

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 613006, Кировская область, Кирово-Чепецкий р-н, Филимоновщина д 43:12:121101

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы: Муниципальный контракт №0140300028924000004 от 04.03.2024

3. Дата подготовки карты-плана территории: 14.06.2024

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: АДМИНИСТРАЦИЯ КИРОВО-ЧЕПЕЦКОГО РАЙОНА
 основной государственный регистрационный номер: 1034313500594
 идентификационный номер налогоплательщика: 4312001663

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): —

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): —

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ: —

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости): —

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

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

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Мишарин Михаил Александрович и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): —

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 10140149983

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 0932, 22.07.2016

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

Контактный телефон: 8(8332)758695, +79539448800

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

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

| № п/п | Реквизиты документа | | | | |
|-------|--|------------|-------------------------|--|---------------|
| | Вид | Дата | Номер | Наименование | Иные сведения |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Кадастровый план территории | 06.03.2024 | ****_***/****- ***** | Кадастровый план территории | = |
| 2 | Иной документ, содержащий описание объекта | 21.11.1995 | Инв.№1063 | Технический отчет по инвентаризации земель в кадастровом квартале № 11 д. Филимоновщина Федяковской сельской администрации К-Чепецкого района Кировской области от 1995 г. | = |
| 3 | Иной документ, содержащий описание объекта | 23.06.2020 | 110/7051 | Выписка координат из каталога геодезических пунктов в МСК-43 | = |
| 4 | Иной документ, содержащий описание объекта | 17.11.2008 | 6564 | Планшеты ВИСХАГИ МСХ СССР | = |
| 5 | Иной документ, содержащий описание объекта | 17.11.2008 | 6563 | Планшеты ВИСХАГИ МСХ СССР | = |
| 6 | Иной документ, содержащий описание объекта | 17.11.2008 | 6664 | Планшеты ВИСХАГИ МСХ СССР | = |

7. Пояснения к карте-плану территории:

1. Уточняется 28 ЗУ и 43 ОКСа.

2. ООО «ГеоКадастр43» выполняет комплексные кадастровые работы кадастрового квартала 43:12:121101 на основании муниципального контракта № 0140300028924000004 от «04» марта 2024г.

3. 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.
4. Документация по планировке территории на кадастровый квартал 43:12:121101 не разрабатывалась и не утверждалась. Поэтому в карте-плане территории отсутствуют образуемые участки.
5. Правообладатели объектов недвижимости извещены о начале выполнения комплексных кадастровых работ в установленных законодательством порядке и сроках.
6. Инвентаризация кадастрового квартала 43:12:121101 была проведена, но не утверждена. Местоположение границ и площади земельных участков были уточнены в условной системе координат, не предназначенной для ведения ЕГРН, и внесены в ЕГРН как результат землеустроительных работ в отношении всех земельных участков, расположенных в кадастровом квартале 43:12:121101, но погрешность определения поворотных точек границ земельных участков не указана. При подготовке данного карта-плана территории были использованы также документы, определявшие местоположение границ и площади земельных участков (свидетельства старого образца, договоры аренды и прочие), предоставленные Исполнителю органами местного самоуправления.
7. В качестве картографического материала был использован планшетом ФГУП "Госземкадастрсъемка" - ВИСХАГИ от 2008 г. № 6564 и 6664.
8. Координаты границ земельных участков с кадастровыми номерами 43:12:121101:41, 43:12:121101:46, 43:12:121101:122, 43:12:121101:142, 43:12:121101:146, 43:12:121101:165, 43:12:121101:166 уточняются с учетом сведений инвентаризации, исходных документов и фактического местоположения границ, установленных методом спутниковых геодезических измерений в ходе данных комплексных кадастровых работ, при этом расхождение в конфигурации уточняемых земельных участков со сведениями об их конфигурации по инвентаризации не превышает допустимую погрешность местоположения поворотных точек границ земельных участков. Расхождение площадей уточняемых земельных участков со сведениями ЕГРН не превышает предельного минимального размера земельного участка либо 10 процентов.
9. Координаты границ земельных участков с кадастровыми номерами 43:12:121101:6, 43:12:121101:33, 43:12:121101:34, 43:12:121101:54, 43:12:121101:141, 43:12:121101:143, 43:12:121101:144, 43:12:121101:147, 43:12:121101:156, 43:12:121101:161, 43:12:121101:163, 43:12:121101:173, 43:12:121101:176, 43:12:121101:176, 43:12:121101:188, 43:12:121101:191, 43:12:121101:203, 43:12:121101:211, 43:12:121101:223, 43:12:121101:227 уточняются с учетом сведений инвентаризации, исходных документов, фактического местоположения на местности и местоположения границ смежных уточненных ранее в ходе кадастровых работ земельных участков. Расхождение площадей уточняемых земельных участков со сведениями ЕГРН не превышает предельного минимального размера земельного участка либо 10 процентов.
10. Площадь земельных участков с кадастровыми номерами 43:12:121101:122, 43:12:121101:146, 43:12:121101:227 увеличилась на величину более 10 процентов, но не более чем на величину минимального размера земельного участка, предусмотренного для соответствующего вида разрешенного использования для соответствующей территориальной зоны. В состав приложений включены справки о вхождении этих земельных участков в территориальную зону.
11. При уточнении местоположения контуров объектов недвижимости (далее «ОКСы») были использованы сведения ЕГРН, сведения, содержащиеся в технических паспортах на ОКСы, копии которых содержатся в государственном фонде данных, сведения результатов геодезических измерений, произведенных в рамках данных комплексных кадастровых работ. Контур здания соответствует с учетом средней квадратической погрешности определения координат поворотных точек конфигурации и наружным размерам стен здания, содержащимся в технических паспортах. При этом часть строительных конструкций, указанных в технических паспортах как элементы ОКСов, либо не имеют признаков капитальности, либо являются пристроями, площадь которых не учитывается в ЕГРН. Поэтому в контуры ОКСов включены только те строительные конструкции, которые имеют признаки капитальности, сведения о характеристиках которых учтены в ЕГРН.
12. Объект капитального строительства с кадастровым номером 43:12:121101:253 уточняется с фактической этажностью и количеством этажей (подтверждается еще и сведениями тех.паспорта), в то время как в ЕГРН указано неверное количество этажей.
13. Объект капитального строительства с кадастровым номером 43:12:121101:278 снесен, а на его месте построен абсолютно другой ОКС. Поэтому его местоположение не уточняется (исключен из состава объектов комплексных кадастровых работ), но указан как расположенный в пределах соответствующих уточняемых земельных участков.
14. Объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 43:12:121101:295, 43:12:121101:319 фактически отсутствуют на местности, но при этом не исключены из сведений ЕГРН. Поэтому их местоположение не уточняется (исключены из состава объектов комплексных кадастровых работ), но указаны как расположенные в пределах соответствующих уточняемых земельных участков.
15. 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 о пунктах геодезической сети и средствах измерений

| 1. Сведения о пунктах геодезической сети: | | | | | | | | |
|---|--|--|---|----------------------|------------|---------------------------------|---------------|---------------------|
| № п/п | Вид геодезической сети | Название пункта геодезической сети и тип знака | Система координат пункта геодезической сети | Координаты пункта, м | | Дата обследования 03.05.2024 | | |
| | | | | X | Y | Сведения о состоянии | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | наружного знака пункта | центра пункта | марки центра пункта |
| 1 | Государственная геодезическая сеть сгущения, | Орлы, пирамида | МСК-43 | 575347.72 | 2198717.95 | утрачен | сохранился | сохранился |
| 2 | Государственная геодезическая сеть сгущения, | Дождевы, пирамида | МСК-43 | 564334.59 | 2200273.39 | утрачен | сохранился | сохранился |
| 3 | Государственная геодезическая сеть сгущения, | Конец, пирамида | МСК-43 | 575347.78 | 2207460.78 | утрачен | сохранился | сохранился |

