

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

43:25:310136

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов),
являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 04.06.2022 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Отдел по имуществу и земельным ресурсам администрации Орловского района, ИНН: 4336002426, ОГРН: 1024300825735

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

—
(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженер-е:

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Мишарин Михаил Александрович

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 10140149983

Контактный телефон: 8(8332)758695, +79539448800

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: 610002, РФ, Кировская обл., г. Киров, ул. Свободы, д. 131, оф. 9, info@geokad43.ru

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер: "Ассоциация кадастровых инженеров Поволжья" (СРО АКИ "Поволжье")

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 35259

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица: ООО "ГеоКадастр43", РФ, Кировская обл., г. Киров, ул. Свободы, д. 131, оф. 9

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

Муниципальный контракт № 2-ККР от 15.04.2022

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

| № п/п | Наименование документа | Реквизиты документа |
|-------|--|-----------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кадастровый план территории | №б/н от 18.04.2022 |
| 2 | Планшеты ВИСХАГИ МСХ СССР | №6450 от 17.11.2008 |
| 3 | Выписка координат из каталога геодезических пунктов в МСК-43 | №1816/505 от 01.04.2022 |
| 4 | Технический отчет по инвентаризации земель в кадастровом квартале № 36 г. Орлова Орловского района Кировской области от 1997г. | №Инв - 1.6-43 от 25.02.1997 |
| 5 | Решение | №25/231 от 26.09.2008 |
| 6 | Информационный бюллетень | №13(404) от 15.04.2022 |

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

Система координат МСК-43, зона 1

| № п/п | Название пункта и тип | Класс геодезической сети | Координаты, м | | Сведения о состоянии на 13.05.2022 | | |
|-------|-----------------------|--------------------------|---------------|------------|------------------------------------|----------------|-------------|
| | | | X | Y | наружног о знака пункта | центр а пункта | марк и |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Касатка, пирамида | 4 | 572629.86 | 1329252.57 | утрачен | сохра нился | сохра нился |
| 2 | Бадьи, пирамида | 2 | 578163.57 | 1326235.12 | утрачен | сохра нился | сохра нился |
| 3 | Пустая, пирамида | 3 | 579705.13 | 1330537.20 | утрачен | сохра нился | сохра нился |

6. Сведения о средствах измерений

| № п/п | Наименование прибора (инструмента, аппаратуры) | Сведения об утверждении типа измерений | Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) |
|-------|---|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Аппаратура геодезическая спутниковая SOKKIA GRX1, заводской номер 664-00537 | 44563-10, 01.08.2015 | С-АЦМ/15-03-2022/139879079 от 15.03.2022 г. |
| 2 | Система измерительная - сеть базисная опорная активная Регион Вятка (Рег. № 53890-13) | 53890-1 3, 27.11.2021 | 8/832-276-19 от 28.11.2019 |

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

ООО «ГеоКадастр43» выполняет комплексные кадастровые работы кадастрового квартала 43:25:310136 на основании муниципального контракта № 2-ККР от 15.04.2022 г.

Кадастровый инженер является членом саморегулируемой организации "Ассоциация кадастровых инженеров Поволжья" (СРО АКИ "Поволжье"), регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций кадастровых инженеров № 009 от 21.10.2016; свидетельство о членстве в саморегулируемой организации в сфере кадастровой деятельности № 0932 от 03.10.2016; № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность 35259; страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) 101-401-499 83.

Документация по планировке территории на кадастровый квартал 43:25:310136 не разрабатывалась и не утверждалась. Поэтому в карте-плане территории отсутствуют образуемые участки.

Адреса земельных участков и объектов капитального строительства в рамках данной карты-плана территории не уточнялись.

Правообладатели объектов недвижимости извещены о начале выполнения комплексных кадастровых работ в установленных законодательством порядке и сроках.

Инвентаризация кадастрового квартала 43:25:310136 была проведена, но не утверждена, однако сведения инвентаризации являются подтверждением местоположения границ на протяжении 15 и более лет. Координаты поворотных точек границ земельных участков определены в местной системе координат г. Орлов, не предназначенной для ведения ЕГРН. Официальные утвержденные ключи пересчета из местной системы координат г. Орлов в МСК-43, зона 1 отсутствуют. Местоположение фактических границ на местности подтверждается также ортофотопланами (реквизиты указаны в разделе «Исходные данные») и результатами спутниковых геодезических измерений, произведенных в ходе настоящих комплексных кадастровых работ.

Координаты границ земельных участков с кадастровыми номерами 43:25:310136:5, 43:25:310136:12, 43:25:310136:23, 43:25:310136:35, 43:25:310136:42, 43:25:310136:49, 43:25:310136:51, 43:25:310136:52, 43:25:310136:53, 43:25:310136:54, 43:25:310136:58, 43:25:310136:61, 43:25:310136:63 уточнены с учетом сведений о фактическом местоположении на местности (совокупность сведений инвентаризации, ортофотоплана и фактического местоположения границ, установленных методом спутниковых геодезических измерений в ходе данных комплексных кадастровых работ).

Земельные участки с кадастровыми номерами 43:25:310136:3, 43:25:310136:6, 43:25:310136:10 уточнены с учетом фактического местоположения на местности и местоположения границ смежных уточненных ранее земельных участков.

Координаты границ земельных участков с кадастровыми номерами 43:25:310136:13, 43:25:310136:14, 43:25:310136:31, 43:25:310136:46, 43:25:310136:50, 43:25:310136:55, 43:25:310136:56, 43:25:310136:57 уточнены с учетом сведений о фактическом местоположении на местности и с учетом достаточности площадей, а именно увеличение или уменьшение уточненной площади от площади по сведениям ЕГРН на величину не более 10 процентов.

Местоположение границ и площадь земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:44 были уточнены ранее в системе координат МСК-43, но с точностью ниже нормативной. Поэтому в данном карте-плане территории этот участок переуточняется с нормативной точностью, предусмотренной на момент проведения настоящих комплексных кадастровых работ.

Объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 43:25:310136:72, 43:25:310136:78 фактически отсутствуют на местности, снесены, но при этом не исключены из сведений ЕГРН. Поэтому их местоположение не уточняется (исключены из состава объектов комплексных кадастровых работ), но они указаны как расположенные в пределах соответствующих участков.

Объект капитального строительства с кадастровым номером 43:25:310136:73 фактически находится за пределами кадастрового квартала 43:25:310136. Поэтому он исключен из состава данных комплексных кадастровых работ и карта – плана территории.

В установленном законодательством порядке границы земельных участков согласованы, карта-план территории утвержден, что подтверждает согласие всех заинтересованных лиц с результатами настоящих комплексных кадастровых работ.

Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории включены в виде файла в формате PDF в файле "Пояснительная записка".

При определении координат точек границ земельных участков и точек объектов капитального строительства был использован метод спутниковых геодезических измерений (определений). Поэтому не приведены формулы для расчета средней квадратической погрешности координат точек границ земельных участков и объектов капитального строительства, т.к. было использовано программное обеспечение Sokkia Spectrum Survey Office.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:3

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|------------|--------------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 577035.15 | 1327741.14 | 577035.15 | 1327741.14 | Аналитический метод | 0.01 | Mt=0.01 |
| 2 | 577022.40 | 1327759.24 | 577023.51 | 1327758.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 3 | 577005.94 | 1327747.37 | 577006.72 | 1327745.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 4 | 577007.87 | 1327744.41 | 577008.24 | 1327743.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 5 | 576998.20 | 1327738.15 | 576999.35 | 1327736.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| нб | – | – | 576990.24 | 1327728.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 7 | 576985.71 | 1327727.63 | 576987.32 | 1327724.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 8 | 576992.38 | 1327716.92 | 576992.38 | 1327716.92 | Аналитический метод | 0.10 | Mt=0.10 |
| 9 | 576995.30 | 1327719.51 | 576995.30 | 1327719.51 | Аналитический метод | 0.10 | Mt=0.10 |
| 10 | 577003.76 | 1327709.73 | 577003.76 | 1327709.73 | Аналитический метод | 0.10 | Mt=0.10 |
| 11 | 577010.55 | 1327714.16 | 577010.55 | 1327714.16 | Аналитический метод | 0.01 | Mt=0.01 |
| 12 | 577023.91 | 1327724.96 | 577023.91 | 1327724.96 | Аналитический метод | 0.01 | Mt=0.01 |
| 13 | 577033.08 | 1327731.95 | 577033.08 | 1327731.95 | Аналитический метод | 0.01 | Mt=0.01 |
| 14 | 577029.31 | 1327737.22 | 577029.31 | 1327737.22 | Аналитический метод | 0.01 | Mt=0.01 |
| 1 | 577035.15 | 1327741.14 | 577035.15 | 1327741.14 | Аналитический метод | 0.01 | Mt=0.01 |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:3

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 2 | 21.30 | Часть границы проходит по забору | – |
| 2 | 3 | 21.33 | По забору | – |
| 3 | 4 | 2.54 | По забору | – |
| 4 | 5 | 11.66 | По забору | – |
| 5 | нб | 11.69 | По забору | – |

| | | | | |
|----|----|-------|----------------------------------|---|
| н6 | 7 | 5.27 | По забору | – |
| 7 | 8 | 9.15 | По забору | – |
| 8 | 9 | 3.90 | По забору | – |
| 9 | 10 | 12.93 | Часть границы проходит по забору | – |
| 10 | 11 | 8.11 | По забору | – |
| 11 | 12 | 17.18 | По забору | – |
| 12 | 13 | 11.53 | Нет закрепления | – |
| 13 | 14 | 6.48 | Нет закрепления | – |
| 14 | 1 | 7.03 | Нет закрепления | – |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310136:3

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, С.Халтурина ул, 39 д |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | – |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1142 кв.м ± 12 кв.м |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1142} = 12$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{квд}}$), м ² | 1162 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{квд}}$ ($P - P_{\text{квд}}$), м ² | 20 кв.м |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | – |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:25:310136:153 |
| 8 | Иные сведения | – |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:5

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 2 | - | - | 577023.51 | 1327758.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $Mt = \sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| н15У | - | - | 577015.13 | 1327769.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $Mt = \sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| н16У | - | - | 577006.09 | 1327762.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $Mt = \sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| н17У | - | - | 576999.15 | 1327761.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $Mt = \sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| н18У | - | - | 576986.45 | 1327753.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $Mt = \sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| 5 | - | - | 576999.35 | 1327736.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $Mt = \sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| 4 | - | - | 577008.24 | 1327743.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $Mt = \sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| 3 | - | - | 577006.72 | 1327745.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $Mt = \sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |
| 2 | - | - | 577023.51 | 1327758.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $Mt = \sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0.07^2 + 0.07^2)} = 0.10$ |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:5

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2 | н15У | 13.74 | Нет закрепления | - |
| н15У | н16У | 11.43 | Нет закрепления | - |
| н16У | н17У | 7.01 | Нет закрепления | - |
| н17У | н18У | 15.10 | Часть границы проходит по забору | - |
| н18У | 5 | 21.68 | По забору | - |
| 5 | 4 | 11.66 | По забору | - |
| 4 | 3 | 2.54 | По забору | - |
| 3 | 2 | 21.33 | По забору | - |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310136:5

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, С.Халтурина ул, 37 д |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | – |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 559 кв.м ± 8 кв.м |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{559} = 8$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 547 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 12 кв.м |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | – |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:25:310136:132 |
| 8 | Иные сведения | – |

Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:6
Зона № 1**

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н15У | - | - | 577015.13 | 1327769.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 19 | - | - | 577003.51 | 1327784.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 20 | - | - | 576979.56 | 1327766.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 21 | - | - | 576984.68 | 1327758.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н22У | - | - | 576985.22 | 1327755.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н18У | - | - | 576986.45 | 1327753.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н17У | - | - | 576999.15 | 1327761.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н16У | - | - | 577006.09 | 1327762.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н15У | - | - | 577015.13 | 1327769.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:6

