координат МСК-43						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
100	577615.11	1327963.27	577618.34	1327965.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
87	577618.34	1327965.58	577616.19	1327968.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
86	577641.44	1327986.00	577643.56	1327988.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:30 :							
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			
86	91	6.28	-	-			
91	92	2.12	-	-			
92	93	11.32	-	-			
93	94	2.37	-	-			
94	95	14.05	-	-			
95	96	17.24	-	-			
96	97	22.99	-	-			
97	98	27.93	-	-			
98	99	1.09	-	-			
99	100	3.97	-	-			
100	87	3.42	-	-			
87	86	34.02	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:30 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Сведения об адресе земельного участка			-			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:30 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1125 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,02 * \sqrt{1125} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	786
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	339
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	- -
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	43:25:310111:204
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:30 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:4 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
101	577579.57	1327996.54	577567.02	1327988.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
102	577565.72	1327984.48	577598.70	1327949.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
103	577598.70	1327949.56	577604.52	1327954.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
104	577604.52	1327954.62	577607.74	1327957.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
105	577607.74	1327957.98	577614.41	1327964.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
99	577614.41	1327964.10	577595.73	1327984.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
98	577593.67	1327984.15	577583.54	1327997.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
106	577581.33	1327998.45	577582.36	1327996.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н129У	-	-	577579.72	1327999.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
101	577579.57	1327996.54	577567.02	1327988.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:4 :				
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
101	102	50.08	-	-
102	103	7.71	-	-
103	104	4.65	-	-
104	105	9.05	-	-
105	99	27.93	-	-
99	98	17.77	-	-
98	106	1.60	-	-
106	н129У	4.14	-	-
н129У	101	17.17	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:4 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Сведения об адресе земельного участка	-		
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-		
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	998 ± 2		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,02 * \sqrt{998} = 2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	1153		
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	155		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	-		
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	43:25:310123:91		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:4 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:3 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
102	577565.72	1327984.48	577567.02	1327988.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
101	577579.57	1327996.54	577579.72	1327999.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
107	577571.03	1328006.02	577574.20	1328006.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
108	577542.03	1328038.14	577575.36	1328007.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
109	577529.92	1328027.89	577573.52	1328009.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н130У	-	-	577568.06	1328013.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н131У	-	-	577546.22	1328040.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н132У	-	-	577534.47	1328030.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
н133У	-	-	577535.41	1328028.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
102	577565.72	1327984.48	577567.02	1327988.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:3 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
102	101	17.17	-	-
101	107	8.29	-	-
107	108	1.61	-	-
108	109	2.82	-	-
109	н130У	6.65	-	-
н130У	н131У	35.30	-	-
н131У	н132У	15.47	-	-
н132У	н133У	2.48	-	-
н133У	102	51.12	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:3 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	876 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,02 * \sqrt{876} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	926
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	50
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	- -
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	43:25:310111:283
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:3 :

1.	-
----	---

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:82 :

Система координат МСК-43					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 работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
110	577581.97	1328020.36	577585.89	1328020.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
111	577571.04	1328032.95	577574.21	1328034.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
112	577554.94	1328051.90	577557.78	1328055.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
113	577543.70	1328043.93	577543.24	1328044.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
114	577545.70	1328040.66	577546.22	1328040.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
108	577542.03	1328038.14	577568.06	1328013.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
107	577571.03	1328006.02	577573.52	1328009.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
110	577581.97	1328020.36	577585.89	1328020.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:82 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
110	111	17.62	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:82 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
111	112	26.95	-	-
112	113	18.44	-	-
113	114	4.44	-	-
114	108	35.30	-	-
108	107	6.65	-	-
107	110	16.96	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:82 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	817 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,02 * \sqrt{817} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	804
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	13
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
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	43:25:310123:97
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:82 :

1.	-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:1 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
111	577571.04	1328032.95	577574.21	1328034.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
115	577591.44	1328048.52	577595.60	1328050.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
116	577575.81	1328068.04	577578.34	1328074.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
112	577554.94	1328051.90	577564.33	1328060.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
112	-	-	577557.78	1328055.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
111	577571.04	1328032.95	577574.21	1328034.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:1 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
111	115	26.87	-	-
115	116	29.44	-	-
116	112	19.41	-	-
112	112	8.44	-	-
112	111	26.95	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:1 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, земельный участок 41
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	762 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,02 * \sqrt{762} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	546
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	216
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	жилой 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	43:25:310123:134
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:1 :		
1.	-	