2. Сведения об использованных средствах измерений:

| № п/п | Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры) | Заводской или серийный номер средства измерений | Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки |
|--------------|---|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Аппаратура геодезическая спутниковая SOKKIA GRX1 | 664-00537 | С-ГСХ/15-03-2024/324475887 от 15.03.2024, действительно до 14.03.2025 |
| 2 | Аппаратура геодезическая спутниковая TOPCON NET G3A | 618-02676 | С-АЦМ/30-05-2023/249736885 от 30.05.2023 г., действительно до 29.05.2024 |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:6

| Система координат МСК-43, зона 2 | | Зона № 2 | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | | |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| 1 | X | Y | X | Y | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 569870.58 | 2202719.42 | 569870.58 | 2202719.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 2 | 569873.01 | 2202727.27 | 569873.01 | 2202727.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 3 | 569867.24 | 2202729.82 | 569867.24 | 2202729.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 4 | 569874.63 | 2202747.96 | 569874.63 | 2202747.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 5 | 569881.38 | 2202771.34 | 569881.38 | 2202771.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| н6У | - | - | 569873.20 | 2202774.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 7 | 569845.48 | 2202779.08 | 569839.67 | 2202783.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 8 | 569829.37 | 2202736.12 | 569825.58 | 2202742.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| н9У | - | - | 569848.04 | 2202734.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| н10У | - | - | 569849.57 | 2202730.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 11 | 569850.22 | 2202726.56 | 569850.22 | 2202726.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 1 | 569870.58 | 2202719.42 | 569870.58 | 2202719.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:6

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 2 | 8.22 | По забору | - |
| 2 | 3 | 6.31 | По забору | - |
| 3 | 4 | 19.59 | По забору | - |
| 4 | 5 | 24.33 | По забору | - |
| 5 | н6У | 8.64 | Часть границы проходит по забору | - |
| н6У | 7 | 34.72 | Закрепление отсутствует | - |
| 7 | 8 | 43.07 | По забору | - |
| 8 | н9У | 23.91 | По забору | - |
| н9У | н10У | 3.87 | По забору | - |
| н10У | 11 | 4.16 | По забору | - |
| 11 | 1 | 21.58 | По забору | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:6

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ² | 2137 кв.м ± 16 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √2137 = 16 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{квд}), м ² | 2037 |
| 5. | Оценка расхождения P и P _{квд} (P - P _{квд}), м ² | 100 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ² | - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | - |
| 7.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:12:121101:261, 43:12:000000:904 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | - |
| 10. | Иные сведения | - |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 43:12:121101:6

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:33

| Система координат МСК-43, зона 2 | | Зона № 2 | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | | | |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | |
| X | Y | X | Y | 6 | 7 | 8 | | |
| 12 | 569799.83 | 2202815.02 | 569794.29 | 2202818.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 13 | 569809.00 | 2202862.55 | 569809.00 | 2202862.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 14 | 569790.20 | 2202868.14 | 569790.20 | 2202868.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| 15 | 569772.81 | 2202874.96 | 569772.81 | 2202874.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| 16 | 569761.85 | 2202826.93 | 569758.86 | 2202833.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| n17У | - | - | 569775.66 | 2202825.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 12 | 569799.83 | 2202815.02 | 569794.29 | 2202818.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:33

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 12 | 13 | 46.16 | Часть границы проходит по забору | - |
| 13 | 14 | 19.61 | Закрепление отсутствует | - |
| 14 | 15 | 18.68 | Закрепление отсутствует | - |
| 15 | 16 | 43.55 | Закрепление отсутствует | - |
| 16 | n17У | 18.83 | Закрепление отсутствует | - |
| n17У | 12 | 19.70 | Часть границы проходит по забору | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:33

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ² | 1728 кв.м ± 15 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √1728 = 15 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ² | 1728 |
| 5. | Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ² | 0 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ² | - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | - |
| 7.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:12:121101:260, 43:12:000000:904 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | - |
| 10. | Иные сведения | - |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 43:12:121101:33

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Сведения об уточняемых земельных участках

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:34 | | | | | | | |
|--|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| Система координат МСК-43, зона 2 | | | | | Зона № 2 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 16 | 569761.85 | 2202826.93 | 569758.86 | 2202833.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует |
| 15 | 569772.81 | 2202874.96 | 569772.81 | 2202874.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует |
| 18 | 569770.75 | 2202875.75 | 569770.75 | 2202875.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует |
| 19 | 569739.00 | 2202882.01 | 569733.54 | 2202888.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует |
| 20 | 569722.88 | 2202838.85 | 569716.73 | 2202846.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| n21У | – | – | 569741.07 | 2202838.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| n22У | – | – | 569743.82 | 2202839.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 16 | 569761.85 | 2202826.93 | 569758.86 | 2202833.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует |

| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:34 | | | | |
|--|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
| от г. | до г. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 16 | 15 | 43.55 | Закрепление отсутствует | – |
| 15 | 18 | 2.21 | Закрепление отсутствует | – |
| 18 | 19 | 39.38 | Закрепление отсутствует | – |
| 19 | 20 | 45.37 | Закрепление отсутствует | – |
| 20 | n21У | 25.77 | По забору | – |
| n21У | n22У | 2.98 | По забору | – |
| n22У | 16 | 16.01 | Закрепление отсутствует | – |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:34 | | |
|--|--|---|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | – |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ² | 1909 кв.м ± 15 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √1909 = 15 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ² | 1857 |
| 5. | Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ² | 52 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ² | – |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | – |
| 7.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | – |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:12:121101:269, 43:12:000000:904 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | – |
| 10. | Иные сведения | – |

| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 43:12:121101:34 | |
|---|---|
| 1. | – |
| 1. | – |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:41

| Система координат МСК-43, зона 2 | | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---------------|--|------------|---|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 23 | 569805.20 | 2203092.17 | 569798.95 | 2203097.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=0.10$ | Забор | |
| 24 | 569794.85 | 2203127.03 | 569785.86 | 2203140.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=0.10$ | Забор | |
| 25 | 569772.49 | 2203146.17 | 569768.01 | 2203152.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=0.10$ | Забор | |
| 26 | 569762.24 | 2203130.26 | 569756.46 | 2203135.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=0.10$ | Забор | |
| 27 | 569786.55 | 2203114.83 | 569780.22 | 2203119.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=0.10$ | Закрепление отсутствует | |
| 28 | 569782.25 | 2203109.07 | 569775.66 | 2203112.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=0.10$ | Закрепление отсутствует | |
| 23 | 569805.20 | 2203092.17 | 569798.95 | 2203097.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=0.10$ | Забор | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:41

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 23 | 24 | 45.44 | По забору | - |
| 24 | 25 | 21.32 | По забору | - |
| 25 | 26 | 20.16 | По забору | - |
| 26 | 27 | 28.80 | Часть границы проходит по забору | - |
| 27 | 28 | 8.04 | Закрепление отсутствует | - |
| 28 | 23 | 28.12 | Закрепление отсутствует | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:41