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н15У | 19 | 18.56 | Нет закрепления | - |
| 19 | 20 | 29.85 | Нет закрепления | - |
| 20 | 21 | 9.13 | Нет закрепления | - |
| 21 | н22У | 3.67 | Нет закрепления | - |
| н22У | н18У | 2.06 | По забору | - |
| н18У | н17У | 15.10 | Часть границы проходит по забору | - |
| н17У | н16У | 7.01 | Нет закрепления | - |
| н16У | н15У | 11.43 | Нет закрепления | - |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310136:6

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, С.Халтурина ул, 37 д |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | – |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 517 кв.м ± 8 кв.м |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{517} = 8$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 565 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 48 кв.м |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | – |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:25:310136:132 |
| 8 | Иные сведения | – |

Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:10
Зона № 1**

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|------------|--------------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 23 | 576981.13 | 1327815.35 | 576981.13 | 1327815.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $Mt=0.10$ |
| 24 | 576965.01 | 1327837.09 | 576962.60 | 1327840.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $Mt=0.10$ |
| 25 | 576937.74 | 1327816.50 | 576932.78 | 1327815.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $Mt=0.10$ |
| n26У | – | – | 576954.72 | 1327787.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $Mt=0.10$ |
| 27 | – | – | 576957.47 | 1327789.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $Mt=0.10$ |
| 28 | 576953.94 | 1327796.05 | 576953.94 | 1327796.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $Mt=0.10$ |
| 23 | 576981.13 | 1327815.35 | 576981.13 | 1327815.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | $Mt=0.10$ |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:10

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 23 | 24 | 31.42 | Нет закрепления | – |
| 24 | 25 | 38.93 | Нет закрепления | – |
| 25 | n26У | 35.80 | Нет закрепления | – |
| n26У | 27 | 3.48 | Нет закрепления | – |
| 27 | 28 | 7.39 | Нет закрепления | – |
| 28 | 23 | 33.34 | Нет закрепления | – |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310136:10

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, Революции ул, 92 д |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | – |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1178 кв.м ± 12 кв.м |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1178} = 12$ |

| | | |
|---|--|---------------------------------------|
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м^2 | 1089 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м^2 | 89 кв.м |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м^2 | – |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:25:310136:75 (многоквартирный дом) |
| 8 | Иные сведения | – |

Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:12
Зона № 1**

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н29У | - | - | 577007.12 | 1327663.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 30 | - | - | 576987.78 | 1327687.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н31У | - | - | 576969.13 | 1327672.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н32У | - | - | 576971.77 | 1327669.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н33У | - | - | 576973.60 | 1327670.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н34У | - | - | 576974.23 | 1327670.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н35У | - | - | 576974.99 | 1327670.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н36У | - | - | 576975.56 | 1327669.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 37 | - | - | 576990.46 | 1327650.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н29У | - | - | 577007.12 | 1327663.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:12

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н29У | 30 | 30.98 | Часть границы проходит по забору | - |
| 30 | н31У | 24.14 | Часть границы проходит по забору | - |

| | | | | |
|------|------|-------|-----------------|---|
| н31У | н32У | 4.01 | По забору | – |
| н32У | н33У | 2.26 | Нет закрепления | – |
| н33У | н34У | 0.97 | По забору | – |
| н34У | н35У | 0.83 | По забору | – |
| н35У | н36У | 0.70 | По забору | – |
| н36У | 37 | 24.69 | По забору | – |
| 37 | н29У | 21.33 | Нет закрепления | – |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310136:12

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, Варенцова ул, 43 д |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | – |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 661 кв.м ± 9 кв.м |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{661} = 9$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 661 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 кв.м |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | – |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:25:310136:84 |
| 8 | Иные сведения | – |

Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:13
Зона № 1**

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|------------|--------------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 30 | 576989.62 | 1327689.11 | 576987.78 | 1327687.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 38 | 576979.95 | 1327701.37 | 576978.05 | 1327700.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 39 | 576956.79 | 1327684.75 | — | — | — | — | — |
| н40У | — | — | 576956.78 | 1327684.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 41 | 576970.10 | 1327674.98 | — | — | — | — | — |
| н42У | — | — | 576967.38 | 1327671.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н31У | — | — | 576969.13 | 1327672.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 30 | 576989.62 | 1327689.11 | 576987.78 | 1327687.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:13

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 30 | 38 | 15.73 | Нет закрепления | — |
| 38 | н40У | 26.56 | Часть границы проходит по забору | — |
| н40У | н42У | 16.87 | Нет закрепления | — |
| н42У | н31У | 2.21 | По забору | — |
| н31У | 30 | 24.14 | Часть границы проходит по забору | — |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310136:13

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, Западный пер, 7 д |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ² | 432 кв.м ± 7 кв.м |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{432} = 7$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям | 393 |

| | | |
|---|--|---------------------------------------|
| | Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м^2 | |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м^2 | 39 кв.м |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м^2 | — |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:25:310136:83 (многоквартирный дом) |
| 8 | Иные сведения | — |

Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:14
Зона № 1**

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|------------|--------------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 38 | 576979.95 | 1327701.37 | 576978.05 | 1327700.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43 | 576970.72 | 1327713.92 | 576970.40 | 1327710.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 44 | 576951.47 | 1327700.37 | 576956.66 | 1327701.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 45 | 576949.92 | 1327701.90 | 576955.35 | 1327703.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 46 | 576945.55 | 1327698.31 | 576950.26 | 1327699.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 47 | 576947.08 | 1327696.05 | 576951.30 | 1327697.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н48У | – | – | 576945.90 | 1327694.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 49 | 576943.09 | 1327692.62 | – | – | – | – | – |
| 50 | 576946.47 | 1327687.72 | – | – | – | – | – |
| 51 | 576948.17 | 1327689.08 | – | – | – | – | – |
| н52У | – | – | 576953.31 | 1327681.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 39 | 576956.79 | 1327684.75 | – | – | – | – | – |
| н40У | – | – | 576956.78 | 1327684.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 38 | 576979.95 | 1327701.37 | 576978.05 | 1327700.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:14

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | | | |

| | | | | |
|------|------|-------|----------------------------------|---|
| 38 | 43 | 13.13 | Нет закрепления | – |
| 43 | 44 | 16.59 | Нет закрепления | – |
| 44 | 45 | 2.20 | Нет закрепления | – |
| 45 | 46 | 6.37 | Нет закрепления | – |
| 46 | 47 | 1.88 | Нет закрепления | – |
| 47 | н48У | 6.52 | Нет закрепления | – |
| н48У | н52У | 14.64 | Нет закрепления | – |
| н52У | н40У | 4.35 | Нет закрепления | – |
| н40У | 38 | 26.56 | Часть границы проходит по забору | – |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310136:14

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, Западный пер, 7 д |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | – |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 432 кв.м ± 7 кв.м |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{432} = 7$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{квд}}$), м ² | 479 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{квд}}$ ($P - P_{\text{квд}}$), м ² | 47 кв.м |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | – |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:25:310136:83 (многоквартирный дом) |
| 8 | Иные сведения | – |

Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:23
Зона № 1**

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|------------|--------------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 53 | 576895.68 | 1327691.39 | 576890.90 | 1327695.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н54У | – | – | 576870.79 | 1327723.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 55 | 576870.94 | 1327727.11 | 576865.87 | 1327730.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 56 | 576846.89 | 1327709.16 | 576843.16 | 1327712.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 57 | 576852.62 | 1327699.67 | 576852.62 | 1327699.67 | Аналитический метод | 0.03 | Mt=0.03 |
| 58 | 576864.79 | 1327683.86 | 576864.79 | 1327683.86 | Аналитический метод | 0.03 | Mt=0.03 |
| 59 | 576870.28 | 1327675.96 | 576867.03 | 1327680.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 53 | 576895.68 | 1327691.39 | 576890.90 | 1327695.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:23

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 53 | н54У | 34.18 | Нет закрепления | – |
| н54У | 55 | 8.37 | Нет закрепления | – |
| 55 | 56 | 29.06 | Нет закрепления | – |
| 56 | 57 | 15.68 | Нет закрепления | – |
| 57 | 58 | 19.95 | Часть границы проходит по забору | – |
| 58 | 59 | 3.93 | Нет закрепления | – |
| 59 | 53 | 28.33 | Нет закрепления | – |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310136:23

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Кировская обл, Орловский р-н, Орлов г, 40 д |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | – |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ² | 1174 кв.м ± 12 кв.м |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1174} = 12$ |

| | | |
|---|--|-----------------|
| | допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 1174 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 кв.м |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | – |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:25:310136:71 |
| 8 | Иные сведения | – |

| Сведения об уточняемых земельных участках | | | | | | | |
|---|--|----------------------------------|--|---|---|--|---|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:31 | | | | | | | |
| Зона № 1 | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 60 | 576816.28 | 1327691.73 | 576814.73 | 1327692.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 61 | 576799.69 | 1327711.85 | 576796.68 | 1327715.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н62У | – | – | 576771.45 | 1327695.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 63 | 576770.45 | 1327689.51 | 576767.12 | 1327692.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 64 | 576781.66 | 1327672.61 | 576779.58 | 1327675.26 | Аналитический метод | 0.10 | Mt=0.10 |
| 65 | 576807.88 | 1327693.47 | 576806.44 | 1327694.58 | Аналитический метод | 0.10 | Mt=0.10 |
| 66 | 576811.85 | 1327688.04 | 576810.62 | 1327689.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 60 | 576816.28 | 1327691.73 | 576814.73 | 1327692.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:31 | | | | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка | | | |
| от т. | до т. | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | |
| 60 | 61 | 29.88 | Нет закрепления | – | | | |
| 61 | н62У | 32.25 | Нет закрепления | – | | | |
| н62У | 63 | 5.17 | Нет закрепления | – | | | |
| 63 | 64 | 21.63 | Нет закрепления | – | | | |
| 64 | 65 | 33.09 | Часть границы проходит по стене строения | – | | | |
| 65 | 66 | 6.97 | По стене строения | – | | | |
| 66 | 60 | 5.11 | По стене строения | – | | | |
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310136:31 | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | | | Значение характеристики | | | |
| 1 | 2 | | | 3 | | | |
| 1 | Адрес земельного участка | | | Кировская обл, Орловский р-н, Орлов г, 36 д | | | |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | | | – | | | |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | – | | | |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м² | | | 870 кв.м ± 10 кв.м | | | |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной | | | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{870} = 10$ | | | |

| | | |
|---|--|---------------------------------------|
| | допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 791 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 79 кв.м |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | – |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:25:310136:70 (многоквартирный дом) |
| 8 | Иные сведения | – |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:35

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--|-------------------------------|------------|--------------------------|------------|---|---|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 67 | 576935.92 | 1327650.45 | 576935.92 | 1327650.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 68 | 576930.91 | 1327656.81 | 576930.91 | 1327656.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н69У | – | – | 576929.72 | 1327658.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 70 | 576922.53 | 1327665.30 | 576922.53 | 1327665.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 71 | 576916.28 | 1327660.38 | 576916.28 | 1327660.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 72 | 576910.17 | 1327668.59 | 576910.17 | 1327668.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 73 | 576887.26 | 1327649.80 | 576889.23 | 1327652.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 74 | 576883.99 | 1327653.16 | 576885.00 | 1327656.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 75 | 576858.01 | 1327632.99 | 576858.01 | 1327632.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 76 | 576863.44 | 1327625.37 | 576863.44 | 1327625.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 77 | 576831.80 | 1327599.99 | 576831.80 | 1327599.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 78 | 576841.53 | 1327588.28 | 576841.53 | 1327588.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 79 | 576857.13 | 1327602.79 | 576857.13 | 1327602.79 | Метод | 0.10 | Mt=0.10 |

| | | | | | | | |
|------|-----------|------------|-----------|------------|---|------|---------|
| | | | | | спутниковых геодезических измерений (определений) | | |
| 80 | 576869.31 | 1327612.13 | 576869.31 | 1327612.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 81 | 576874.35 | 1327604.73 | 576874.35 | 1327604.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 82 | 576877.49 | 1327606.42 | 576878.84 | 1327608.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 83 | 576883.30 | 1327611.37 | 576881.58 | 1327604.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 84 | 576884.54 | 1327608.72 | 576885.73 | 1327607.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 85 | 576918.99 | 1327635.32 | 576918.99 | 1327635.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н86У | – | – | 576921.24 | 1327637.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 67 | 576935.92 | 1327650.45 | 576935.92 | 1327650.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:35