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:48 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
115	577591.44	1328048.52	577595.60	1328050.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
111	577571.04	1328032.95	577574.21	1328034.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
110	577581.97	1328020.36	577585.89	1328020.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
117	577588.03	1328013.97	577590.65	1328015.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
118	577603.05	1328028.93	577609.90	1328029.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
119	577596.71	1328038.46	577599.65	1328042.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
120	577598.42	1328040.00	577600.81	1328043.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
115	577591.44	1328048.52	577595.60	1328050.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:48 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
115	111	26.87	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:48 :				
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
111	110	17.62	-	-
110	117	6.93	-	-
117	118	23.34	-	-
118	119	17.10	-	-
119	120	1.30	-	-
120	115	8.73	-	-
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:48 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Сведения об адресе земельного участка	-		
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, улица Василия Сокованова, земельный участок 43		
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	624 ± 2		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,02 * \sqrt{624} = 2$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	598		
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	26		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	-		
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	43:25:310123:105		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:48 :				
1.	-			

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:67 :

Система координат МСК-43					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (M _t), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
95	-	-	577623.98	1328013.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
n134У	-	-	577611.09	1328029.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
118	-	-	577609.90	1328029.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
117	-	-	577590.65	1328015.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
110	-	-	577585.89	1328020.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
109	-	-	577573.52	1328009.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
108	-	-	577575.36	1328007.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
107	-	-	577574.20	1328006.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
n129У	-	-	577579.72	1327999.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
106	-	-	577582.36	1327996.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:67 :

Система координат МСК-43					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
98	-	-	577583.54	1327997.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
97	-	-	577595.73	1327984.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
96	-	-	577611.30	1328001.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
95	-	-	577623.98	1328013.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:67 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
95	н134У	20.92	-	-
н134У	118	1.45	-	-
118	117	23.34	-	-
117	110	6.93	-	-
110	109	16.96	-	-
109	108	2.82	-	-
108	107	1.61	-	-
107	н129У	8.29	-	-
н129У	106	4.14	-	-
106	98	1.60	-	-
98	97	17.77	-	-
97	96	22.99	-	-
96	95	17.24	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:67 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Сведения об адресе земельного участка	-
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1120 \pm 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ²	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,02 * \sqrt{1120} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1330
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	210
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	- -
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	43:25:310123:130
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:67 :		
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 43:25:310123:70 :

Система координат 43.1					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
121	577469.47	1327881.01	577469.47	1327881.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
122	577448.96	1327908.13	577448.96	1327908.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
29	577431.57	1327896.16	577431.57	1327896.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
28	577443.58	1327881.58	577443.58	1327881.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
27	577447.42	1327877.01	577447.42	1327877.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
26	577444.28	1327874.20	577444.28	1327874.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
25	577445.27	1327872.95	577445.27	1327872.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
24	577440.42	1327868.48	577440.42	1327868.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
23	577433.19	1327862.11	577433.19	1327862.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:70 :							
Система координат 43.1							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
22	577438.01	1327856.17	577438.01	1327856.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
121	577469.47	1327881.01	577469.47	1327881.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02	Закрепление отсутствует
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:70 :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
121	122	34.00	-	-			
122	29	21.11	-	-			
29	28	18.89	-	-			
28	27	5.97	-	-			
27	26	4.21	-	-			
26	25	1.59	-	-			
25	24	6.60	-	-			
24	23	9.64	-	-			
23	22	7.65	-	-			
22	121	40.08	-	-			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:70 :							
№ п/п	Наименование характеристики			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Сведения об адресе земельного участка			-			
1.1.	Сведения об ином месте нахождения земельного участка, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде			-			
1.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения земельного участка			-			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2			881 ± 2			

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310123:70 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,02 * \sqrt{881} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	881
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	43:25:310123:146
8.	Вид (виды) разрешенного использования	личное подсобное хозяйство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310123:70 :		
1.	-	

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310123:104 :**

Система координат МСК-43

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1350	-	-	-	577653.31	1327971.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1360	-	-	-	577647.17	1327979.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1370	-	-	-	577642.65	1327976.56	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1380	-	-	-	577643.18	1327975.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1390	-	-	-	577641.35	1327974.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1400	-	-	-	577644.21	1327970.59	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1410	-	-	-	577640.91	1327968.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1420	-	-	-	577643.94	1327964.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1430	-	-	-	577647.24	1327966.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:104 :

Система координат МСК-43							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n1440	-	-	-	577649.07	1327967.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
n1450	-	-	-	577648.78	1327968.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
n1350	-	-	-	577653.31	1327971.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:104 :

№ 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	43:25:310123:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612270, Кировская область, район Орловский, город Орлов, улица Василия Сокованова, дом 49 cd1c419f-f32e-48f2-8162-0af3d713a984
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310123:104 :

1.