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 886 кв.м ± 10 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{886} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{кад}$), м ² | 815 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ² | 71 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | - |
| 7.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:12:121101:252 (многоквартирный дом), 43:12:000000:904 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | - |
| 10. | Иные сведения | - |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 43:12:121101:41

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:45

| Система координат МСК-43, зона 2 | | Координаты, м | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 29 | 569751.18 | 2202978.84 | 569754.99 | 2202979.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует |
| 30 | 569769.34 | 2203009.01 | 569772.01 | 2203009.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует |
| н31У | – | – | 569707.21 | 2203046.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 32 | 569699.04 | 2203050.03 | 569702.58 | 2203048.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует |
| н33У | – | – | 569696.60 | 2203051.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует |
| 34 | 569680.09 | 2203022.00 | 569688.42 | 2203037.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 35 | 569677.16 | 2203014.97 | 569679.64 | 2203016.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 36 | 569742.96 | 2202982.85 | 569744.42 | 2202984.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 29 | 569751.18 | 2202978.84 | 569754.99 | 2202979.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:45

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 29 | 30 | 35.22 | Закрепление отсутствует | – |
| 30 | н31У | 74.17 | Часть границы проходит по забору | – |
| н31У | 32 | 5.13 | Закрепление отсутствует | – |
| 32 | н33У | 6.63 | Закрепление отсутствует | – |
| н33У | 34 | 15.89 | Часть границы проходит по забору | – |
| 34 | 35 | 22.64 | Закрепление отсутствует | – |
| 35 | 36 | 72.36 | Часть границы проходит по забору | – |
| 36 | 29 | 11.81 | Часть границы проходит по забору | – |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:45

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Садовая, д 7 |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | – |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ² | 3183 кв.м ± 20 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{3183} = 20$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ² | 3183 |
| 5. | Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ² | 0 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ² | – |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | – |
| 7.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | – |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:12:121101:262, 43:12:000000:904 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | – |
| 10. | Иные сведения | – |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 43:12:121101:45

| | |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

Сведения об уточняемых земельных участках

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:46 | | | | | | | |
|--|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| Система координат МСК-43, зона 2 | | | | Зона № 2 | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 37 | 569731.06 | 2202963.15 | 569734.04 | 2202964.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует |
| 36 | 569742.96 | 2202982.85 | 569744.42 | 2202984.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 35 | 569677.16 | 2203014.97 | 569679.64 | 2203016.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 38 | 569665.93 | 2202985.18 | 569667.02 | 2202986.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| н39У | - | - | 569669.41 | 2202985.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| н40У | - | - | 569669.09 | 2202984.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 37 | 569731.06 | 2202963.15 | 569734.04 | 2202964.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует |

| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:46 | | | | |
|--|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 37 | 36 | 22.70 | Закрепление отсутствует | - |
| 36 | 35 | 72.36 | Часть границы проходит по забору | - |
| 35 | 38 | 32.43 | По забору | - |
| 38 | н39У | 2.57 | По забору | - |
| н39У | н40У | 0.92 | По забору | - |
| н40У | 37 | 68.19 | Закрепление отсутствует | - |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:46 | | |
|--|--|---|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ² | 2001 кв.м ± 16 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √2001 = 16 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ² | 1901 |
| 5. | Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ² | 100 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ² | - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | - |
| 7.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:12:121101:248, 43:12:000000:904 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | - |
| 10. | Иные сведения | - |

| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 43:12:121101:46 | |
|---|---|
| 1. | - |
| 1. | - |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:54

| Система координат МСК-43, зона 2 | | Зона № 2 | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | | | |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | |
| 1 | X | Y | X | Y | 6 | 7 | 8 | |
| 41 | 569640.49 | 2202716.32 | 569634.64 | 2202718.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| 42 | 569647.16 | 2202733.08 | – | – | – | – | – | |
| 43 | 569646.37 | 2202737.81 | 569641.59 | 2202739.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| 44 | 569585.44 | 2202760.26 | 569585.44 | 2202760.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 45 | 569580.35 | 2202760.20 | – | – | – | – | – | |
| 46 | 569573.47 | 2202744.21 | 569578.78 | 2202743.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| н47У | – | – | 569605.71 | 2202732.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 48 | 569605.33 | 2202731.31 | 569605.33 | 2202731.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| 41 | 569640.49 | 2202716.32 | 569634.64 | 2202718.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:54

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 41 | 43 | 21.89 | Закрепление отсутствует | – |
| 43 | 44 | 59.84 | Часть границы проходит по забору | – |
| 44 | 46 | 18.17 | Закрепление отсутствует | – |
| 46 | н47У | 29.19 | По забору | – |
| н47У | 48 | 0.87 | Закрепление отсутствует | – |
| 48 | 41 | 31.86 | Закрепление отсутствует | – |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:54

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | – |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ² | 1207 кв.м ± 12 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1207} = 12$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ² | 1107 |
| 5. | Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ² | 100 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ² | – |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | – |
| 7.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | – |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:12:121101:271, 43:12:000000:904 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | – |
| 10. | Иные сведения | – |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 43:12:121101:54

| | |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:122

| Система координат МСК-43, зона 2 | | Зона № 2 | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | | | |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | |
| 1 | X | Y | X | Y | 6 | 7 | 8 | |
| 49 | 569740.05 | 2202960.09 | 569747.16 | 2202960.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=0.10$ | Забор | |
| 29 | 569751.18 | 2202978.84 | 569754.99 | 2202979.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=0.10$ | Закрепление отсутствует | |
| 36 | 569742.96 | 2202982.85 | 569744.42 | 2202984.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=0.10$ | Забор | |
| 37 | 569731.06 | 2202963.15 | 569734.04 | 2202964.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=0.10$ | Закрепление отсутствует | |
| 49 | 569740.05 | 2202960.09 | 569747.16 | 2202960.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt=0.10$ | Закрепление отсутствует | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:122

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 49 | 29 | 20.28 | Закрепление отсутствует | - |
| 29 | 36 | 11.81 | Часть границы проходит по забору | - |
| 36 | 37 | 22.70 | Закрепление отсутствует | - |
| 37 | 49 | 13.65 | Закрепление отсутствует | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:122

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 272 кв.м ± 6 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{272} = 6$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{кад}$), м ² | 207 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ² | 65 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | 100 |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | - |
| 7.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | - |
| 10. | Иные сведения | - |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 43:12:121101:122