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|--|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 67 | 68 | 8.10 | Нет закрепления | – |
| 68 | н69У | 1.70 | Нет закрепления | – |
| н69У | 70 | 10.23 | Нет закрепления | – |
| 70 | 71 | 7.95 | Нет закрепления | – |
| 71 | 72 | 10.23 | Нет закрепления | – |
| 72 | 73 | 26.72 | Часть границы проходит по стене здания | – |
| 73 | 74 | 6.52 | По стене здания | – |
| 74 | 75 | 36.10 | Нет закрепления | – |
| 75 | 76 | 9.36 | Нет закрепления | – |
| 76 | 77 | 40.56 | Нет закрепления | – |
| 77 | 78 | 15.22 | Нет закрепления | – |
| 78 | 79 | 21.30 | Нет закрепления | – |
| 79 | 80 | 15.35 | Нет закрепления | – |
| 80 | 81 | 8.95 | Нет закрепления | – |
| 81 | 82 | 5.57 | Нет закрепления | – |
| 82 | 83 | 4.55 | Нет закрепления | – |
| 83 | 84 | 5.38 | Нет закрепления | – |
| 84 | 85 | 43.15 | Нет закрепления | – |
| 85 | н86У | 3.02 | Нет закрепления | – |
| н86У | 67 | 19.69 | Нет закрепления | – |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310136:35

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, Октябрьская ул, 46 д |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии) | – |

| | | |
|---|--|---|
| | присвоенного адреса) | |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2995 кв.м \pm 19 кв.м |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{2995} = 19$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 2880 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 115 кв.м |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | – |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:25:310136:130 |
| 8 | Иные сведения | – |

Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:42
Зона № 1**

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 5 | - | - | 576992.38 | 1327716.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н18У | - | - | 576987.32 | 1327724.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н22У | - | - | 576990.24 | 1327728.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 21 | - | - | 576999.35 | 1327736.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 87 | - | - | 576986.45 | 1327753.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н88У | - | - | 576985.22 | 1327755.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 89 | - | - | 576984.68 | 1327758.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 8 | - | - | 576964.43 | 1327742.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 7 | - | - | 576964.54 | 1327736.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н6У | - | - | 576985.25 | 1327710.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 5 | - | - | 576992.38 | 1327716.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:42

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|------|------|-------|----------------------------------|---|
| 5 | н18У | 9.15 | По забору | – |
| н18У | н22У | 5.27 | По забору | – |
| н22У | 21 | 11.69 | Нет закрепления | – |
| 21 | 87 | 21.68 | Часть границы проходит по забору | – |
| 87 | н88У | 2.06 | Нет закрепления | – |
| н88У | 89 | 3.67 | Часть границы проходит по забору | – |
| 89 | 8 | 25.88 | По забору | – |
| 8 | 7 | 5.92 | По забору | – |
| 7 | н6У | 33.59 | По забору | – |
| н6У | 5 | 9.60 | Часть границы проходит по забору | – |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310136:42

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, Западный пер, 6 д |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | – |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 846 кв.м ± 10 кв.м |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{846} = 10$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 792 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 54 кв.м |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | – |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:25:310136:82 (многоквартирный дом) |
| 8 | Иные сведения | – |

Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:44
Зона № 1**

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|------------|--------------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 19 | 577003.51 | 1327784.34 | 577003.51 | 1327784.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 23 | 576981.13 | 1327815.35 | 576981.13 | 1327815.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 28 | 576953.94 | 1327796.05 | 576953.94 | 1327796.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 27 | 576957.47 | 1327789.56 | 576957.47 | 1327789.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 20 | 576979.56 | 1327766.53 | 576979.56 | 1327766.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 19 | 577003.51 | 1327784.34 | 577003.51 | 1327784.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:44

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 19 | 23 | 38.24 | Нет закрепления | – |
| 23 | 28 | 33.34 | Нет закрепления | – |
| 28 | 27 | 7.39 | Нет закрепления | – |
| 27 | 20 | 31.91 | По забору | – |
| 20 | 19 | 29.85 | Нет закрепления | – |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310136:44

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, С.Халтурина ул, 35 д |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | – |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ² | 1250 кв.м ± 12 кв.м |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1250} = 12$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ² | 1250 |
| 5 | Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ² | 0 кв.м |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры | – |

| | | |
|---|--|---|
| | земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | – |
| 8 | Иные сведения | – |

Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:46
Зона № 1**

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н26У | - | - | 576954.72 | 1327787.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 25 | - | - | 576932.78 | 1327815.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н90У | - | - | 576932.45 | 1327816.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 91 | - | - | 576917.25 | 1327804.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 92 | - | - | 576939.70 | 1327775.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н26У | - | - | 576954.72 | 1327787.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:46

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н26У | 25 | 35.80 | Нет закрепления | - |
| 25 | н90У | 0.53 | Нет закрепления | - |
| н90У | 91 | 18.87 | Нет закрепления | - |
| 91 | 92 | 36.83 | Часть границы проходит по забору | - |
| 92 | н26У | 19.02 | Часть границы проходит по забору | - |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310136:46

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, Революции ул, 94 д |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | - |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ² | 693 кв.м ± 9 кв.м |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{693} = 9$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{квд}), м ² | 769 |
| 5 | Оценка расхождения P и P _{квд} (P - P _{квд}), м ² | 76 кв.м |

| | | |
|---|--|---------------------------------------|
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), M^2 | – |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:25:310136:76 (многоквартирный дом) |
| 8 | Иные сведения | – |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:49
Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|------------|--------------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 43 | 576970.72 | 1327713.92 | 576970.40 | 1327710.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 93 | 576959.70 | 1327728.25 | 576959.30 | 1327726.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 94 | 576949.70 | 1327720.60 | — | — | — | — | — |
| 95 | 576933.55 | 1327706.76 | 576933.24 | 1327705.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 96 | 576929.07 | 1327703.34 | — | — | — | — | — |
| 97 | 576932.05 | 1327697.95 | 576930.18 | 1327702.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 98 | 576936.32 | 1327700.99 | 576936.07 | 1327695.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н99У | — | — | 576939.34 | 1327697.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 49 | 576943.09 | 1327692.62 | 576942.86 | 1327692.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н48У | — | — | 576945.90 | 1327694.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 47 | 576947.08 | 1327696.05 | 576951.30 | 1327697.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 46 | 576945.55 | 1327698.31 | 576950.26 | 1327699.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 45 | 576949.92 | 1327701.90 | 576955.35 | 1327703.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 44 | 576951.47 | 1327700.37 | 576956.66 | 1327701.51 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | Mt=0.10 |

| | | | | | | | |
|----|-----------|------------|-----------|------------|---|------|---------|
| | | | | | (определений) | | |
| 43 | 576970.72 | 1327713.92 | 576970.40 | 1327710.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:49

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 43 | 93 | 19.37 | Нет закрепления | – |
| 93 | 95 | 33.70 | Часть границы проходит по забору | – |
| 95 | 97 | 3.96 | Нет закрепления | – |
| 97 | 98 | 9.75 | Нет закрепления | – |
| 98 | н99У | 4.16 | Нет закрепления | – |
| н99У | 49 | 6.25 | Нет закрепления | – |
| 49 | н48У | 3.53 | Нет закрепления | – |
| н48У | 47 | 6.52 | Часть границы проходит по забору | – |
| 47 | 46 | 1.88 | Нет закрепления | – |
| 46 | 45 | 6.37 | Нет закрепления | – |
| 45 | 44 | 2.20 | Нет закрепления | – |
| 44 | 43 | 16.59 | Нет закрепления | – |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310136:49

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, Западный пер, 5 д |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | – |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 619 кв.м ± 9 кв.м |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{619} = 9$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 601 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 18 кв.м |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | – |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:25:310136:81 (многоквартирный дом) |
| 8 | Иные сведения | – |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:50

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--|-------------------------------|------------|--------------------------|------------|---|---|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 100 | 576947.72 | 1327745.54 | 576948.22 | 1327739.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 101 | 576929.98 | 1327767.27 | 576927.67 | 1327766.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 102 | 576907.08 | 1327750.58 | 576908.91 | 1327750.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н103У | – | – | 576903.35 | 1327745.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 104 | 576910.43 | 1327744.27 | 576915.22 | 1327730.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 105 | 576908.61 | 1327742.16 | 576913.72 | 1327729.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н106У | – | – | 576919.34 | 1327722.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н107У | – | – | 576923.69 | 1327726.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 108 | 576923.07 | 1327723.55 | 576926.23 | 1327723.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н109У | – | – | 576934.19 | 1327731.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н110У | – | – | 576936.92 | 1327729.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 100 | 576947.72 | 1327745.54 | 576948.22 | 1327739.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:50

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 100 | 101 | 33.84 | Часть границы проходит по забору | – |
| 101 | 102 | 24.88 | По забору | – |
| 102 | н103У | 7.37 | По забору | – |
| н103У | 104 | 18.94 | Часть границы проходит по забору | – |
| 104 | 105 | 2.20 | По забору | – |
| 105 | н106У | 8.85 | По забору | – |
| н106У | н107У | 5.88 | Нет закрепления | – |
| н107У | 108 | 3.78 | По забору | – |
| 108 | н109У | 11.10 | Нет закрепления | – |
| н109У | н110У | 3.50 | Нет закрепления | – |
| н110У | 100 | 15.64 | По забору | – |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310136:50

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, Западный пер, 3 д |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | – |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1049 кв.м ± 11 кв.м |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1049} = 11$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 955 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 94 кв.м |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | – |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:25:310136:79 (многоквартирный дом) |
| 8 | Иные сведения | – |

Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:51
Зона № 1**

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 101 | – | – | 576927.67 | 1327766.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| n111У | – | – | 576907.20 | 1327796.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| n112У | – | – | 576888.19 | 1327782.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 102 | – | – | 576908.91 | 1327750.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 101 | – | – | 576927.67 | 1327766.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:51

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 101 | n111У | 36.32 | Нет закрепления | – |
| n111У | n112У | 23.59 | Нет закрепления | – |
| n112У | 102 | 38.45 | Нет закрепления | – |
| 102 | 101 | 24.88 | По забору | – |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310136:51

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, Революции ул, 96 д |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | – |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ² | 901 кв.м ± 11 кв.м |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{901} = 11$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ² | 901 |
| 5 | Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ² | 0 кв.м |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ² | – |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:25:310136:77 |
| 8 | Иные сведения | – |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:52
Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--|-------------------------------|------------|--------------------------|------------|---|---|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 37 | 576990.22 | 1327652.72 | 576990.46 | 1327650.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н36У | – | – | 576975.56 | 1327669.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н35У | – | – | 576974.99 | 1327670.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н34У | – | – | 576974.23 | 1327670.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н33У | – | – | 576973.60 | 1327670.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н32У | – | – | 576971.77 | 1327669.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н31У | – | – | 576969.13 | 1327672.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н42У | – | – | 576967.38 | 1327671.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 41 | 576970.10 | 1327674.98 | 576965.44 | 1327669.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 39 | 576956.79 | 1327684.75 | 576958.58 | 1327679.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 51 | 576948.17 | 1327689.08 | 576952.38 | 1327675.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н114У | – | – | 576946.51 | 1327682.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н115У | – | – | 576941.68 | 1327689.49 | Метод | 0.10 | Mt=0.10 |

| | | | | | | | |
|-------|-----------|------------|-----------|------------|---|------|---------|
| | | | | | спутниковых геодезических измерений (определений) | | |
| 50 | 576946.47 | 1327687.72 | 576943.75 | 1327690.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 49 | 576943.09 | 1327692.62 | 576942.86 | 1327692.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н99У | – | – | 576939.34 | 1327697.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 98 | 576936.32 | 1327700.99 | 576936.07 | 1327695.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 97 | 576932.05 | 1327697.95 | 576930.18 | 1327702.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 115 | 576924.52 | 1327690.47 | 576922.43 | 1327696.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 116 | 576923.05 | 1327683.03 | 576922.98 | 1327684.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 117 | 576936.24 | 1327664.21 | 576936.46 | 1327664.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н69У | – | – | 576929.72 | 1327658.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 68 | 576930.91 | 1327656.81 | 576930.91 | 1327656.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 67 | 576935.92 | 1327650.45 | 576935.92 | 1327650.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н129У | – | – | 576951.93 | 1327627.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н130У | – | – | 576953.36 | 1327628.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 118 | 576957.59 | 1327627.41 | 576957.65 | 1327623.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н113У | – | – | 576991.48 | 1327648.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | Mt=0.10 |

| | | | | | | | |
|----|-----------|------------|-----------|------------|--|------|---------|
| 37 | 576990.22 | 1327652.72 | 576990.46 | 1327650.25 | (определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
|----|-----------|------------|-----------|------------|--|------|---------|