-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310111:204 :**

Система координат МСК-43

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1460	-	-	-	577625.78	1328006.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1470	-	-	-	577616.15	1327999.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1480	-	-	-	577619.49	1327994.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1490	-	-	-	577629.12	1328002.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1460	-	-	-	577625.78	1328006.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310111:204 :**

№ 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	43:25:310123:30
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310111:204 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612270, Кировская область, район Орловский, город Орлов, улица Василия Сокованова, дом 47 fd6a86e1-2060-4cc9-9f90-f71d664ff542
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310111:204 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310123:130 :**

Система координат МСК-43

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1500	-	-	-	577609.43	1328010.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1510	-	-	-	577617.62	1328017.00	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1520	-	-	-	577611.60	1328024.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1530	-	-	-	577603.43	1328017.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1500	-	-	-	577609.43	1328010.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310123:130 :**

№ 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	43:25:310123:67
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:130 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612270, Кировская область, район Орловский, город Орлов, улица Василия Сокованова, дом 45 798f4a75-4043-44d9-a4da-cee7c252a350
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310123:130 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310123:105 :**

Система координат МСК-43

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1540	-	-	-	577598.38	1328042.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1550	-	-	-	577595.17	1328046.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1560	-	-	-	577590.91	1328043.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1570	-	-	-	577588.62	1328041.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1580	-	-	-	577591.83	1328037.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1590	-	-	-	577594.12	1328038.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1540	-	-	-	577598.38	1328042.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310123:105 :**

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

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:105 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
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	43:25:310123:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612270, Кировская область, район Орловский, город Орлов, улица Василия Сокованова, дом 43 9f4828e5-e48a-4ae3-9930-533d99676 fea
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310123:105 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:134 :

Система координат МСК-43

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1600	-	-	-	577587.63	1328056.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1610	-	-	-	577585.11	1328059.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1620	-	-	-	577579.62	1328066.73	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1630	-	-	-	577570.46	1328059.61	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1640	-	-	-	577575.95	1328052.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1650	-	-	-	577580.53	1328056.11	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1660	-	-	-	577583.05	1328052.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1600	-	-	-	577587.63	1328056.43	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:134 :

№ 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	43:25:310123:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612270, Кировская область, район Орловский, город Орлов, улица Василия Сокованова, дом 41 e41d05cb-93bd-476c-99a3-3545950ab3ab
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310123:134 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:97 :

Система координат МСК-43

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1670	-	-	-	577559.61	1328050.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1680	-	-	-	577549.92	1328042.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1690	-	-	-	577552.84	1328039.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1700	-	-	-	577562.53	1328047.17	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1670	-	-	-	577559.61	1328050.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:97 :

№ 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	43:25:310123:82
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:97 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, улица Варенцова, XXX 12 0d5a8111-6384-4aeb-8b81-84e4ab229aba
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310123:97 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310111:283 :**

Система координат МСК-43

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:25:310111:283 (1/2)								-
н171О	-	-	-	577567.79	1328010.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н172О	-	-	-	577565.23	1328012.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н173О	-	-	-	577556.45	1328022.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н174О	-	-	-	577553.90	1328025.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н175О	-	-	-	577547.65	1328019.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н176О	-	-	-	577550.20	1328016.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н177О	-	-	-	577548.65	1328015.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н178О	-	-	-	577557.42	1328005.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н179О	-	-	-	577558.98	1328007.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310111:283 :

Система координат МСК-43

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1800	-	-	-	577561.53	1328004.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1710	-	-	-	577567.79	1328010.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
43:25:310111:283 (2/2)								-
н1710	-	-	-	577567.79	1328010.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1720	-	-	-	577565.23	1328012.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1730	-	-	-	577556.45	1328022.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1740	-	-	-	577553.90	1328025.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1750	-	-	-	577547.65	1328019.76	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1760	-	-	-	577550.20	1328016.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1770	-	-	-	577548.65	1328015.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310111:283 :

Система координат МСК-43							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1780	-	-	-	577557.42	1328005.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1790	-	-	-	577558.98	1328007.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1800	-	-	-	577561.53	1328004.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1710	-	-	-	577567.79	1328010.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310111:283 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612270, Кировская область, район Орловский, город Орлов, переулок Гагарина, дом 10 d496d6dd-7fd0-4e3e-a72c-4169d7f92116
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310111:283 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310111:283 :

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310123:91 :**

Система координат МСК-43

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:25:310123:91 (1/2)								-
н181О	-	-	-	577598.43	1327966.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н182О	-	-	-	577603.90	1327971.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н183О	-	-	-	577601.78	1327973.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н184О	-	-	-	577591.72	1327984.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н185О	-	-	-	577589.53	1327986.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н186О	-	-	-	577582.02	1327979.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н187О	-	-	-	577584.21	1327977.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н188О	-	-	-	577594.27	1327966.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н189О	-	-	-	577596.31	1327968.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:91 :