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:141

| Система координат МСК-43, зона 2 | | Зона № 2 | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | | | |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | |
| X | Y | X | Y | 6 | 7 | 8 | | |
| 50 | 569840.74 | 2202695.90 | 569840.74 | 2202695.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 51 | 569850.05 | 2202719.48 | 569850.05 | 2202719.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 11 | 569850.22 | 2202726.56 | 569850.22 | 2202726.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| н10У | - | - | 569849.57 | 2202730.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| н9У | - | - | 569848.04 | 2202734.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 8 | 569829.37 | 2202736.12 | 569825.58 | 2202742.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| н52У | - | - | 569805.73 | 2202750.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 53 | 569791.48 | 2202749.98 | 569783.60 | 2202757.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| н54У | - | - | 569776.28 | 2202733.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| 55 | 569782.45 | 2202731.90 | 569782.45 | 2202731.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| 56 | 569785.37 | 2202731.11 | 569785.37 | 2202731.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| 57 | 569786.98 | 2202729.92 | 569786.98 | 2202729.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 58 | 569800.21 | 2202723.21 | 569800.21 | 2202723.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 59 | 569826.75 | 2202710.95 | 569826.75 | 2202710.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 60 | 569823.89 | 2202702.65 | 569823.89 | 2202702.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 50 | 569840.74 | 2202695.90 | 569840.74 | 2202695.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:141

| Обозначение части границ от г. | до г. | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 50 | 51 | 25.35 | По забору | - |
| 51 | 11 | 7.08 | По забору | - |
| 11 | н10У | 4.16 | По забору | - |
| н10У | н9У | 3.87 | По забору | - |
| н9У | 8 | 23.91 | По забору | - |
| 8 | н52У | 21.28 | По забору | - |
| н52У | 53 | 23.26 | По забору | - |
| 53 | н54У | 24.39 | Часть границы проходит по забору | - |
| н54У | 55 | 6.51 | Закрепление отсутствует | - |
| 55 | 56 | 3.02 | Закрепление отсутствует | - |
| 56 | 57 | 2.00 | По забору | - |
| 57 | 58 | 14.83 | По забору | - |
| 58 | 59 | 29.23 | По забору | - |
| 59 | 60 | 8.78 | По забору | - |
| 60 | 50 | 18.15 | По забору | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:141

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Береговая, д 7 |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ² | 2176 кв.м ± 16 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √2176 = 16 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{квд}), м ² | 2182 |
| 5. | Оценка расхождения P и P _{квд} (P - P _{квд}), м ² | 6 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ² | - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | - |
| 7.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:12:121101:265, 43:12:000000:904 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | - |
| 10. | Иные сведения | - |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 43:12:121101:141

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:142

| Система координат МСК-43, зона 2 | | Зона № 2 | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|----------|--|------------|---|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | | | |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 8 | - | - | 569825.58 | 2202742.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 7 | - | - | 569839.67 | 2202783.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| н61У | - | - | 569840.61 | 2202785.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| н62У | - | - | 569827.73 | 2202791.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| н63У | - | - | 569799.16 | 2202800.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Стена строения | |
| 53 | - | - | 569783.60 | 2202757.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| н52У | - | - | 569805.73 | 2202750.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 8 | - | - | 569825.58 | 2202742.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:142

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от г. | до г. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 8 | 7 | 43.07 | По забору | - |
| 7 | н61У | 2.55 | По забору | - |
| н61У | н62У | 14.29 | Закрепление отсутствует | - |
| н62У | н63У | 29.98 | Часть границы проходит по забору | - |
| н63У | 53 | 46.24 | Часть границы проходит по забору | - |
| 53 | н52У | 23.26 | По забору | - |
| н52У | 8 | 21.28 | По забору | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:142

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филлимоновщина |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ² | 2050 кв.м ± 16 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √2050 = 16 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ² | 2034 |
| 5. | Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ² | 16 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ² | - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | - |
| 7.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:12:121101:250, 43:12:000000:904 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | - |
| 10. | Иные сведения | - |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 43:12:121101:142

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Сведения об уточняемых земельных участках

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:143 | | | | | | | |
|---|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| Система координат МСК-43, зона 2 | | | | | Зона № 2 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 64 | 569717.16 | 2202578.40 | 569717.16 | 2202578.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.02 | Забор |
| н65У | - | - | 569719.42 | 2202577.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 66 | 569725.04 | 2202608.79 | 569729.82 | 2202610.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| н67У | - | - | 569711.61 | 2202617.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| н68У | - | - | 569709.32 | 2202615.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 69 | 569644.67 | 2202641.00 | 569640.79 | 2202642.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| н70У | - | - | 569637.20 | 2202644.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует |
| н71У | - | - | 569624.87 | 2202611.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует |
| 72 | 569628.83 | 2202609.79 | 569628.83 | 2202609.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.02 | Забор |
| 64 | 569717.16 | 2202578.40 | 569717.16 | 2202578.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.02 | Забор |

| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:143 | | | | |
|---|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| Обозначение части границ от г. | до г. | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 64 | н65У | 2.35 | По забору | - |
| н65У | 66 | 34.54 | По забору | - |
| 66 | н67У | 19.31 | По забору | - |
| н67У | н68У | 2.66 | По забору | - |
| н68У | 69 | 73.65 | По забору | - |
| 69 | н70У | 3.86 | Закрепление отсутствует | - |
| н70У | н71У | 35.19 | Закрепление отсутствует | - |
| н71У | 72 | 4.20 | Закрепление отсутствует | - |
| 72 | 64 | 93.74 | Часть границы проходит по забору | - |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:143 | | |
|---|--|---|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ² | 3383 кв.м ± 20 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √3383 = 20 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ² | 3383 |
| 5. | Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ² | 0 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ² | - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | - |
| 7.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:12:121101:264, 43:12:000000:904 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | - |
| 10. | Иные сведения | - |

| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 43:12:121101:143 | |
|--|---|
| 1. | - |
| 1. | - |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:144

| Система координат МСК-43, зона 2 | | Зона № 2 | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | | | |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | |
| 1 | X | Y | X | Y | 6 | 7 | 8 | |
| 66 | 569725.04 | 2202608.79 | 569729.82 | 2202610.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 73 | 569739.31 | 2202642.10 | 569739.31 | 2202642.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 74 | 569724.66 | 2202647.41 | 569724.66 | 2202647.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 75 | 569721.22 | 2202649.75 | 569721.22 | 2202649.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 76 | 569656.25 | 2202683.09 | 569654.14 | 2202677.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| 69 | 569644.67 | 2202641.00 | 569640.79 | 2202642.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| н68У | - | - | 569709.32 | 2202615.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| н67У | - | - | 569711.61 | 2202617.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 66 | 569725.04 | 2202608.79 | 569729.82 | 2202610.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:144

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 66 | 73 | 32.80 | Закрепление отсутствует | - |
| 73 | 74 | 15.58 | По забору | - |
| 74 | 75 | 4.16 | По забору | - |
| 75 | 76 | 72.62 | Закрепление отсутствует | - |
| 76 | 69 | 37.30 | Закрепление отсутствует | - |
| 69 | н68У | 73.65 | По забору | - |
| н68У | н67У | 2.66 | По забору | - |
| н67У | 66 | 19.31 | По забору | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:144

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ² | 3349 кв.м ± 20 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{3349} = 20$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ² | 3250 |
| 5. | Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ² | 99 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ² | - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | - |
| 7.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:12:121101:275, 43:12:000000:904 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | - |
| 10. | Иные сведения | - |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 43:12:121101:144

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:146

| Система координат МСК-43, зона 2 | | Зона № 2 | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | | | |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | |
| 1 | X | Y | X | Y | 6 | 7 | 8 | |
| 77 | 569752.40 | 2202675.90 | 569755.07 | 2202676.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| н78У | – | – | 569757.35 | 2202683.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| н79У | – | – | 569760.03 | 2202684.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 80 | 569757.21 | 2202687.02 | 569762.65 | 2202693.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 81 | 569753.23 | 2202688.45 | – | – | – | – | – | |
| 82 | 569743.19 | 2202692.26 | – | – | – | – | – | |
| 83 | 569738.00 | 2202694.03 | 569731.59 | 2202702.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 84 | 569675.35 | 2202719.12 | 569690.32 | 2202718.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 85 | 569673.58 | 2202712.66 | 569686.12 | 2202708.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 86 | 569733.27 | 2202686.26 | 569713.15 | 2202696.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 77 | 569752.40 | 2202675.90 | 569755.07 | 2202676.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:146