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:52

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 37 | н36У | 24.69 | Часть границы проходит по забору | – |
| н36У | н35У | 0.70 | По забору | – |
| н35У | н34У | 0.83 | По забору | – |
| н34У | н33У | 0.97 | По забору | – |
| н33У | н32У | 2.26 | Нет закрепления | – |
| н32У | н31У | 4.01 | По забору | – |
| н31У | н42У | 2.21 | По забору | – |
| н42У | 41 | 2.39 | По забору | – |
| 41 | 39 | 11.99 | По забору | – |
| 39 | 51 | 7.38 | Часть границы проходит по забору | – |
| 51 | н114У | 9.14 | Нет закрепления | – |
| н114У | н115У | 8.47 | Нет закрепления | – |
| н115У | 50 | 2.45 | Нет закрепления | – |
| 50 | 49 | 1.87 | Нет закрепления | – |
| 49 | н99У | 6.25 | Нет закрепления | – |
| н99У | 98 | 4.16 | Нет закрепления | – |
| 98 | 97 | 9.75 | Нет закрепления | – |
| 97 | 115 | 10.30 | Нет закрепления | – |
| 115 | 116 | 11.83 | Нет закрепления | – |
| 116 | 117 | 24.04 | Нет закрепления | – |
| 117 | н69У | 9.21 | Нет закрепления | – |
| н69У | 68 | 1.70 | Нет закрепления | – |
| 68 | 67 | 8.10 | Нет закрепления | – |
| 67 | н129У | 27.75 | Нет закрепления | – |
| н129У | н130У | 1.73 | Часть границы проходит по забору | – |
| н130У | 118 | 6.90 | По стене строения | – |
| 118 | н113У | 42.39 | По стене строения | – |
| н113У | 37 | 1.68 | Нет закрепления | – |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310136:52

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, Варенцова ул, 45 д |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | – |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2454 кв.м ± 17 кв.м |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{2454} = 17$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 2397 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 57 кв.м |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | – |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:25:310136:69 (многоквартирный дом) |
| 8 | Иные сведения | – |

Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:53
Зона № 1**

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|------------|--------------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 93 | 576949.70 | 1327720.60 | 576959.30 | 1327726.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 119 | 576959.70 | 1327728.25 | 576951.90 | 1327737.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н120У | – | – | 576942.33 | 1327729.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 121 | 576950.95 | 1327740.36 | 576926.80 | 1327714.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н122У | – | – | 576928.59 | 1327712.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н123У | – | – | 576927.83 | 1327711.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 95 | 576925.22 | 1327717.79 | 576933.24 | 1327705.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 94 | 576933.55 | 1327706.76 | – | – | – | – | – |
| 93 | 576949.70 | 1327720.60 | 576959.30 | 1327726.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:53

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|--|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 93 | 119 | 12.80 | Нет закрепления | – |
| 119 | н120У | 12.26 | Нет закрепления | – |
| н120У | 121 | 21.28 | Часть границы проходит по стене строения | – |
| 121 | н122У | 2.91 | По забору | – |
| н122У | н123У | 1.01 | По стене строения | – |
| н123У | 95 | 8.56 | По стене строения | – |
| 95 | 93 | 33.70 | Часть границы проходит по забору | – |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310136:53

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

| | | |
|---|--|---|
| 1 | Адрес земельного участка | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, Западный пер, 5 д |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | – |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2 | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 420 кв.м \pm 7 кв.м |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{420} = 7$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 432 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 12 кв.м |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | – |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:25:310136:81 (многоквартирный дом) |
| 8 | Иные сведения | – |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:54
Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--|-------------------------------|---|--------------------------|------------|---|---|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н124У | – | – | 576928.35 | 1327720.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 108 | – | – | 576926.23 | 1327723.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н107У | – | – | 576923.69 | 1327726.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н106У | – | – | 576919.34 | 1327722.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 105 | – | – | 576913.72 | 1327729.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 104 | – | – | 576915.22 | 1327730.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н103У | – | – | 576903.35 | 1327745.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 102 | – | – | 576908.91 | 1327750.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н112У | – | – | 576888.19 | 1327782.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н125У | – | – | 576859.03 | 1327761.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н126У | – | – | 576881.98 | 1327730.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н127У | – | – | 576877.93 | 1327728.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н128У | – | – | 576900.54 | 1327696.97 | Метод | 0.10 | Mt=0.10 |

| | | | | | | | |
|-------|---|---|-----------|------------|---|------|---------|
| | | | | | спутниковых геодезических измерений (определений) | | |
| н124У | – | – | 576928.35 | 1327720.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:54

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н124У | 108 | 3.37 | По забору | – |
| 108 | н107У | 3.78 | По забору | – |
| н107У | н106У | 5.88 | Нет закрепления | – |
| н106У | 105 | 8.85 | По забору | – |
| 105 | 104 | 2.20 | По забору | – |
| 104 | н103У | 18.94 | Часть границы проходит по забору | – |
| н103У | 102 | 7.37 | По забору | – |
| 102 | н112У | 38.45 | Нет закрепления | – |
| н112У | н125У | 36.18 | Нет закрепления | – |
| н125У | н126У | 38.49 | Нет закрепления | – |
| н126У | н127У | 4.76 | Нет закрепления | – |
| н127У | н128У | 38.43 | Нет закрепления | – |
| н128У | н124У | 36.72 | Нет закрепления | – |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310136:54

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, Революции ул, 98 д |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | – |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2520 кв.м ± 18 кв.м |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{2520} = 18$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 2520 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 кв.м |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | – |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:25:310136:78 |
| 8 | Иные сведения | – |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:55

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--|-------------------------------|---|--------------------------|------------|---|---|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н131У | – | – | 576959.28 | 1327621.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 118 | – | – | 576957.65 | 1327623.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н130У | – | – | 576953.36 | 1327628.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н129У | – | – | 576951.93 | 1327627.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 67 | – | – | 576935.92 | 1327650.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н86У | – | – | 576921.24 | 1327637.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н132У | – | – | 576926.69 | 1327630.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н133У | – | – | 576928.23 | 1327632.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н134У | – | – | 576936.26 | 1327623.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н135У | – | – | 576934.47 | 1327621.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н136У | – | – | 576942.11 | 1327612.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н137У | – | – | 576944.62 | 1327608.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 118 | – | – | 576959.28 | 1327621.30 | Метод | 0.10 | Mt=0.10 |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | спутниковых геодезических измерений (определений) | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:55

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|------------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н131У | 118 | 2.63 | Нет закрепления | – |
| 118 | н130У | 6.90 | По стене строения | – |
| н130У | н129У | 1.73 | По стене строения | – |
| н129У | 67 | 27.75 | Часть границы проходит по забору | – |
| 67 | н86У | 19.69 | Нет закрепления | – |
| н86У | н132У | 8.57 | Нет закрепления | – |
| н132У | н133У | 2.09 | По стене строения | – |
| н133У | н134У | 12.08 | По стене строения, далее по забору | – |
| н134У | н135У | 2.55 | По забору | – |
| н135У | н136У | 12.00 | По забору | – |
| н136У | н137У | 3.94 | Нет закрепления | – |
| н137У | 118 | 19.15 | Нет закрепления | – |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310136:55

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, Варенцова ул, 47 д |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | – |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 668 кв.м ± 9 кв.м |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{668} = 9$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{квд}$), м ² | 742 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{квд}$ ($P - P_{квд}$), м ² | 74 кв.м |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | – |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | – |
| 8 | Иные сведения | – |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:56
Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--|-------------------------------|------------|--------------------------|------------|---|---|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 72 | 576910.17 | 1327668.59 | 576910.17 | 1327668.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 138 | 576905.41 | 1327674.89 | 576905.41 | 1327674.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 139 | 576910.87 | 1327680.60 | 576910.87 | 1327680.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 140 | 576901.96 | 1327692.49 | 576901.96 | 1327692.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| n141У | – | – | 576895.68 | 1327691.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 53 | 576895.68 | 1327691.39 | 576890.90 | 1327695.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 59 | 576870.28 | 1327675.96 | 576867.03 | 1327680.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 58 | 576864.79 | 1327683.86 | 576864.79 | 1327683.86 | Аналитический метод | 0.03 | Mt=0.03 |
| 142 | 576863.79 | 1327675.33 | 576863.79 | 1327675.33 | Аналитический метод | 0.03 | Mt=0.03 |
| 143 | 576863.50 | 1327663.72 | 576863.50 | 1327663.72 | Аналитический метод | 0.03 | Mt=0.03 |
| n144У | – | – | 576850.44 | 1327653.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.03 | Mt=0.03 |
| 145 | 576846.01 | 1327650.00 | – | – | – | – | – |
| 75 | 576858.01 | 1327632.99 | 576858.01 | 1327632.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 74 | 576883.99 | 1327653.16 | 576885.00 | 1327656.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 73 | 576887.26 | 1327649.80 | 576889.23 | 1327652.00 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | Mt=0.10 |

| | | | | | | | |
|----|-----------|------------|-----------|------------|---|------|---------|
| | | | | | (определений) | | |
| 72 | 576910.17 | 1327668.59 | 576910.17 | 1327668.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:56

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|--|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 72 | 138 | 7.90 | Нет закрепления | – |
| 138 | 139 | 7.90 | Нет закрепления | – |
| 139 | 140 | 14.86 | Нет закрепления | – |
| 140 | н141У | 6.38 | Нет закрепления | – |
| н141У | 53 | 6.56 | Нет закрепления | – |
| 53 | 59 | 28.33 | Нет закрепления | – |
| 59 | 58 | 3.93 | Нет закрепления | – |
| 58 | 142 | 8.59 | Нет закрепления | – |
| 142 | 143 | 11.61 | Нет закрепления | – |
| 143 | н144У | 16.60 | Нет закрепления | – |
| н144У | 75 | 21.83 | Нет закрепления | – |
| 75 | 74 | 36.10 | Нет закрепления | – |
| 74 | 73 | 6.52 | По стене здания | – |
| 73 | 72 | 26.72 | Часть границы проходит по стене здания | – |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310136:56

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, Октябрьская ул, 46 д |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | – |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1835 кв.м ± 15 кв.м |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1835} = 15$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 1669 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 166 кв.м |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | – |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | – |
| 8 | Иные сведения | – |

Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:57
Зона № 1**

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н126У | - | - | 576881.98 | 1327730.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н125У | - | - | 576859.03 | 1327761.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н146У | - | - | 576816.02 | 1327730.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н147У | - | - | 576818.10 | 1327727.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н148У | - | - | 576833.16 | 1327707.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н149У | - | - | 576841.85 | 1327713.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 56 | - | - | 576843.16 | 1327712.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 55 | - | - | 576865.87 | 1327730.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н54У | - | - | 576870.79 | 1327723.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н127У | - | - | 576877.93 | 1327728.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н126У | - | - | 576881.98 | 1327730.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:57

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|-----------------|---|
| н126У | н125У | 38.49 | Нет закрепления | – |
| н125У | н146У | 52.85 | Нет закрепления | – |
| н146У | н147У | 3.50 | Нет закрепления | – |
| н147У | н148У | 25.39 | Нет закрепления | – |
| н148У | н149У | 10.76 | Нет закрепления | – |
| н149У | 56 | 2.11 | Нет закрепления | – |
| 56 | 55 | 29.06 | Нет закрепления | – |
| 55 | н54У | 8.37 | Нет закрепления | – |
| н54У | н127У | 8.45 | Нет закрепления | – |
| н127У | н126У | 4.76 | Нет закрепления | – |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310136:57