Система координат МСК-43

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н181О	-	-	-	577598.43	1327966.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
43:25:310123:91 (2/2)								-
н181О	-	-	-	577598.43	1327966.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н182О	-	-	-	577603.90	1327971.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н183О	-	-	-	577601.78	1327973.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н184О	-	-	-	577591.72	1327984.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н185О	-	-	-	577589.53	1327986.85	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н186О	-	-	-	577582.02	1327979.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н187О	-	-	-	577584.21	1327977.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н188О	-	-	-	577594.27	1327966.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:91 :

Система координат МСК-43							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н189О	-	-	-	577596.31	1327968.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н181О	-	-	-	577598.43	1327966.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:91 :

№ 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	43:25:310123:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612270, Кировская область, район Орловский, город Орлов, переулок Гагарина, дом 12 9adc8aab-c609-4b46-b48c-ccf56dc1c70a
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310123:91 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:89 :

Система координат МСК-43

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1900	-	-	-	577617.84	1327938.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1910	-	-	-	577608.82	1327949.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1920	-	-	-	577602.97	1327944.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1930	-	-	-	577611.99	1327933.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1900	-	-	-	577617.84	1327938.23	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:89 :

№ 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	43:25:310123:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:89 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612270, Кировская область, район Орловский, город Орлов, переулок Гагарина, дом 14 4f7de6a1-2e0e-4084-b899-3bdc4561dc79
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310123:89 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310123:132 :**

Система координат МСК-43

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:25:310123:132 (1/2)								-
н1940	-	-	-	577631.83	1327895.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1950	-	-	-	577625.94	1327902.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1960	-	-	-	577624.33	1327901.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1970	-	-	-	577620.30	1327906.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1980	-	-	-	577616.77	1327903.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1990	-	-	-	577620.80	1327898.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2000	-	-	-	577619.19	1327897.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2010	-	-	-	577625.09	1327890.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1940	-	-	-	577631.83	1327895.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:132 :

Система координат МСК-43							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:25:310123:132 (2/2)								-
н1940	-	-	-	577631.83	1327895.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1950	-	-	-	577625.94	1327902.84	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1960	-	-	-	577624.33	1327901.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1970	-	-	-	577620.30	1327906.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1980	-	-	-	577616.77	1327903.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1990	-	-	-	577620.80	1327898.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2000	-	-	-	577619.19	1327897.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2010	-	-	-	577625.09	1327890.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н1940	-	-	-	577631.83	1327895.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:132 :

№ 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	43:25:310123:56
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612270, Кировская область, район Орловский, город Орлов, улица Котельническая, дом 13 с76са943-7а13-43бе-9397-е5а145б823 с3
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310123:132 :

1.	-
----	---

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:102 :

Система координат МСК-43

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:25:310123:102 (1/2)								-
н202О	-	-	-	577602.71	1327921.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н203О	-	-	-	577600.85	1327923.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н204О	-	-	-	577591.72	1327934.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н205О	-	-	-	577589.86	1327937.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н206О	-	-	-	577581.67	1327930.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н207О	-	-	-	577583.53	1327928.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н208О	-	-	-	577592.66	1327916.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н209О	-	-	-	577594.52	1327914.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н202О	-	-	-	577602.71	1327921.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:102 :

Система координат МСК-43							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M _t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:25:310123:102 (2/2)								-
н202О	-	-	-	577602.71	1327921.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н203О	-	-	-	577600.85	1327923.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н204О	-	-	-	577591.72	1327934.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н205О	-	-	-	577589.86	1327937.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н206О	-	-	-	577581.67	1327930.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н207О	-	-	-	577583.53	1327928.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н208О	-	-	-	577592.66	1327916.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н209О	-	-	-	577594.52	1327914.60	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н202О	-	-	-	577602.71	1327921.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:102 :

№ 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	43:25:310123:21
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612270, Кировская область, район Орловский, город Орлов, переулок Гагарина, дом 15 9e5422e7-4d95-4180-aad1-bbe99ddd6d74
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310123:102 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310111:173 :

Система координат МСК-43

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:25:310111:173 (1/2)								-
н2100	-	-	-	577580.58	1327948.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2110	-	-	-	577578.70	1327950.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2120	-	-	-	577569.60	1327962.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2130	-	-	-	577567.72	1327964.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2140	-	-	-	577559.38	1327958.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2150	-	-	-	577561.27	1327956.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2160	-	-	-	577570.36	1327944.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2170	-	-	-	577572.25	1327941.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2100	-	-	-	577580.58	1327948.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310111:173 :