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 77 | н78У | 7.49 | По забору | – |
| н78У | н79У | 3.17 | По забору | – |
| н79У | 80 | 9.10 | По забору | – |
| 80 | 83 | 32.29 | Часть границы проходит по забору | – |
| 83 | 84 | 44.24 | Часть границы проходит по забору | – |
| 84 | 85 | 11.01 | Закрепление отсутствует | – |
| 85 | 86 | 29.26 | По забору | – |
| 86 | 77 | 46.85 | По забору | – |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:146

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | – |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ² | 1036 кв.м ± 11 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1036} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{квд}), м ² | 937 |
| 5. | Оценка расхождения P и P _{квд} (P - P _{квд}), м ² | 99 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ² | 100 |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | – |
| 7.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | – |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:12:121101:238, 43:12:000000:904 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | – |
| 10. | Иные сведения | – |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 43:12:121101:146

| | |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:147

| Система координат МСК-43, зона 2 | | Зона № 2 | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | | | |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | |
| 1 | X | Y | X | Y | 6 | 7 | 8 | |
| 80 | 569757.21 | 2202687.02 | 569762.65 | 2202693.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 87 | 569763.07 | 2202702.71 | 569763.07 | 2202702.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.02 | Закрепление отсутствует | |
| 88 | 569761.85 | 2202703.07 | 569761.85 | 2202703.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.02 | Забор | |
| 89 | 569748.67 | 2202706.86 | 569748.67 | 2202706.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.02 | Забор | |
| 90 | 569746.04 | 2202707.61 | 569746.04 | 2202707.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.02 | Забор | |
| 91 | 569740.38 | 2202709.63 | 569740.38 | 2202709.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.02 | Забор | |
| 92 | 569678.25 | 2202733.39 | 569678.25 | 2202733.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.02 | Закрепление отсутствует | |
| н93У | - | - | 569675.12 | 2202724.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| 84 | 569675.35 | 2202719.12 | 569690.32 | 2202718.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 83 | 569738.00 | 2202694.03 | 569731.59 | 2202702.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 82 | 569743.19 | 2202692.26 | - | - | - | - | - | |
| 81 | 569753.23 | 2202688.45 | - | - | - | - | - | |
| 80 | 569757.21 | 2202687.02 | 569762.65 | 2202693.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:147

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 80 | 87 | 9.18 | Закрепление отсутствует | - |
| 87 | 88 | 1.27 | Закрепление отсутствует | - |
| 88 | 89 | 13.71 | По забору | - |
| 89 | 90 | 2.73 | По забору | - |
| 90 | 91 | 6.01 | Часть границы проходит по забору | - |
| 91 | 92 | 66.52 | Часть границы проходит по забору | - |
| 92 | н93У | 9.73 | Закрепление отсутствует | - |
| н93У | 84 | 16.29 | Часть границы проходит по забору | - |
| 84 | 83 | 44.24 | Часть границы проходит по забору | - |
| 83 | 80 | 32.29 | Часть границы проходит по забору | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:147

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ² | 878 кв.м ± 10 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √878 = 10 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{квд}), м ² | 899 |
| 5. | Оценка расхождения P и P _{квд} (P - P _{квд}), м ² | 21 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ² | - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | - |
| 7.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | - |
| 10. | Иные сведения | - |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 43:12:121101:147

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:156

| Система координат МСК-43, зона 2 | | Зона № 2 | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|----------|--|------------|---|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | | | |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | |
| X | Y | X | Y | 6 | 7 | 8 | | |
| 18 | - | - | 569770.75 | 2202875.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| 94 | - | - | 569776.91 | 2202891.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| 95 | - | - | 569739.26 | 2202907.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| н96У | - | - | 569732.35 | 2202889.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| 19 | - | - | 569733.54 | 2202888.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| 18 | - | - | 569770.75 | 2202875.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:156

| Обозначение части границ от т. | Обозначение части границ до т. | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 18 | 94 | 17.28 | Закрепление отсутствует | - |
| 94 | 95 | 40.57 | Закрепление отсутствует | - |
| 95 | н96У | 19.23 | Закрепление отсутствует | - |
| н96У | 19 | 1.26 | Закрепление отсутствует | - |
| 19 | 18 | 39.38 | Закрепление отсутствует | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:156

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ² | 741 кв.м ± 10 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{741} = 10$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ² | 741 |
| 5. | Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ² | 0 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ² | - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | - |
| 7.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | - |
| 10. | Иные сведения | - |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 43:12:121101:156

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:161

| Система координат МСК-43, зона 2 | | | Зона № 2 | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | | |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| X | Y | X | Y | 6 | 7 | 8 | |
| н97У | - | - | 569800.29 | 2203081.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует |
| 23 | - | - | 569798.95 | 2203097.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 28 | - | - | 569775.66 | 2203112.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует |
| 27 | - | - | 569780.22 | 2203119.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует |
| 26 | - | - | 569756.46 | 2203135.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| н98У | - | - | 569742.31 | 2203115.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 99 | - | - | 569745.31 | 2203113.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 100 | - | - | 569797.09 | 2203083.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| н97У | - | - | 569800.29 | 2203081.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:161

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н97У | 23 | 15.35 | Закрепление отсутствует | - |
| 23 | 28 | 28.12 | Закрепление отсутствует | - |
| 28 | 27 | 8.04 | Закрепление отсутствует | - |
| 27 | 26 | 28.80 | Часть границы проходит по забору | - |
| 26 | н98У | 24.75 | По забору | - |
| н98У | 99 | 3.67 | По забору | - |
| 99 | 100 | 59.69 | Часть границы проходит по забору | - |
| 100 | н97У | 3.68 | Часть границы проходит по забору | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:161

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Садовая |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ² | 1137 кв.м ± 12 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √1137 = 12 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ² | 1099 |
| 5. | Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ² | 38 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ² | - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | - |
| 7.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:12:121101:252 (многоквартирный дом), 43:12:000000:904 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | - |
| 10. | Иные сведения | - |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 43:12:121101:161

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:163

| Система координат МСК-43, зона 2 | | Координаты, м | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|---------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 30 | 569769.34 | 2203009.01 | 569772.01 | 2203009.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует |
| 101 | 569788.56 | 2203042.67 | 569790.12 | 2203046.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 102 | 569783.13 | 2203050.80 | 569783.13 | 2203050.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 103 | 569722.35 | 2203080.63 | 569722.35 | 2203080.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| н104У | - | - | 569713.74 | 2203065.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| н105У | - | - | 569711.80 | 2203066.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 32 | 569699.04 | 2203050.03 | 569702.58 | 2203048.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует |
| н31У | - | - | 569707.21 | 2203046.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 30 | 569769.34 | 2203009.01 | 569772.01 | 2203009.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:163

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 30 | 101 | 40.99 | Закрепление отсутствует | - |
| 101 | 102 | 8.11 | По забору | - |
| 102 | 103 | 67.71 | Часть границы проходит по забору | - |
| 103 | н104У | 17.10 | По забору | - |
| н104У | н105У | 2.13 | По забору | - |
| н105У | 32 | 20.68 | Часть границы проходит по забору | - |
| 32 | н31У | 5.13 | Закрепление отсутствует | - |
| н31У | 30 | 74.17 | Закрепление отсутствует | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:163