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, Революции ул, 100 д |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | – |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1683 кв.м ± 14 кв.м |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1683} = 14$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 1870 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 187 кв.м |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | – |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | – |
| 8 | Иные сведения | – |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:58

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н136У | - | - | 576942.11 | 1327612.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н135У | - | - | 576934.47 | 1327621.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н134У | - | - | 576936.26 | 1327623.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н133У | - | - | 576928.23 | 1327632.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н132У | - | - | 576926.69 | 1327630.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н86У | - | - | 576921.24 | 1327637.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 85 | - | - | 576918.99 | 1327635.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 84 | - | - | 576885.73 | 1327607.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 83 | - | - | 576881.58 | 1327604.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н150У | - | - | 576898.17 | 1327576.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н136У | - | - | 576942.11 | 1327612.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:58

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------|-------|-------|------------------------------------|---|
| н136У | н135У | 12.00 | Часть границы проходит по забору | – |
| н135У | н134У | 2.55 | По забору | – |
| н134У | н133У | 12.08 | По стене строения, далее по забору | – |
| н133У | н132У | 2.09 | По стене строения | – |
| н132У | н86У | 8.57 | Нет закрепления | – |
| н86У | 85 | 3.02 | Нет закрепления | – |
| 85 | 84 | 43.15 | Нет закрепления | – |
| 84 | 83 | 5.38 | По стене строения | – |
| 83 | н150У | 32.85 | Нет закрепления | – |
| н150У | н136У | 56.79 | Нет закрепления | – |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310136:58

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, Варенцова ул, 49 д |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | – |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1792 кв.м ± 15 кв.м |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1792} = 15$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 1764 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 28 кв.м |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | – |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:25:310136:139 (многоквартирный дом) |
| 8 | Иные сведения | – |

Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:59
Зона № 1**

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н150У | – | – | 576898.17 | 1327576.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 83 | – | – | 576881.58 | 1327604.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 82 | – | – | 576878.84 | 1327608.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 81 | – | – | 576874.35 | 1327604.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 80 | – | – | 576869.31 | 1327612.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 79 | – | – | 576857.13 | 1327602.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 78 | – | – | 576841.53 | 1327588.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н151У | – | – | 576870.24 | 1327553.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н150У | – | – | 576898.17 | 1327576.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:59

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н150У | 83 | 32.85 | – | – |
| 83 | 82 | 4.55 | – | – |
| 82 | 81 | 5.57 | – | – |
| 81 | 80 | 8.95 | – | – |
| 80 | 79 | 15.35 | – | – |
| 79 | 78 | 21.30 | – | – |
| 78 | н151У | 45.25 | – | – |
| н151У | н150У | 36.02 | – | – |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310136:59

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, Октябрьская ул, 48 д |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | – |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 1772 кв.м ± 15 кв.м |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1772} = 15$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 1738 |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 34 кв.м |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | – |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:25:310136:72 |
| 8 | Иные сведения | – |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:61
Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|------------|--------------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 152 | 576842.37 | 1327654.84 | 576842.37 | 1327654.84 | Аналитический метод | 0.03 | Mt=0.03 |
| 153 | 576824.77 | 1327678.24 | 576824.77 | 1327678.24 | Аналитический метод | 0.03 | Mt=0.03 |
| 60 | 576816.28 | 1327691.73 | 576814.73 | 1327692.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 66 | 576811.85 | 1327688.04 | 576810.62 | 1327689.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 65 | 576807.88 | 1327693.47 | 576806.44 | 1327694.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 64 | 576781.66 | 1327672.61 | 576779.58 | 1327675.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| n154У | – | – | 576777.94 | 1327674.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 155 | 576814.50 | 1327627.87 | 576798.87 | 1327646.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 156 | 576816.32 | 1327628.73 | 576812.13 | 1327627.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 157 | 576819.34 | 1327625.38 | – | – | – | – | – |
| 158 | 576824.58 | 1327629.44 | – | – | – | – | – |
| 159 | 576827.10 | 1327636.27 | – | – | – | – | – |
| 160 | 576835.25 | 1327643.52 | – | – | – | – | – |
| 161 | 576832.81 | 1327647.23 | – | – | – | – | – |
| 152 | 576842.37 | 1327654.84 | 576842.37 | 1327654.84 | Аналитический метод | 0.03 | Mt=0.03 |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:61

| Обозначение части границ | | Горизонтальное положение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|---------------------------------|--|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 152 | 153 | 29.28 | Нет закрепления | – |
| 153 | 60 | 17.07 | Нет закрепления | – |
| 60 | 66 | 5.11 | По стене строения | – |
| 66 | 65 | 6.97 | По стене строения | – |
| 65 | 64 | 33.09 | Часть границы проходит по стене строения | – |
| 64 | n154У | 2.02 | Нет закрепления | – |
| n154У | 155 | 34.66 | По забору | – |

| 155 | 156 | 23.05 | По забору | – |
|--|--|---|-----------------|---|
| 156 | 152 | 40.71 | Нет закрепления | – |
| 3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310136:61 | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики | | |
| 1 | 2 | 3 | | |
| 1 | Адрес земельного участка | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, Октябрьская ул, 38 д | | |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | – | | |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – | | |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2186 кв.м ± 16 кв.м | | |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{2186} = 16$ | | |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 2253 | | |
| 5 | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 67 кв.м | | |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | – | | |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:25:310136:157 (многоквартирный дом) | | |
| 8 | Иные сведения | – | | |

Сведения об уточняемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:63
Зона № 1**

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Уточненные координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н148У | - | - | 576833.16 | 1327707.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н147У | - | - | 576818.10 | 1327727.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н162У | - | - | 576806.36 | 1327718.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н163У | - | - | 576822.37 | 1327698.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| н148У | - | - | 576833.16 | 1327707.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:25:310136:63

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н148У | н147У | 25.39 | Нет закрепления | - |
| н147У | н162У | 14.90 | Нет закрепления | - |
| н162У | н163У | 25.74 | Нет закрепления | - |
| н163У | н148У | 13.97 | Нет закрепления | - |

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:25:310136:63

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Адрес земельного участка | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, Революции ул |
| | Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса) | - |
| | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2 | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ² | 369 кв.м ± 7 кв.м |
| 3 | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{369} = 7$ |
| 4 | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ² | 369 |
| 5 | Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ² | 0 кв.м |
| 6 | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ² | - |
| 7 | Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 8 | Иные сведения | - |

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

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание

кадастровый номер (обозначение) 43:25:310136:69

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|------------|------|---|--|---|
| | | Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 43:25:310136:69(1) | н200O | – | – | – | 576977.22 | 1327641.36 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:69(1) | н201O | – | – | – | 576970.86 | 1327649.61 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:69(1) | н202O | – | – | – | 576957.19 | 1327639.07 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:69(1) | н203O | – | – | – | 576963.55 | 1327630.81 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:69(1) | н200O | – | – | – | 576977.22 | 1327641.36 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – |
| 43:25:310136:69(2) | н204O | – | – | – | 576977.22 | 1327641.36 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:69(2) | н205O | – | – | – | 576970.86 | 1327649.61 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:69(2) | н206O | – | – | – | 576957.19 | 1327639.07 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:69(2) | н207O | – | – | – | 576963.55 | 1327630.81 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:69(2) | н204O | – | – | – | 576977.22 | 1327641.36 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |

| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:25:310136:69 | | |
|--|--|--|
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | – |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:25:310136:52 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:25:310136 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, Варенцова ул, 45 д |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6 | Иные сведения | – |

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

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание

кадастровый номер (обозначение) 43:25:310136:70

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|------------|------|---|--|---|
| | | Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 43:25:310136:70(1) | н208О | – | – | – | 576793.77 | 1327694.88 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:70(1) | н209О | – | – | – | 576787.13 | 1327703.65 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:70(1) | н210О | – | – | – | 576773.38 | 1327693.23 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:70(1) | н211О | – | – | – | 576780.03 | 1327684.46 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:70(1) | н208О | – | – | – | 576793.77 | 1327694.88 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – |
| 43:25:310136:70(2) | н212О | – | – | – | 576793.77 | 1327694.88 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:70(2) | н213О | – | – | – | 576787.13 | 1327703.65 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:70(2) | н214О | – | – | – | 576773.38 | 1327693.23 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:70(2) | н215О | – | – | – | 576780.03 | 1327684.46 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:70(2) | н212О | – | – | – | 576793.77 | 1327694.88 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |

| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:25:310136:70 | | |
|--|--|--|
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | – |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:25:310136:31 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:25:310136 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, Октябрьская ул, 36 д |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6 | Иные сведения | – |

| Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке | | | | | | | | | | |
|---|--|---------------|---|------|--|------------|------|---|--|---|
| 1. Сведения о характерных точках контура | | | | | | | | | | |
| вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание | | | | | | | | | | |
| кадастровый номер (обозначение) 43:25:310136:71 | | | | | | | | | | |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | | Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 43:25:310136:71(1) | h216O | - | - | - | 576882.04 | 1327695.34 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:71(1) | h217O | - | - | - | 576868.88 | 1327715.81 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:71(1) | h218O | - | - | - | 576858.68 | 1327709.25 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:71(1) | h219O | - | - | - | 576871.84 | 1327688.78 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:71(1) | h216O | - | - | - | 576882.04 | 1327695.34 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:25:310136:71 | | | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | Значение характеристики | | | | | |
| 1 | 2 | | | | 3 | | | | | |
| 1 | Вид объекта недвижимости | | | | Здание | | | | | |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | | | | - | | | | | |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | 43:25:310136:23 | | | | | |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | 43:25:310136 | | | | | |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, Октябрьская ул, 40 д | | | | | |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | - | | | | | |
| | Дополнительные сведения о местоположении | | | | - | | | | | |
| 6 | Иные сведения | | | | - | | | | | |

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

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание

кадастровый номер (обозначение) 43:25:310136:75

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|------------|------|---|--|---|
| | | Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 43:25:310136:75(1) | h220O | - | - | - | 576971.35 | 1327828.74 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:75(1) | h221O | - | - | - | 576963.63 | 1327838.82 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:75(1) | h222O | - | - | - | 576947.83 | 1327826.72 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:75(1) | h223O | - | - | - | 576955.55 | 1327816.64 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:75(1) | h220O | - | - | - | 576971.35 | 1327828.74 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 43:25:310136:75(2) | h224O | - | - | - | 576971.35 | 1327828.74 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:75(2) | h225O | - | - | - | 576963.63 | 1327838.82 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:75(2) | h226O | - | - | - | 576947.83 | 1327826.72 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:75(2) | h227O | - | - | - | 576955.55 | 1327816.64 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:75(2) | h224O | - | - | - | 576971.35 | 1327828.74 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |

| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:25:310136:75 | | |
|--|--|--|
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | – |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:25:310136:10 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:25:310136 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, Революции ул, 92 д |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6 | Иные сведения | – |

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

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 43:25:310136:76
Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|------------|------|---|--|---|
| | | Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 43:25:310136:76(1) | h228O | - | - | - | 576933.32 | 1327805.95 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:76(1) | h229O | - | - | - | 576928.59 | 1327812.40 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:76(1) | h230O | - | - | - | 576917.98 | 1327804.64 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:76(1) | h231O | - | - | - | 576922.71 | 1327798.18 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:76(1) | h228O | - | - | - | 576933.32 | 1327805.95 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:25:310136:76

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | - |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:25:310136:46 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:25:310136 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, Революции ул, 94 д |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6 | Иные сведения | - |