Система координат МСК-43							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M _t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M _t , м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:25:310111:173 (2/2)								-
н2100	-	-	-	577580.58	1327948.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2110	-	-	-	577578.70	1327950.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2120	-	-	-	577569.60	1327962.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2130	-	-	-	577567.72	1327964.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2140	-	-	-	577559.38	1327958.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2150	-	-	-	577561.27	1327956.03	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2160	-	-	-	577570.36	1327944.16	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2170	-	-	-	577572.25	1327941.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2100	-	-	-	577580.58	1327948.09	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310111:173 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123:60
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, Российская Федерация, Кировская область, м.р-н Орловский, г.п. Орловское, г Орлов, пер Гагарина, д. 13 0302ec51-eea9-4343-9248-ce4878 ca465e
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310111:173 :

1.	-
----	---

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310111:172 :

Система координат МСК-43

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:25:310111:172 (1/2)								-
н2180	-	-	-	577542.47	1327963.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2190	-	-	-	577544.89	1327965.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2200	-	-	-	577556.28	1327974.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2210	-	-	-	577554.54	1327976.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2220	-	-	-	577556.83	1327978.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2230	-	-	-	577552.29	1327984.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2240	-	-	-	577549.94	1327982.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2250	-	-	-	577538.55	1327973.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2260	-	-	-	577536.12	1327971.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310111:172 :

Система координат МСК-43

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н218О	-	-	-	577542.47	1327963.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
43:25:310111:172 (2/2)								-
н218О	-	-	-	577542.47	1327963.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н219О	-	-	-	577544.89	1327965.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н220О	-	-	-	577556.28	1327974.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н221О	-	-	-	577554.54	1327976.46	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н222О	-	-	-	577556.83	1327978.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н223О	-	-	-	577552.29	1327984.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н224О	-	-	-	577549.94	1327982.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н225О	-	-	-	577538.55	1327973.20	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310111:172 :

Система координат МСК-43							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н226О	-	-	-	577536.12	1327971.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н218О	-	-	-	577542.47	1327963.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310111:172 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, Российская Федерация, Кировская область, м.р-н Орловский, г.п. Орловское, г Орлов, пер Гагарина, д. 11 0302ec51-eea9-4343-9248-ce4878ca465e
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310111:172 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310111:242 :**

Система координат МСК-43							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н227О	-	-	-	577535.94	1328008.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н228О	-	-	-	577526.83	1328019.67	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н229О	-	-	-	577519.51	1328013.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н230О	-	-	-	577528.62	1328002.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н227О	-	-	-	577535.94	1328008.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310111:242 :**

№ 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	43:25:310123:81
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310111:242 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, улица Варенцова, дом 14
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310111:242 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310111:243 :**

Система координат МСК-43

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н231О	-	-	-	577370.64	1327899.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н232О	-	-	-	577365.54	1327896.05	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н233О	-	-	-	577368.96	1327891.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н234О	-	-	-	577370.66	1327889.42	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н235О	-	-	-	577375.75	1327893.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н236О	-	-	-	577374.06	1327895.54	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н231О	-	-	-	577370.64	1327899.98	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310111:243 :**

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

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310111:243 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
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	43:25:310123:75
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 612270, Кировская область, район Орловский, город Орлов, улица Варенцова, дом 26 8eb2d5eb-ac44-4b13-b366-c7ae1d811b25
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310111:243 :

1.	-
----	---

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:98 :

Система координат МСК-43

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2370	-	-	-	577453.94	1327957.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2380	-	-	-	577459.49	1327961.93	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2390	-	-	-	577455.68	1327966.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2400	-	-	-	577450.13	1327962.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2370	-	-	-	577453.94	1327957.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:98 :

№ 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	43:25:310123:78
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:98 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, Российская Федерация, Кировская область, м.р-н Орловский, г.п. Орловское, г Орлов, ул Варенцова, д. 20 0302ec51-eea9-4343-9248-ce4878ca465e
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310123:98 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310123:124 :**

Система координат МСК-43

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н241О	-	-	-	577406.80	1327927.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н242О	-	-	-	577410.56	1327922.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н243О	-	-	-	577413.74	1327919.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н244О	-	-	-	577417.39	1327922.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н245О	-	-	-	577414.22	1327926.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н246О	-	-	-	577415.85	1327927.49	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н247О	-	-	-	577412.09	1327931.91	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н241О	-	-	-	577406.80	1327927.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:124 :

№ 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	43:25:310123:77
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, Российская Федерация, Кировская область, м.р-н Орловский, г.п. Орловское, г Орлов, ул Варенцова, д. 22 0302ec51-eea9-4343-9248-ce4878 ca465e
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310123:124 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310123:99 :**

Система координат МСК-43

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н248О	-	-	-	577389.82	1327914.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н249О	-	-	-	577386.14	1327911.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н250О	-	-	-	577389.61	1327907.71	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н251О	-	-	-	577392.47	1327904.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н252О	-	-	-	577394.63	1327906.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н253О	-	-	-	577396.15	1327907.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н254О	-	-	-	577393.29	1327910.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н248О	-	-	-	577389.82	1327914.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:99 :