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ² | 3081 кв.м ± 19 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{3081} = 19$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ² | 3061 |
| 5. | Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ² | 20 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ² | - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | - |
| 7.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:12:121101:300, 43:12:000000:904 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | - |
| 10. | Иные сведения | - |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 43:12:121101:163

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Сведения об уточняемых земельных участках

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:165 | | | | | | | |
|---|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| Система координат МСК-43, зона 2 | | | | | Зона № 2 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н106У | - | - | 569731.22 | 2202923.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует |
| 49 | - | - | 569747.16 | 2202960.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 37 | - | - | 569734.04 | 2202964.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует |
| н40У | - | - | 569669.09 | 2202984.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| н39У | - | - | 569669.41 | 2202985.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 38 | - | - | 569667.02 | 2202986.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| н107У | - | - | 569653.44 | 2202949.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует |
| н108У | - | - | 569659.40 | 2202947.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| н109У | - | - | 569723.42 | 2202925.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует |
| н106У | - | - | 569731.22 | 2202923.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует |

| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:165 | | | | |
|---|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н106У | 49 | 40.37 | Закрепление отсутствует | - |
| 49 | 37 | 13.65 | Закрепление отсутствует | - |
| 37 | н40У | 68.19 | Закрепление отсутствует | - |
| н40У | н39У | 0.92 | По забору | - |
| н39У | 38 | 2.57 | По забору | - |
| 38 | н107У | 39.24 | Закрепление отсутствует | - |
| н107У | н108У | 6.30 | Закрепление отсутствует | - |
| н108У | н109У | 67.67 | Часть границы проходит по забору | - |
| н109У | н106У | 8.24 | Закрепление отсутствует | - |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:165 | | |
|---|--|---|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ² | 3251 кв.м ± 20 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √3251 = 20 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ² | 3152 |
| 5. | Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ² | 99 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ² | - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | - |
| 7.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:12:000000:904 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | - |
| 10. | Иные сведения | - |

| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 43:12:121101:165 | |
|--|---|
| 1. | |
| 1. | - |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:166

| Система координат МСК-43, зона 2 | | Зона № 2 | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|----------|--|------------|---|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | | | |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | |
| X | Y | X | Y | 6 | 7 | 8 | | |
| н110У | - | - | 569710.86 | 2202889.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.08 | Закрепление отсутствует | |
| н109У | - | - | 569723.42 | 2202925.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| н108У | - | - | 569659.40 | 2202947.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| н111У | - | - | 569652.34 | 2202928.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| н112У | - | - | 569649.79 | 2202929.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| н113У | - | - | 569643.63 | 2202911.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.08 | Забор | |
| 114 | - | - | 569704.35 | 2202891.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.08 | Закрепление отсутствует | |
| н110У | - | - | 569710.86 | 2202889.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.08 | Закрепление отсутствует | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:166

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н110У | н109У | 38.51 | Закрепление отсутствует | - |
| н109У | н108У | 67.67 | Часть границы проходит по забору | - |
| н108У | н111У | 20.61 | Часть границы проходит по забору | - |
| н111У | н112У | 2.68 | Закрепление отсутствует | - |
| н112У | н113У | 19.19 | Часть границы проходит по забору | - |
| н113У | 114 | 63.78 | Часть границы проходит по забору | - |
| 114 | н110У | 6.84 | Закрепление отсутствует | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:166

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ² | 2710 кв.м ± 18 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{2710} = 18$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ² | 2610 |
| 5. | Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ² | 100 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ² | - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | - |
| 7.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:12:121101:268 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | - |
| 10. | Иные сведения | - |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 43:12:121101:166

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:173

| Система координат МСК-43, зона 2 | | Зона № 2 | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | | | |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | |
| X | Y | X | Y | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 115 | 569569.62 | 2202656.79 | 569569.62 | 2202656.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 48 | 569605.33 | 2202731.31 | 569605.33 | 2202731.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| н47У | - | - | 569605.71 | 2202732.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 46 | 569573.47 | 2202744.21 | 569578.78 | 2202743.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 116 | 569565.98 | 2202726.99 | 569577.43 | 2202743.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 117 | 569538.08 | 2202668.44 | 569543.34 | 2202666.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 115 | 569569.62 | 2202656.79 | 569569.62 | 2202656.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:173

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 115 | 48 | 82.63 | Часть границы проходит по забору | - |
| 48 | н47У | 0.87 | Закрепление отсутствует | - |
| н47У | 46 | 29.19 | По забору | - |
| 46 | 116 | 1.43 | По забору | - |
| 116 | 117 | 84.81 | Часть границы проходит по забору | - |
| 117 | 115 | 27.90 | Закрепление отсутствует | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:173

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ² | 2458 кв.м ± 17 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √2458 = 17 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ² | 2358 |
| 5. | Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ² | 100 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ² | - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | - |
| 7.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:12:000000:904 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | - |
| 10. | Иные сведения | - |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 43:12:121101:173

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:176

| Система координат МСК-43, зона 2 | | Зона № 2 | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | | | |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | |
| X | Y | X | Y | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 118 | 569518.27 | 2202692.51 | 569518.27 | 2202692.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.02 | Закрепление отсутствует | |
| 119 | 569524.32 | 2202707.23 | 569524.32 | 2202707.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| 120 | 569493.83 | 2202717.42 | 569493.83 | 2202717.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| 121 | 569486.61 | 2202702.71 | - | - | - | - | - | |
| n122У | - | - | 569488.08 | 2202702.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.02 | Закрепление отсутствует | |
| 118 | 569518.27 | 2202692.51 | 569518.27 | 2202692.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.02 | Закрепление отсутствует | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:176

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 118 | 119 | 15.91 | Закрепление отсутствует | - |
| 119 | 120 | 32.15 | Закрепление отсутствует | - |
| 120 | n122У | 16.23 | Закрепление отсутствует | - |
| n122У | 118 | 31.72 | Закрепление отсутствует | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:176

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ² | 512 кв.м ± 8 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √512 = 8 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{квд}), м ² | 500 |
| 5. | Оценка расхождения P и P _{квд} (P - P _{квд}), м ² | 12 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ² | - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | - |
| 7.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | - |
| 10. | Иные сведения | - |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 43:12:121101:176

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:181

| Система координат МСК-43, зона 2 | | Зона № 2 | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|----------|--|------------|---|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | | | |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | |
| X | Y | X | Y | 6 | 7 | 8 | | |
| 123 | - | - | 569593.25 | 2202821.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| n124У | - | - | 569600.97 | 2202840.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| 125 | - | - | 569598.05 | 2202841.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 126 | - | - | 569554.35 | 2202858.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Стена строения | |
| n127У | - | - | 569552.53 | 2202859.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| 128 | - | - | 569544.49 | 2202840.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| 123 | - | - | 569593.25 | 2202821.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:181

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 123 | n124У | 20.42 | Закрепление отсутствует | - |
| n124У | 125 | 3.13 | Закрепление отсутствует | - |
| 125 | 126 | 46.84 | Часть границы проходит по забору | - |
| 126 | n127У | 1.95 | Закрепление отсутствует | - |
| n127У | 128 | 20.12 | Закрепление отсутствует | - |
| 128 | 123 | 52.38 | Часть границы проходит по забору | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:181

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ² | 1057 кв.м ± 11 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √1057 = 11 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ² | 1075 |
| 5. | Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ² | 18 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ² | - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | - |
| 7.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | - |
| 10. | Иные сведения | - |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 43:12:121101:181