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

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание

кадастровый номер (обозначение) 43:25:310136:77

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|------------|------|---|--|---|
| | | Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 43:25:310136:77(1) | н232О | – | – | – | 576912.35 | 1327789.22 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:77(1) | н233О | – | – | – | 576907.34 | 1327795.85 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:77(1) | н234О | – | – | – | 576897.05 | 1327788.08 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:77(1) | н235О | – | – | – | 576902.06 | 1327781.45 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:77(1) | н232О | – | – | – | 576912.35 | 1327789.22 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – |
| 43:25:310136:77(2) | н236О | – | – | – | 576912.35 | 1327789.22 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:77(2) | н237О | – | – | – | 576907.34 | 1327795.85 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:77(2) | н238О | – | – | – | 576897.05 | 1327788.08 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:77(2) | н239О | – | – | – | 576902.06 | 1327781.45 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:77(2) | н236О | – | – | – | 576912.35 | 1327789.22 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |

| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:25:310136:77 | | |
|--|--|--|
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | – |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:25:310136:51 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:25:310136 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, Революции ул, 96 д |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6 | Иные сведения | – |

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

**1. Сведения о характерных точках контура
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
 кадастровый номер (обозначение) 43:25:310136:79
 Зона № 1**

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|------------|------|---|--|---|
| | | Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 43:25:310136:79(1) | н240О | - | - | - | 576942.24 | 1327747.73 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:79(1) | н241О | - | - | - | 576934.42 | 1327757.99 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:79(1) | н242О | - | - | - | 576927.22 | 1327752.50 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:79(1) | н243О | - | - | - | 576935.04 | 1327742.24 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:79(1) | н240О | - | - | - | 576942.24 | 1327747.73 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:25:310136:79

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | - |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:25:310136:50 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:25:310136 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, Западный пер, 3 д |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6 | Иные сведения | - |

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

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание

кадастровый номер (обозначение) 43:25:310136:81

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|------------|------|---|--|---|
| | | Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 43:25:310136:81(1) | н2440 | – | – | – | 576962.82 | 1327720.53 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:81(1) | н2450 | – | – | – | 576954.38 | 1327731.83 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:81(1) | н2460 | – | – | – | 576946.45 | 1327725.90 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:81(1) | н2470 | – | – | – | 576954.89 | 1327714.61 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:81(1) | н2440 | – | – | – | 576962.82 | 1327720.53 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:25:310136:81

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | – |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:25:310136:49,43:25:310136:53 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:25:310136 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, Западный пер, 5 д |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6 | Иные сведения | – |

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

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 43:25:310136:82
Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|------------|------|---|--|---|
| | | Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 43:25:310136:82(1) | н248О | – | – | – | 576984.47 | 1327726.12 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:82(1) | н249О | – | – | – | 576972.52 | 1327741.65 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:82(1) | н250О | – | – | – | 576967.92 | 1327738.12 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:82(1) | н251О | – | – | – | 576979.87 | 1327722.58 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:82(1) | н248О | – | – | – | 576984.47 | 1327726.12 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:25:310136:82

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | – |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:25:310136:42 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:25:310136 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, Западный пер, 6 д |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6 | Иные сведения | – |

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

**1. Сведения о характерных точках контура
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
 кадастровый номер (обозначение) 43:25:310136:83
 Зона № 1**

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|------------|------|---|--|---|
| | | Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 43:25:310136:83(1) | н2520 | - | - | - | 576981.57 | 1327695.05 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:83(1) | н2530 | - | - | - | 576974.17 | 1327704.94 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:83(1) | н2540 | - | - | - | 576968.12 | 1327700.42 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:83(1) | н2550 | - | - | - | 576975.52 | 1327690.53 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:83(1) | н2520 | - | - | - | 576981.57 | 1327695.05 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:25:310136:83

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | - |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:25:310136:13,43:25:310136:14 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:25:310136 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, Западный пер, 7 д |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6 | Иные сведения | - |

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

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание

кадастровый номер (обозначение) 43:25:310136:84

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|--------------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|------------|------|---|--|---|
| | | Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 43:25:310136:84(1) | n256O | - | - | - | 576997.17 | 1327656.76 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:84(1) | n257O | - | - | - | 576991.60 | 1327663.97 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:84(1) | n258O | - | - | - | 576986.85 | 1327660.30 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:84(1) | n259O | - | - | - | 576992.42 | 1327653.09 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:84(1) | n256O | - | - | - | 576997.17 | 1327656.76 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:25:310136:84

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | - |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:25:310136:12 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:25:310136 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, Варенцова ул, 43 д |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6 | Иные сведения | - |

| Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке | | | | | | | | | | |
|---|--|---------------|--|------|---------------|------------|------|---|--|---|
| 1. Сведения о характерных точках контура | | | | | | | | | | |
| вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) <u>Здание</u> | | | | | | | | | | |
| кадастровый номер (обозначение) <u>43:25:310136:129</u> | | | | | | | | | | |
| Зона № 1 | | | | | | | | | | |
| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
| | | Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 43:25:310136:129 (1) | н260О | - | - | - | 577061.27 | 1327706.36 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:129 (1) | н261О | - | - | - | 577052.64 | 1327717.63 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:129 (1) | н262О | - | - | - | 577048.35 | 1327714.35 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:129 (1) | н263О | - | - | - | 577051.27 | 1327710.54 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:129 (1) | н264О | - | - | - | 577044.68 | 1327705.49 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:129 (1) | н265О | - | - | - | 577050.40 | 1327698.03 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:129 (1) | н260О | - | - | - | 577061.27 | 1327706.36 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) <u>43:25:310136:129</u> | | | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | Значение характеристики | | | | | | | |
| 1 | 2 | | 3 | | | | | | | |
| 1 | Вид объекта недвижимости | | Здание | | | | | | | |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | | - | | | | | | | |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | 43:25:310136:161 | | | | | | | |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | 43:25:310136 | | | | | | | |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта | | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, С.Халтурина ул, 41 д | | | | | | | |

| | | |
|---|---|---|
| | незавершенного строительства | |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

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

1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 43:25:310136:130
Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|----------------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|------------|------|---|--|---|
| | | Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 43:25:310136:130 (1) | н266О | – | – | – | 576905.14 | 1327633.37 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:130 (1) | н267О | – | – | – | 576900.95 | 1327638.72 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:130 (1) | н268О | – | – | – | 576896.11 | 1327634.93 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:130 (1) | н269О | – | – | – | 576884.97 | 1327649.15 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:130 (1) | н270О | – | – | – | 576870.11 | 1327637.52 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:130 (1) | н271О | – | – | – | 576873.60 | 1327633.06 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:130 (1) | н272О | – | – | – | 576872.47 | 1327632.18 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:130 (1) | н273О | – | – | – | 576880.45 | 1327621.98 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:130 (1) | н274О | – | – | – | 576881.59 | 1327622.87 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:130 (1) | н275О | – | – | – | 576885.46 | 1327617.95 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:31 | н266О | – | – | – | 576905.1 | 1327633. | – | Метод | 0.10 | Mt=0.10 |

| | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|---|--|--|---|--|--|
| 0136:130 (1) | | | | 4 | 37 | | спутниковых геодезически х измерений (определени й) | | |
| 2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) <u>43:25:310136:130</u> | | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | Значение характеристики | | | | |
| 1 | 2 | | | | 3 | | | | |
| 1 | Вид объекта недвижимости | | | | Здание | | | | |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | | | | – | | | | |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | 43:25:310136:35 | | | | |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | 43:25:310136 | | | | |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, Октябрьская ул, 46 д | | | | |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | – | | | | |
| | Дополнительные сведения о местоположении | | | | – | | | | |
| 6 | Иные сведения | | | | – | | | | |

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

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 43:25:310136:132
Зона № 1**

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|----------------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|------------|------|---|--|---|
| | | Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 43:25:310136:132 (1) | h276O | - | - | - | 577018.55 | 1327764.92 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:132 (1) | h277O | - | - | - | 577011.54 | 1327773.98 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:132 (1) | h278O | - | - | - | 577004.74 | 1327768.71 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:132 (1) | h279O | - | - | - | 577008.08 | 1327764.40 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:132 (1) | h280O | - | - | - | 577007.56 | 1327764.01 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:132 (1) | h281O | - | - | - | 577011.23 | 1327759.26 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:132 (1) | h276O | - | - | - | 577018.55 | 1327764.92 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:25:310136:132

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | - |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:25:310136:5,43:25:310136:6 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:25:310136 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, С.Халтурина ул, 37 д |

| | | |
|---|---|---|
| | незавершенного строительства | |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6 | Иные сведения | — |

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

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание

кадастровый номер (обозначение) 43:25:310136:139

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|----------------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|------------|------|---|--|---|
| | | Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 43:25:310136:139 (1) | н282О | – | – | – | 576921.46 | 1327596.98 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:139 (1) | н283О | – | – | – | 576913.89 | 1327606.67 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:139 (1) | н284О | – | – | – | 576902.22 | 1327597.56 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:139 (1) | н285О | – | – | – | 576909.79 | 1327587.87 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:139 (1) | н282О | – | – | – | 576921.46 | 1327596.98 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| – | – | – | – | – | – | – | – | – | – | – |
| 43:25:310136:139 (2) | н286О | – | – | – | 576921.46 | 1327596.98 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:139 (2) | н287О | – | – | – | 576913.89 | 1327606.67 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:139 (2) | н288О | – | – | – | 576902.22 | 1327597.56 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:139 (2) | н289О | – | – | – | 576909.79 | 1327587.87 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:139 (2) | н286О | – | – | – | 576921.46 | 1327596.98 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением)

43:25:310136:139

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|--------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | – |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:25:310136:58 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:25:310136 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, Варенцова ул, 49 д |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6 | Иные сведения | – |

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

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание

кадастровый номер (обозначение) 43:25:310136:151

Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|----------------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|------------|------|---|--|---|
| | | Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 43:25:310136:151 (1) | h290O | - | - | - | 576855.93 | 1327664.16 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:151 (1) | h291O | - | - | - | 576852.09 | 1327669.09 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:151 (1) | h292O | - | - | - | 576842.72 | 1327661.80 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:151 (1) | h293O | - | - | - | 576846.55 | 1327656.87 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:151 (1) | h290O | - | - | - | 576855.93 | 1327664.16 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 43:25:310136:151 (2) | h294O | - | - | - | 576855.93 | 1327664.16 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:151 (2) | h295O | - | - | - | 576852.09 | 1327669.09 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:151 (2) | h296O | - | - | - | 576842.72 | 1327661.80 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:151 (2) | h297O | - | - | - | 576846.55 | 1327656.87 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:151 (2) | h294O | - | - | - | 576855.93 | 1327664.16 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением)
43:25:310136:151

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | – |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:25:310136:36 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:25:310136 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, Октябрьская ул, 38а д |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6 | Иные сведения | – |

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

**1. Сведения о характерных точках контура
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание
кадастровый номер (обозначение) 43:25:310136:153
Зона № 1**

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|----------------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|------------|------|---|--|---|
| | | Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 43:25:310136:153 (1) | н298О | - | - | - | 577019.99 | 1327744.09 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:153 (1) | н299О | - | - | - | 577016.13 | 1327748.96 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:153 (1) | н300О | - | - | - | 577010.64 | 1327744.61 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:153 (1) | н301О | - | - | - | 577014.51 | 1327739.74 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:153 (1) | н298О | - | - | - | 577019.99 | 1327744.09 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:25:310136:153

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | - |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:25:310136:3 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:25:310136 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, С.Халтурина ул, 39 д |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6 | Иные сведения | - |