№ 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	43:25:310123:76
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, Российская Федерация, Кировская область, м.р-н Орловский, г.п. Орловское, г Орлов, ул Варенцова, д. 24 0302ec51-eea9-4343-9248-ce4878 ca465e
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310123:99 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310123:100 :**

Система координат МСК-43							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2550	-	-	-	577350.79	1327884.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2560	-	-	-	577342.34	1327877.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2570	-	-	-	577345.75	1327873.47	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2580	-	-	-	577354.20	1327880.29	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2550	-	-	-	577350.79	1327884.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310123:100 :**

№ 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	43:25:310123:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:100 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, Российская Федерация, Кировская область, м.р-н Орловский, г.п. Орловское, г Орлов, ул Варенцова, д. 28 0302ec51-eea9-4343-9248-ce4878ca465e
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310123:100 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310123:103 :**

Система координат МСК-43							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2590	-	-	-	577313.05	1327855.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2600	-	-	-	577321.85	1327844.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2610	-	-	-	577326.09	1327847.94	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2620	-	-	-	577317.30	1327859.21	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2590	-	-	-	577313.05	1327855.90	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310123:103 :**

№ 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	43:25:310123:7, 43:25:310123:73
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:103 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, улица Варенцова, дом 30/40
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310123:103 :

1.	-
----	---

--	--

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310123:101 :**

Система координат МСК-43

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:25:310123:101 (1/2)								-
н263О	-	-	-	577366.85	1327801.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н264О	-	-	-	577378.48	1327810.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н265О	-	-	-	577375.97	1327813.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н266О	-	-	-	577372.63	1327818.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н267О	-	-	-	577361.00	1327809.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н268О	-	-	-	577364.08	1327805.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н263О	-	-	-	577366.85	1327801.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
43:25:310123:101 (2/2)								-
н263О	-	-	-	577366.85	1327801.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:101 :

Система координат МСК-43

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н264О	-	-	-	577378.48	1327810.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н265О	-	-	-	577375.97	1327813.99	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н269О	-	-	-	577379.77	1327816.87	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н270О	-	-	-	577376.43	1327821.28	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н266О	-	-	-	577372.63	1327818.39	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н267О	-	-	-	577361.00	1327809.57	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н271О	-	-	-	577356.80	1327806.38	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н272О	-	-	-	577359.88	1327802.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н268О	-	-	-	577364.08	1327805.51	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н263О	-	-	-	577366.85	1327801.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:101 :

№ 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	43:25:310123:62
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, Российская Федерация, Кировская область, м.р-н Орловский, г.п. Орловское, г Орлов, пер Горный, д. 7 0302ec51-eea9-4343-9248-ce4878ca465e
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310123:101 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:129 :

Система координат МСК-43

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н273О	-	-	-	577399.93	1327827.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н274О	-	-	-	577404.45	1327831.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н275О	-	-	-	577398.43	1327839.10	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н276О	-	-	-	577393.91	1327835.63	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н273О	-	-	-	577399.93	1327827.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:129 :

№ 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	43:25:310123:68
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:129 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, Российская Федерация, Кировская область, м.р-н Орловский, г.п. Орловское, г Орлов, пер Горный, д. 5 0302ec51-eea9-4343-9248-ce4878ca465e
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310123:129 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310123:94 :**

Система координат МСК-43

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2770	-	-	-	577420.30	1327843.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2780	-	-	-	577424.65	1327846.95	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2790	-	-	-	577419.38	1327853.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2800	-	-	-	577415.03	1327850.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н2770	-	-	-	577420.30	1327843.58	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310123:94 :**

№ 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	43:25:310123:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:94 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, Российская Федерация, Кировская область, м.р-н Орловский, г.п. Орловское, г Орлов, пер Горный, д. 3 0302ec51-eea9-4343-9248-ce4878ca465e
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310123:94 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:146 :

Система координат МСК-43

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
43:25:310123:146 (1/3) Внешний контур								-
н281О	-	-	-	577446.39	1327864.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н282О	-	-	-	577442.78	1327868.82	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н283О	-	-	-	577441.44	1327870.48	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н284О	-	-	-	577441.83	1327870.80	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н285О	-	-	-	577438.16	1327875.34	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н286О	-	-	-	577433.98	1327871.97	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н287О	-	-	-	577429.38	1327868.25	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н288О	-	-	-	577433.05	1327863.70	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:146 :