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Сведения об уточняемых земельных участках

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:188 | | | | | | | |
|---|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| Система координат МСК-43, зона 2 | | | | | Зона № 2 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 129 | 569668.77 | 2203024.28 | 569668.77 | 2203024.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.03 | Забор |
| 130 | 569677.60 | 2203034.39 | - | - | - | - | - |
| 131 | 569688.91 | 2203050.75 | 569686.07 | 2203056.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 132 | 569678.04 | 2203060.02 | 569678.04 | 2203060.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 133 | 569641.05 | 2203075.73 | 569641.05 | 2203075.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 134 | 569627.23 | 2203042.71 | 569627.23 | 2203042.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.03 | Забор |
| 135 | 569650.23 | 2203032.39 | 569650.23 | 2203032.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.03 | Забор |
| 129 | 569668.77 | 2203024.28 | 569668.77 | 2203024.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.03 | Забор |

| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:188 | | | | |
|---|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| Обозначение части границ от т. | до т. | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 129 | 131 | 36.83 | По забору | - |
| 131 | 132 | 8.66 | По забору | - |
| 132 | 133 | 40.19 | По забору | - |
| 133 | 134 | 35.80 | Часть границы проходит по забору | - |
| 134 | 135 | 25.21 | По забору | - |
| 135 | 129 | 20.24 | Часть границы проходит по забору | - |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:188 | | |
|---|--|--|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ² | 1708 кв.м ± 14 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1708} = 14$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{квд}), м ² | 1663 |
| 5. | Оценка расхождения P и P _{квд} (P - P _{квд}), м ² | 45 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ² | - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | - |
| 7.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:12:121101:255, 43:12:000000:904 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | - |
| 10. | Иные сведения | - |

| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 43:12:121101:188 | |
|--|---|
| 1. | |
| 1. | - |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:191

| Система координат МСК-43, зона 2 | | Зона № 2 | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | | |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| 1 | X | Y | X | Y | 6 | 7 | 8 |
| 136 | 569715.37 | 2203122.78 | 569715.37 | 2203122.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 137 | 569717.94 | 2203121.66 | - | - | - | - | - |
| 138 | 569730.03 | 2203147.79 | - | - | - | - | - |
| 139 | 569725.00 | 2203150.17 | 569725.00 | 2203150.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 140 | 569692.99 | 2203165.30 | 569692.99 | 2203165.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 141 | 569691.05 | 2203166.13 | 569691.05 | 2203166.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует |
| 142 | 569685.04 | 2203168.68 | 569685.04 | 2203168.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Стена здания |
| 143 | 569681.10 | 2203170.08 | 569681.10 | 2203170.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 144 | 569670.81 | 2203145.97 | 569670.81 | 2203145.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 136 | 569715.37 | 2203122.78 | 569715.37 | 2203122.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:191

| Обозначение части границ от т. | до т. | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 136 | 139 | 29.03 | Закрепление отсутствует | - |
| 139 | 140 | 35.41 | По забору | - |
| 140 | 141 | 2.11 | По забору | - |
| 141 | 142 | 6.53 | Закрепление отсутствует | - |
| 142 | 143 | 4.18 | По забору | - |
| 143 | 144 | 26.21 | По забору | - |
| 144 | 136 | 50.23 | По забору | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:191

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ² | 1368 кв.м ± 13 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √1368 = 13 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{квд}), м ² | 1274 |
| 5. | Оценка расхождения P и P _{квд} (P - P _{квд}), м ² | 94 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ² | - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | - |
| 7.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:12:121101:274, 43:12:000000:904 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | - |
| 10. | Иные сведения | - |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 43:12:121101:191

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:203

| Система координат МСК-43, зона 2 | | Зона № 2 | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|------------|--|------------|---|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | | | |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | |
| 1 | X | Y | X | Y | 6 | 7 | 8 | |
| 145 | 569493.61 | 2202742.36 | 569493.61 | 2202742.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 146 | 569510.11 | 2202773.71 | - | - | - | - | - | |
| n147У | - | - | 569507.21 | 2202774.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| 148 | 569467.53 | 2202790.41 | 569467.53 | 2202790.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| n149У | - | - | 569462.83 | 2202792.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| n150У | - | - | 569450.22 | 2202759.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 151 | 569453.00 | 2202758.51 | 569453.00 | 2202758.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 145 | 569493.61 | 2202742.36 | 569493.61 | 2202742.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:203

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 145 | n147У | 35.22 | По забору | - |
| n147У | 148 | 42.62 | Закрепление отсутствует | - |
| 148 | n149У | 5.05 | Закрепление отсутствует | - |
| n149У | n150У | 34.98 | Закрепление отсутствует | - |
| n150У | 151 | 2.99 | По забору | - |
| 151 | 145 | 43.70 | Часть границы проходит по забору | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:203

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ² | 1656 кв.м ± 14 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √1656 = 14 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{квд}), м ² | 1614 |
| 5. | Оценка расхождения P и P _{квд} (P - P _{квд}), м ² | 42 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ² | - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | - |
| 7.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 43:12:121101:305, 43:12:000000:904 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | - |
| 10. | Иные сведения | - |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 43:12:121101:203

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:211

| Система координат МСК-43, зона 2 | | Зона № 2 | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
|--------------------------------------|--|----------|--|------------|---|-----------------------------|--|----------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | | | |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | | |
| 1 | X | Y | X | Y | 6 | 7 | 8 | |
| 152 | - | - | 569485.83 | 2202851.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| 153 | - | - | 569490.21 | 2202862.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 154 | - | - | 569508.44 | 2202894.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 155 | - | - | 569505.15 | 2202895.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 156 | - | - | 569518.11 | 2202927.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 157 | - | - | 569526.78 | 2202923.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| 158 | - | - | 569533.47 | 2202941.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| 159 | - | - | 569542.23 | 2202965.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| 160 | - | - | 569558.82 | 2203005.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 161 | - | - | 569554.77 | 2203007.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 162 | - | - | 569563.43 | 2203031.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 163 | - | - | 569572.97 | 2203054.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 164 | - | - | 569569.84 | 2203056.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 165 | - | - | 569579.44 | 2203079.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 166 | - | - | 569586.96 | 2203096.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| 167 | - | - | 569595.05 | 2203115.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 168 | - | - | 569609.72 | 2203148.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 169 | - | - | 569624.21 | 2203182.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 170 | - | - | 569632.36 | 2203201.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| 171 | - | - | 569638.04 | 2203215.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 172 | - | - | 569637.30 | 2203215.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 173 | - | - | 569651.94 | 2203249.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| n174У | - | - | 569646.59 | 2203249.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| n175У | - | - | 569478.87 | 2202854.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |
| 176 | - | - | 569481.48 | 2202853.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор | |
| 152 | - | - | 569485.83 | 2202851.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует | |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:211

| Обозначение части границ | | Горизонтальное положение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 152 | 153 | 11.57 | Закрепление отсутствует | - |
| 153 | 154 | 36.92 | Закрепление отсутствует | - |
| 154 | 155 | 3.65 | По забору | - |
| 155 | 156 | 33.98 | По забору | - |
| 156 | 157 | 9.38 | Закрепление отсутствует | - |
| 157 | 158 | 19.40 | Закрепление отсутствует | - |
| 158 | 159 | 25.41 | Закрепление отсутствует | - |
| 159 | 160 | 43.33 | Закрепление отсутствует | - |
| 160 | 161 | 4.42 | По забору | - |
| 161 | 162 | 25.55 | Закрепление отсутствует | - |
| 162 | 163 | 25.05 | Закрепление отсутствует | - |
| 163 | 164 | 3.42 | По забору | - |
| 164 | 165 | 25.14 | Закрепление отсутствует | - |