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

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) Здание

кадастровый номер (обозначение) 43:25:310136:157

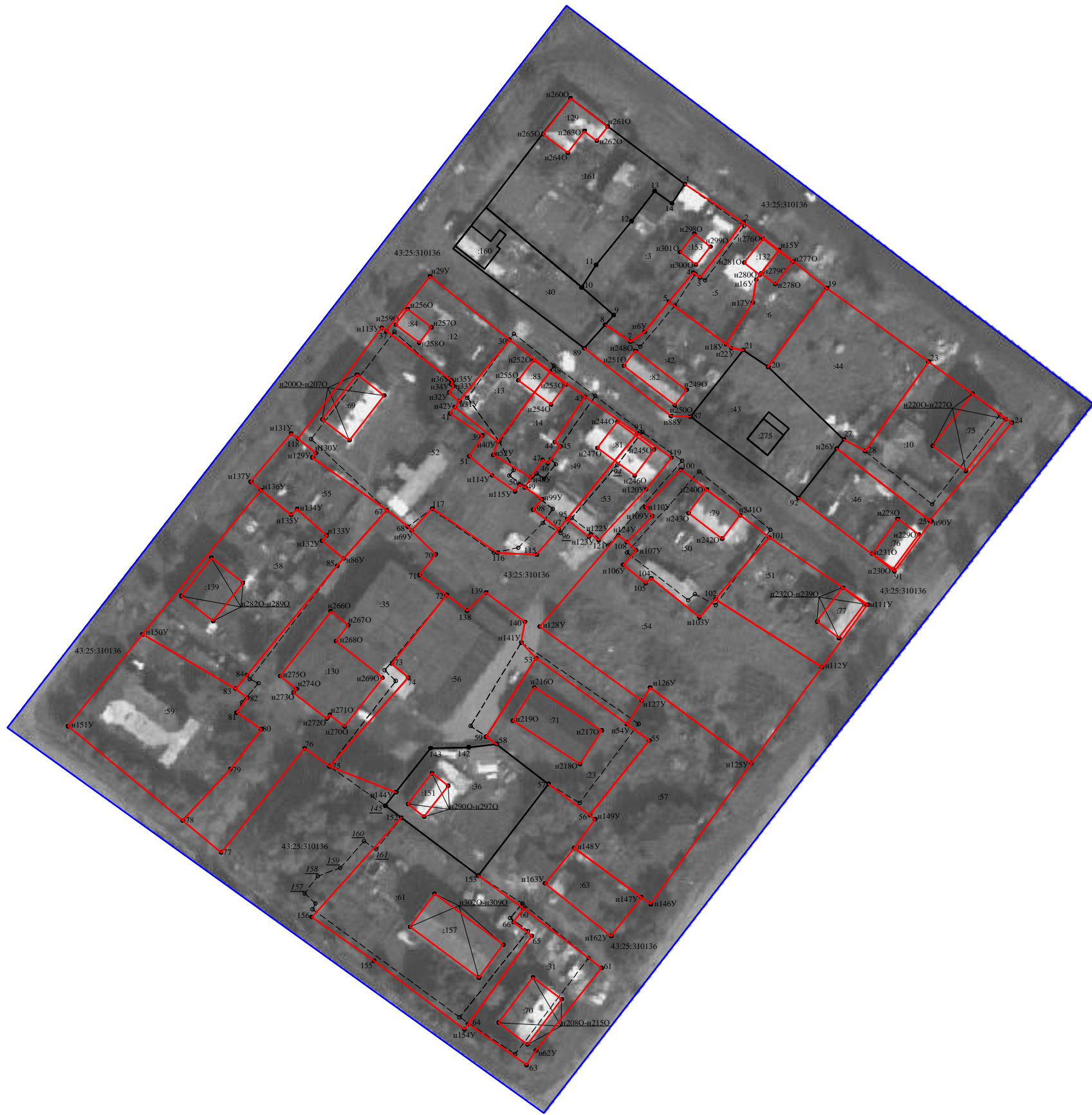
Зона № 1

| Номер контура | Номера характерных точек контура | Существующие | | | Уточненные | | | Метод определения координат | Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м |
|----------------------|----------------------------------|---------------|---|------|---------------|------------|------|---|--|---|
| | | Координаты, м | | R, м | Координаты, м | | R, м | | | |
| | | X | Y | | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 43:25:310136:157 (1) | н302O | - | - | - | 576819.23 | 1327664.95 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:157 (1) | н303O | - | - | - | 576803.74 | 1327685.89 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:157 (1) | н304O | - | - | - | 576793.65 | 1327678.42 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:157 (1) | н305O | - | - | - | 576809.15 | 1327657.48 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:157 (1) | н302O | - | - | - | 576819.23 | 1327664.95 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 43:25:310136:157 (2) | н306O | - | - | - | 576819.23 | 1327664.95 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:157 (2) | н307O | - | - | - | 576803.74 | 1327685.89 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:157 (2) | н308O | - | - | - | 576793.65 | 1327678.42 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:157 (2) | н309O | - | - | - | 576809.15 | 1327657.48 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |
| 43:25:310136:157 (2) | н306O | - | - | - | 576819.23 | 1327664.95 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Mt=0.10 |

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением)43:25:310136:157

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|--------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2 | Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер) | – |
| 3 | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:25:310136:61 |
| 4 | Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:25:310136 |
| 5 | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Кировская обл., Орловский р-н, Орлов г, Октябрьская ул, 38 д |
| | Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6 | Иные сведения | – |

Схема границ земельных участков

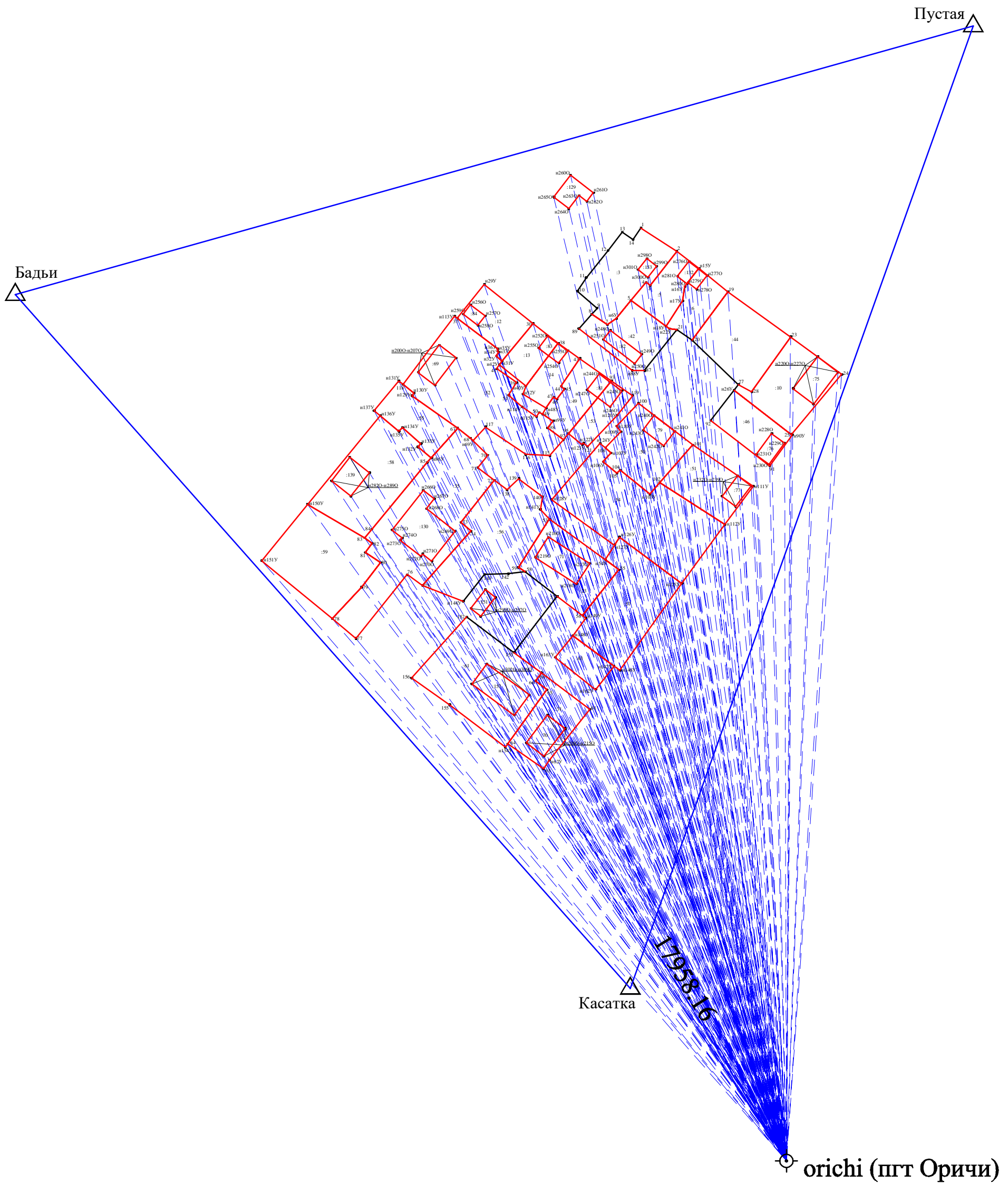


Масштаб 1:1500

Условные обозначения:

— - граница кадастрового квартала

Схема геодезических построений



Условные обозначения:

- направление от пунктов ГГС при спутниковых наблюдениях в режиме статики.
- направление от пунктов ГГС до точек съемки при многократных спутниковых наблюдениях в режиме RTK
- исходный пункт ГГС
- точка съемочного обоснования - постоянно действующая станция

**Выписка из Устава
Муниципального образования
Орловский муниципальный район Кировской области
(принят решением Орловской районной Думы от 10 июня 2005 г. № 31/350)**

Статья 7. Муниципальные правовые акты района

1. Систему муниципальных правовых актов района образуют:

- 1) Устав района;
- 2) решения, принимаемые на местном референдуме;
- 3) решения районной Думы;
- 4) постановления и распоряжения главы района;
- 5) постановления и распоряжения администрации района;
- 6) правовые акты иных органов местного самоуправления района и их должностных лиц, предусмотренных настоящим Уставом, принятые в пределах их компетенции.

2. Устав района и оформленные в виде правовых актов решения, принятые на местном референдуме, являются актами высшей юридической силы в системе муниципальных правовых актов. Правовые акты, принимаемые в муниципальном районе, не должны противоречить Конституции Российской Федерации, федеральным конституционным законам, федеральным законам, иным нормативным правовым актам Российской Федерации, Уставу области, законам области, иным нормативным правовым актам области, настоящему Уставу и решениям, принятым на местном референдуме, и обязательны для исполнения на всей территории района.

3. Муниципальные нормативные правовые акты района, затрагивающие права, свободы и обязанности человека и гражданина, вступают в силу после их официального опубликования (обнародования), если самими актами не установлен другой порядок вступления их в силу. Официальным опубликованием муниципального правового акта считается первая публикация его полного текста в районной газете, либо в информационном бюллетене, учрежденном Орловской районной Думой, с одновременным размещением на официальном сайте муниципального образования. Муниципальный правовой акт направляется для официального опубликования главой района в течение 5 дней со дня подписания акта. Устав района, решение о внесении в Устав изменений и (или) дополнений подлежат опубликованию в соответствии с частью 1 статьи 62 настоящего Устава.

4. Муниципальные правовые акты органов местного самоуправления, не указанные в части 3 настоящей статьи, вступают в силу с момента их подписания, если иное не указано в самом акте.

5. Проекты муниципальных правовых актов могут вноситься депутатами районной Думы, главой района, главой администрации района, председателем контрольно-счетной комиссии района, прокурором района по вопросам его полномочий, органами территориального общественного самоуправления, инициативными группами граждан.

6. Действие муниципального правового акта, не имеющего нормативного характера, незамедлительно приостанавливается принявшим (издавшим) его органом местного самоуправления или должностным лицом местного самоуправления в случае получения соответствующего предписания Уполномоченного при Президенте Российской Федерации по защите прав предпринимателей, выданного в соответствии с законодательством Российской Федерации об уполномоченных по защите прав предпринимателей. Об исполнении полученного предписания администрация района или должностные лица местного самоуправления обязаны сообщить Уполномоченному при Президенте Российской Федерации по защите прав предпринимателей в трехдневный срок, а районная Дума - не позднее трех дней со дня принятия ими решения.

Выписка верна

Управляющий делами
администрации Орловского района



И.А. Князев



ОРЛОВСКАЯ РАЙОННАЯ ДУМА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ ТРЕТЬЕГО СОЗЫВА

РЕШЕНИЕ

от 26.09.2008 № 25/231

г. Орлов

Об учреждении печатного средства
массовой информации

В соответствии с пунктом 7 части 1 статьи 17 Федерального закона от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Орловская районная Дума РЕШИЛА:

1. Учредить печатное средство массовой информации в качестве официального издания органов местного самоуправления Орловского района для опубликования муниципальных правовых актов, обсуждения проектов муниципальных правовых актов по вопросам местного значения, доведения до сведения жителей муниципального образования официальной информации о социально-экономическом и культурном развитии муниципального образования, о развитии его общественной инфраструктуры и иной официальной информации.