Система координат МСК-43							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н292О	-	-	-	577441.76	1327870.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н295О	-	-	-	577438.16	1327875.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н294О	-	-	-	577434.29	1327872.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н293О	-	-	-	577437.89	1327867.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н292О	-	-	-	577441.76	1327870.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
43:25:310123:146 (3/3) Внешний контур								-
н292О	-	-	-	577441.76	1327870.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н295О	-	-	-	577438.16	1327875.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н294О	-	-	-	577434.29	1327872.13	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н293О	-	-	-	577437.89	1327867.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:146 :

Система координат МСК-43							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n292O	-	-	-	577441.76	1327870.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:146 :

№ 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	43:25:310123:69, 43:25:310123:70
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, Российская Федерация, Кировская область, м.р-н Орловский, г.п. Орловское, г Орлов, пер Горный, д. 1 0302ec51-eea9-4343-9248-ce4878ca465e
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310123:146 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:87 :

Система координат МСК-43

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н296О	-	-	-	577461.88	1327857.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н297О	-	-	-	577467.89	1327850.40	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н298О	-	-	-	577471.97	1327853.79	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н299О	-	-	-	577465.95	1327861.01	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н296О	-	-	-	577461.88	1327857.62	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:87 :

№ 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	43:25:310123:66
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:87 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, Российская Федерация, Кировская область, м.р-н Орловский, г.п. Орловское, г Орлов, пер Горный, д. 2 0302ec51-eea9-4343-9248-ce4878ca465e
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310123:87 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310123:95 :**

Система координат МСК-43

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3000	-	-	-	577438.20	1327840.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3010	-	-	-	577433.27	1327837.30	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3020	-	-	-	577436.97	1327831.96	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3030	-	-	-	577441.90	1327835.37	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3000	-	-	-	577438.20	1327840.72	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310123:95 :**

№ 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	43:25:310123:65
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:95 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, Российская Федерация, Кировская область, м.р-н Орловский, г.п. Орловское, г Орлов, пер Горный, д. 4 0302ec51-eea9-4343-9248-ce4878ca465e
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310123:95 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310123:147 :**

Система координат МСК-43

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3040	-	-	-	577412.03	1327818.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3050	-	-	-	577421.48	1327805.27	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3060	-	-	-	577429.31	1327811.06	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3070	-	-	-	577419.86	1327823.83	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3040	-	-	-	577412.03	1327818.04	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310123:147 :**

№ 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	43:25:310123:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:147 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, Российская Федерация, Кировская область, м.р-н Орловский, г.п. Орловское, г Орлов, пер Горный, д. 6 0302ec51-eea9-4343-9248-ce4878ca465e
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310123:147 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310111:324 :**

Система координат МСК-43							Зона № 1	
Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н308О	-	-	-	577385.65	1327803.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н309О	-	-	-	577388.97	1327798.89	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н310О	-	-	-	577394.90	1327803.15	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н311О	-	-	-	577391.58	1327807.78	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н308О	-	-	-	577385.65	1327803.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310111:324 :**

№ 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	43:25:310123:64
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310111:324 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, Российская Федерация, Кировская область, м.р-н Орловский, г.п. Орловское, г Орлов, пер Горный, д. 8 0302ec51-eea9-4343-9248-ce4878ca465e
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310111:324 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310123:90 :**

Система координат МСК-43

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3120	-	-	-	577366.09	1327784.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3130	-	-	-	577369.83	1327779.68	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3140	-	-	-	577374.67	1327783.44	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3150	-	-	-	577376.09	1327784.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3160	-	-	-	577372.35	1327789.36	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3170	-	-	-	577370.93	1327788.26	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3120	-	-	-	577366.09	1327784.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310123:90 :**

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

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:90 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
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	43:25:310123:63
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, Российская Федерация, Кировская область, м.р-н Орловский, г.п. Орловское, г Орлов, ул Воровского, д. 44 0302ec51-eea9-4343-9248-ce4878 ca465e
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310123:90 :

1.	-
----	---

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310123:92 :**

Система координат МСК-43

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3180	-	-	-	577382.94	1327762.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3190	-	-	-	577392.56	1327749.53	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3200	-	-	-	577399.19	1327754.52	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3210	-	-	-	577389.57	1327767.31	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3180	-	-	-	577382.94	1327762.32	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310123:92 :**

№ 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	43:25:310123:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:92 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, Российская Федерация, Кировская область, м.р-н Орловский, г.п. Орловское, г Орлов, ул Воровского, д. 46 0302ec51-eea9-4343-9248-ce4878ca465e
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310123:92 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:120 :

Система координат МСК-43

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3220	-	-	-	577404.61	1327732.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3230	-	-	-	577408.61	1327727.55	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3240	-	-	-	577416.44	1327733.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3250	-	-	-	577412.44	1327738.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3220	-	-	-	577404.61	1327732.81	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:120 :