2. Установить название печатного средства массовой информации – «Информационный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования Орловский муниципальный район Кировской области» (далее – «Информационный бюллетень»).

3. Установить форму распространения печатного издания: бюллетень.

4. Установить периодичность выпуска бюллетеня: по мере необходимости.

5. Установить максимальный тираж бюллетеня: 50 экземпляров формата А4.

6. Установить территорию распространения бюллетеня: территория Орловского района.

7. Установить места размещения бюллетеня: аппарат Орловской районной Думы, администрация Орловского района, помещения администраций городского и сельских поселений, Орловская центральная районная библиотека, библиотеки городского и сельского поселения.

8. Установить, что каждый выпуск официального издания должен содержать следующие сведения: название издания; название учредителя, ответственного за выпуск издания; порядковый номер выпуска и дату его выхода в свет; тираж.

9. Назначить ответственным за подготовку материалов для публикации, организацию и распространение выпуска «Информационного бюллетеня» Фокину Наталью Васильевну - ведущего специалиста по взаимодействию с органами территориального общественного самоуправления, общественными объединениями и средствами массовой информации.

10. Опубликовать настоящее решение в районной газете «Орловская газета».

11. Настоящее решение вступает в силу со дня принятия.

Глава Орловского района Ю.С. Чикишев



ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

**ОРГАНОВ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ОРЛОВСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

(ОФИЦИАЛЬНОЕ ИЗДАНИЕ)

**№ 13 (404)
апрель 2022**

Содержание

| | |
|---|---|
| 1 | Извещение о начале выполнения комплексных кадастровых работ |
| 2 | Постановление администрации Орловского района от 15.04.2022 № 202-п «О праздновании 100-летия Всесоюзной пионерской организации» |
| 3 | Постановление администрации Орловского района от 22.04.2022 № 212-п «О внесении изменений в постановление администрации Орловского района от 25.08.2010 № 160-П» |
| 4 | Постановление администрации Орловского района от 15.04.2022 № 217-п «Об утверждении прогнозного топливно-энергетического баланса Орловского района Кировской области на 2022-2030 года» |

Извещение о начале выполнения комплексных кадастровых работ

1. В период с « 15 » апреля 2022 г. по « 01 » декабря 2022 г. в отношении объектов недвижимости, расположенных на территории кадастровых кварталов 43:25:310136, 43:25:310137, 43:25:310138, 43:25:310139, Орловского района, Кировской области будут выполняться комплексные кадастровые работы в соответствии с муниципальным контрактом № 2-ККР от 15.04.2022 на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Орловского района Кировской области, заключенным со стороны заказчика: Отделом по имуществу и земельным ресурсам администрации Орловского района Кировской области, почтовый адрес: 612270 Кировская обл., г. Орлов, ул. С.Халтурина, д.18, адрес электронной почты: imushorlov@mail.ru, номер контактного телефона: 8 (83365) 2-21-88, со стороны исполнителя:

Общество с ограниченной ответственностью «ГеоКадастр43» (далее – ООО «ГеоКадастр43»);
фамилия, имя, отчество (при наличии) кадастрового инженера: Мишарин Михаил Александрович;
наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: саморегулируемая организация «Ассоциация кадастровых инженеров Поволжья» (СРО АКИ «Поволжья») регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций кадастровых инженеров № 009 от 21.10.2016; свидетельство о членстве в саморегулируемой организации в сфере кадастровой деятельности № 0932 от 03.10.2016;
почтовый адрес: 610002, Кировская область, г. Киров, ул. Свободы, д.131, оф.9.
адрес электронной почты: info@geokad43.ru
номер контактного телефона: (88332)75-86-95, 89539448800

2. Правообладатели объектов недвижимости, которые считаются в соответствии с частью 4 статьи 69 Федерального закона от 13 июля 2015 года № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» ранее учтенными или сведения о которых в соответствии с частью 9 статьи 69 Федерального закона от 13 июля 2015 года № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» могут быть внесены в Единый государственный реестр недвижимости как о ранее учтенных в случае отсутствия в Едином государственном реестре недвижимости сведений о таких объектах недвижимости, вправе предоставить указанному в пункте 1 извещения о начале выполнения комплексных кадастровых работ кадастровому инженеру – исполнителю комплексных кадастровых работ имеющиеся у них материалы и документы в отношении таких объектов недвижимости, а также заверенные в порядке, установленном частями 1 и 9 статьи 21 Федерального закона от 13 июля 2015 года № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», копии документов, устанавливающих или подтверждающих права на указанные объекты недвижимости.

3. Правообладатели объектов недвижимости – земельных участков, зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства в течение тридцати рабочих дней со дня опубликования извещения о начале выполнения комплексных кадастровых работ вправе предоставить кадастровому инженеру – исполнителю комплексных кадастровых работ, указанному в пункте 1 извещения о начале выполнения комплексных кадастровых работ, по указанному в пункте 2 извещения о начале выполнения комплексных кадастровых работ адресу сведения об адресе электронной почты и (или) почтовом адресе, по которым осуществляется связь с лицом, чье право на объект недвижимости зарегистрировано, а также лицом, в пользу которого зарегистрировано ограничение права и обременение объекта недвижимости (далее – контактный адрес правообладателя), для внесения в Единый государственный реестр недвижимости сведений о контактном адресе правообладателя и последующего надлежащего уведомления таких лиц о завершении подготовки проекта карты-плана территории по результатам комплексных кадастровых работ и о проведении заседания согласительной комиссии по вопросу согласования местоположения границ земельных участков.

4. Правообладатели объектов недвижимости, расположенных на территории комплексных кадастровых работ, не вправе препятствовать выполнению комплексных кадастровых работ и обязаны обеспечить доступ к указанным объектам недвижимости исполнителю комплексных кадастровых работ в установленном графиком время.

5. График выполнения комплексных кадастровых работ:

График выполнения комплексных кадастровых работ кадастровых кварталов 43:25:310136, 43:25:310137, 43:25:310138, 43:25:310139

| Вид работ, место выполнения комплексных кадастровых работ | Дата выполнения комплексных кадастровых работ |
|---|---|
|---|---|

| | |
|---|-------------------------|
| 1. Подготовительные работы: получение или сбор документов, содержащих необходимые для выполнения комплексных кадастровых работ исходные данные. | 15.04.2022 – 15.06.2022 |
| 2. Уведомление правообладателей объектов недвижимости, являющихся в соответствии с частью 1 статьи 42.1 Федерального закона от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности» объектами комплексных кадастровых работ, о начале выполнения таких работ. | 15.04.2022 – 29.04.2022 |
| 3. Представление в орган регистрации прав заявления об учете адресов правообладателей объектов недвижимости, являющихся в соответствии с частью 1 статьи 42.1 Федерального закона от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности» объектами комплексных кадастровых работ, и заявления о внесении в Единый государственный реестр недвижимости сведений о ранее учтенных объектах недвижимости, расположенных в границах территории выполнения комплексных кадастровых работ, в соответствии с предоставленными правообладателями этих объектов и заверенными в установленном Федеральным законом от 13 июля 2015 года № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» порядке копиями документов, устанавливающих или подтверждающих права на эти объекты недвижимости, которые в соответствии с частью 4 статьи 69 Федерального закона от 13 июля 2015 года № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» считаются ранее учтенными, но сведения о которых отсутствуют в Едином государственном реестре недвижимости. | 15.04.2022 – 19.05.2022 |
| 4. Подготовка проекта карты-плана территории. | 15.04.2022 – 15.06.2022 |
| 5. Предоставление проекта карты-плана территории, в том числе в форме документа на бумажном носителе, Заказчику. | 15.06.2022 |
| 6. Участие в установленном Федеральным законом от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности» порядке в работе согласительной комиссии. | с 16.06.2022 |
| 7. Оформление проекта карты-плана территории в окончательной редакции. | 10.10.2022 |
| 8. Подача в орган кадастрового учета | 15.10.2022 |



**АДМИНИСТРАЦИЯ ОРЛОВСКОГО РАЙОНА
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

15.04.2022 _____

г. Орлов

№ 202-П

О праздновании 100-летия Всесоюзной пионерской организации

В целях оперативного решения вопросов, связанных с подготовкой мероприятий, посвященных празднованию 100-летия Всесоюзной пионерской организации в мае 2022 года администрация Орловского района ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Создать организационный комитет по подготовке и проведению мероприятий, посвященных празднованию 100-летия Всесоюзной пионерской организации (далее – оргкомитет) и утвердить его состав согласно приложению N 1.

Издательство о начале выполнения комплексных кадастровых работ

Главная О районе Местное самоуправление Социальная сфера Развитие района Поселения Выборы, голосование Гражданам ППМИ ТКО

Издвещение о начале выполнения комплексных кадастровых работ

Опубликовано 25.04.2022 автором [Сайт по информации](#)

Версия для слабовидящих

Видео для слабовидящих

План Правительства РФ по преодолению экономических последствий коронавируса

Центр Мой бизнес

Меню

- Главная
- О районе
- Местное самоуправление
- Социальная сфера
- Развитие района
- Поселения

Издвещение о начале выполнения комплексных кадастровых работ

1. В период с 15 апреля 2022 г. по 01 декабря 2022 г. в отношении объектов недвижимости, расположенных на территории кадастровых кварталов: 43:25:010136, 43:25:010137, 43:25:010138, 43:25:010139, Орловского района, Кировской области будут выполняться комплексные кадастровые работы в соответствии с заключенными контрактами № 2-КРП от 15.04.2022 на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Орловского района Кировской области, заключенный со стороны заказчика: Службы по имуществу и земельным ресурсам администрации Орловского района Кировской области, заключенный со стороны исполнителя: Общество с ограниченной ответственностью «Геокадастр43» (далее - ООО «Геокадастр43»); Фамилия, имя, отчество (при наличии) кадастрового инженера: Мишурин Михаил Александрович; наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер саморегулируемая организация «Ассоциация кадастровых инженеров Поволжья» (СРО АКИ «Поволжье») регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций кадастровых инженеров № 009 от 21.10.2016; свидетельство о членстве в саморегулируемой организации в сфере кадастровой деятельности № 0932 от 03.10.2016; почтовый адрес: 610032, Кировская область, г. Киров, ул. Свободы, д.131, оф.9; адрес электронной почты: info@geo43.ru; номер контактного телефона: (8332)75-84-95, 895-394-48830.

2. Правообладатели объектов недвижимости, которые считаются в соответствии с частью 4 статьи 69 Федерального закона от 13 июля 2015 года № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» ранее учтенными или сведения о которых в соответствии с частью 9 статьи 69 Федерального закона от 13 июля 2015 года № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» могут быть внесены в Единый государственный реестр недвижимости в случае отсутствия в Едином государственном реестре недвижимости сведений о таких объектах недвижимости, вправе предоставить указанные в пункте 1 извещения о начале выполнения комплексных кадастровых работ кадастровому инженеру - исполнителю комплексных кадастровых работ в течение 10 рабочих дней со дня опубликования извещения о начале выполнения комплексных кадастровых работ в порядке, установленном частями 1 и 9 статьи 21 Федерального закона от 13 июля 2015 года № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», копии документов, устанавливающих или подтверждающих права на указанные объекты недвижимости.

3. Правообладатели объектов недвижимости - земельных участков, зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства в течение тридцати рабочих дней со дня опубликования извещения о начале выполнения комплексных кадастровых работ вправе предоставить кадастровому инженеру - исполнителю комплексных кадастровых работ, указанному в пункте 1 извещения о начале выполнения комплексных кадастровых работ, копии документов, подтверждающих права на указанные объекты недвижимости.

Мы используем куки для наилучшего представления нашего сайта. Если Вы продолжите использовать сайт, мы будем считать что Вас это устраивает.

госуслуги Решаем вместе

Не убрал снег, яма на дороге, не горит фонарь?

Столкнулись с проблемой - сообщите о ней!

СООБЩИТЬ О ПРОБЛЕМЕ

75 ПОБЕДА! 2020 ГОД ПАМЯТИ