№ 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	43:25:310123:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:120 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, Российская Федерация, Кировская область, м.р-н Орловский, г.п. Орловское, г Орлов, ул Воровского, д. 48 0302ec51-eea9-4343-9248-ce4878ca465e
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310123:120 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310123:86 :**

Система координат МСК-43

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3260	-	-	-	577456.51	1327779.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3270	-	-	-	577452.07	1327776.33	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3280	-	-	-	577455.05	1327772.45	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3290	-	-	-	577459.49	1327775.86	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3260	-	-	-	577456.51	1327779.74	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310123:86 :**

№ 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	43:25:310123:52
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:86 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, Российская Федерация, Кировская область, м.р-н Орловский, г.п. Орловское, г Орлов, ул Котельническая, д. 19 0302ec51-eea9-4343-9248-ce4878ca465e
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310123:86 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:85 :

Система координат МСК-43

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3300	-	-	-	577480.70	1327781.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3310	-	-	-	577484.75	1327784.66	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3320	-	-	-	577477.88	1327792.77	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3330	-	-	-	577473.84	1327789.35	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3300	-	-	-	577480.70	1327781.24	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:85 :

№ 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	43:25:310123:53
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:85 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, Российская Федерация, Кировская область, м.р-н Орловский, г.п. Орловское, г Орлов, ул Котельническая, д. 17 0302ec51-eea9-4343-9248-ce4878ca465e
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310123:85 :

1.	-

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:84 :

Система координат МСК-43

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Радиус, м	Координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3340	-	-	-	577495.76	1327801.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3350	-	-	-	577499.71	1327805.41	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3360	-	-	-	577494.50	1327810.88	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3370	-	-	-	577490.55	1327807.12	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3340	-	-	-	577495.76	1327801.65	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:84 :

№ 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	43:25:310123:55
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:84 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, Российская Федерация, Кировская область, м.р-н Орловский, г.п. Орловское, г Орлов, ул Котельническая, д. 15 0302ec51-eea9-4343-9248-ce4878ca465e
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310123:84 :

1.	-

**Описание местоположения зданий, сооружений,
объектов незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310123:125 :**

Система координат МСК-43

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	Координаты, м		Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3380	-	-	-	577680.57	1327934.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3390	-	-	-	577677.10	1327939.02	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3400	-	-	-	577667.28	1327931.75	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3410	-	-	-	577670.87	1327927.07	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02
н3380	-	-	-	577680.57	1327934.50	-	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.02

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 43:25:310123:125 :**

№ 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	43:25:310123:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:25:310123

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 43:25:310123:125 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Сведения об адресе здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, район Орловский, город Орлов, Российская Федерация, Кировская область, м.р-н Орловский, г.п. Орловское, г Орлов, ул Василия Сокованова, д. 51 0302ec51-eea9-4343-9248-ce4878ca465e
5.1.	Сведения об ином месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, не являющегося объектом адресации, в структурированном виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о месте нахождения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:25:310123:125 :

1.	-

Схема границ земельных участков

МСК-43, зона I
43:25:310123



Масштаб 1:1600

Условные обозначения

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ● - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" ● н1У - Обозначение новой характерной точки ● :123 - Кадастровый номер здания ● - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка) — - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства — - Существующая часть границы земельного участка — - Граница территориальной зоны 43:25-7.125 — - Граница территориальной зоны 43:25-7.115 43:25:310123 - Номер кадастрового квартала | <ul style="list-style-type: none"> 1 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено :65 - Кадастровый номер земельного участка — - Граница кадастрового квартала :104 - Уточняемое здание — - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства — - Граница населенного пункта 43:25-4.162 — - Граница территориальной зоны 43:25-7.124 — - Уточненная часть границы земельного участка |
|---|---|

Схема границ земельных участков

МСК-43, зона I

43:25:310123



43:25-7.124 (56)

Масштаб 1:1600

Условные обозначения

- | | | | |
|--------------|--|-------------|---|
| ● | - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости" | 1 | - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено |
| н1У | - Обозначение новой характерной точки | :65 | - Кадастровый номер земельного участка |
| :123 | - Кадастровый номер здания | — (yellow) | - Граница кадастрового квартала |
| ● | - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка) | :104 | - Уточняемое здание |
| — (red) | - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - - - (red) | - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства |
| — (black) | - Существующая часть границы земельного участка | — (blue) | - Граница населенного пункта 43:25-4.162 |
| — (green) | - Граница территориальной зоны 43:25-7.125 | — (cyan) | - Граница территориальной зоны 43:25-7.124 |
| — (magenta) | - Граница территориальной зоны 43:25-7.115 | — (red) | - Уточненная часть границы земельного участка |
| 43:25:310123 | - Номер кадастрового квартала | | |