| | | | | |
|-------|-------|--------|----------------------------------|---|
| 165 | 166 | 18.79 | Закрепление отсутствует | – |
| 166 | 167 | 20.32 | Закрепление отсутствует | – |
| 167 | 168 | 36.29 | По забору | – |
| 168 | 169 | 36.71 | По забору | – |
| 169 | 170 | 21.00 | Закрепление отсутствует | – |
| 170 | 171 | 14.62 | Закрепление отсутствует | – |
| 171 | 172 | 0.82 | По забору | – |
| 172 | 173 | 36.82 | Часть границы проходит по забору | – |
| 173 | н174У | 5.35 | Закрепление отсутствует | – |
| н174У | н175У | 428.53 | Закрепление отсутствует | – |
| н175У | 176 | 2.89 | Закрепление отсутствует | – |
| 176 | 152 | 4.82 | Закрепление отсутствует | – |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:211

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | – |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | – |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 3588 кв.м ± 21 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{3588} = 21$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 3588 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | 0 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ² | – |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | – |
| 7.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | – |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | – |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | – |
| 10. | Иные сведения | – |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 43:12:121101:211

| | |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

Сведения об уточняемых земельных участках

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:223 | | | | | | | |
|---|--|------------|--|------------|---|--|----------------------------|
| Система координат МСК-43, зона 2 | | | | | Зона № 2 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 94 | 569776.91 | 2202891.89 | 569776.91 | 2202891.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует |
| 177 | 569788.55 | 2202915.43 | 569788.55 | 2202915.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует |
| 178 | 569756.08 | 2202931.87 | 569756.08 | 2202931.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| н179У | - | - | 569754.48 | 2202932.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 95 | 569745.72 | 2202900.10 | 569739.26 | 2202907.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует |
| 94 | 569776.91 | 2202891.89 | 569776.91 | 2202891.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Закрепление отсутствует |

| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:223 | | | | |
|---|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| Обозначение части границ от т. | до т. | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 94 | 177 | 26.26 | Закрепление отсутствует | - |
| 177 | 178 | 36.39 | Часть границы проходит по забору | - |
| 178 | н179У | 1.79 | По забору | - |
| н179У | 95 | 29.85 | Закрепление отсутствует | - |
| 95 | 94 | 40.57 | Закрепление отсутствует | - |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:223 | | |
|---|--|--|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ² | 1100 кв.м ± 12 кв.м |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.10 * \sqrt{1100} = 12$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ² | 1000 |
| 5. | Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ² | 100 кв.м |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ² | - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | - |
| 7.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | - |
| 10. | Иные сведения | - |

| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 43:12:121101:223 | |
|--|---|
| 1. | - |
| 1. | - |

Сведения об уточняемых земельных участках

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:227 | | | | | | | |
|---|--|----------------------------------|--|---|---|--|----------------------------|
| Система координат МСК-43, зона 2 | | | | Зона № 2 | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 180 | 569904.25 | 2202845.60 | 569900.27 | 2202847.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 181 | 569911.13 | 2202861.62 | 569906.96 | 2202863.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.03 | Стена строения |
| 182 | 569889.23 | 2202871.82 | 569889.23 | 2202871.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.03 | Забор |
| 183 | 569867.03 | 2202882.38 | 569867.03 | 2202882.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.03 | Забор |
| 184 | 569860.18 | 2202866.85 | 569860.18 | 2202866.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.03 | Забор |
| 185 | 569859.38 | 2202864.98 | 569859.38 | 2202864.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.03 | Забор |
| 186 | 569873.90 | 2202859.11 | 569873.90 | 2202859.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 180 | 569904.25 | 2202845.60 | 569900.27 | 2202847.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt=0.10 | Забор |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:227 | | | | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) | | | |
| от г. | до г. | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | |
| 180 | 181 | 17.52 | Закрепление отсутствует | - | | | |
| 181 | 182 | 19.56 | По забору | - | | | |
| 182 | 183 | 24.58 | Часть границы проходит по забору | - | | | |
| 183 | 184 | 16.97 | По забору | - | | | |
| 184 | 185 | 2.03 | По забору | - | | | |
| 185 | 186 | 15.66 | По забору | - | | | |
| 186 | 180 | 28.87 | По забору | - | | | |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:121101:227 | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | | | Значение характеристики | | | |
| 1 | 2 | | | 3 | | | |
| 1. | Адрес земельного участка | | | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина | | | |
| 1.1 | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | - | | | |
| 1.2 | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | | | - | | | |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ² | | | 800 кв.м ± 10 кв.м | | | |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | | | ΔP = 3.5 * Mt * √P = 3.5 * 0.10 * √800 = 10 | | | |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ² | | | 700 | | | |
| 5. | Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ² | | | 100 кв.м | | | |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ² | | | 100 | | | |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | | | - | | | |
| 7.1 | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | | | - | | | |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | | - | | | |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | | | - | | | |
| 10. | Иные сведения | | | - | | | |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером: 43:12:121101:227 | | | | | | | |
| 1. | - | | | | | | |

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:237

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н2000 | – | – | – | 569824.40 | 2202929.14 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2010 | – | – | – | 569826.96 | 2202934.63 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2020 | – | – | – | 569817.89 | 2202938.85 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2030 | – | – | – | 569815.34 | 2202933.36 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2000 | – | – | – | 569824.40 | 2202929.14 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:237

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:349 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Береговая, д 4 |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | – |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:237

| | |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:238

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н2040 | – | – | – | 569747.20 | 2202687.11 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2050 | – | – | – | 569748.83 | 2202693.24 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2060 | – | – | – | 569739.38 | 2202695.75 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2070 | – | – | – | 569737.75 | 2202689.63 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2040 | – | – | – | 569747.20 | 2202687.11 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:238

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:146 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Береговая, д 16 |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | – |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:238

| | |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:239

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м | |
|---------------------------------------|--|---|--|-----------|------------|-----------------------------|---|------------|
| | Координаты, м | | Координаты, м | | Радиус, м | | | |
| | X | Y | X | Y | R | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 43:12:121101:239(1) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н2080 | - | - | - | 569675.28 | 2203126.29 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2090 | - | - | - | 569677.78 | 2203132.86 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2100 | - | - | - | 569671.52 | 2203135.24 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2110 | - | - | - | 569669.02 | 2203128.67 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2080 | - | - | - | 569675.28 | 2203126.29 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| 43:12:121101:239(2) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н2120 | - | - | - | 569676.57 | 2203125.80 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2130 | - | - | - | 569679.07 | 2203132.37 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2140 | - | - | - | 569671.52 | 2203135.24 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2150 | - | - | - | 569669.02 | 2203128.67 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2120 | - | - | - | 569676.57 | 2203125.80 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| 43:12:121101:239(3) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н2160 | - | - | - | 569676.50 | 2203125.91 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2170 | - | - | - | 569678.94 | 2203132.33 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2180 | - | - | - | 569671.58 | 2203135.13 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2190 | - | - | - | 569669.14 | 2203128.71 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2160 | - | - | - | 569676.50 | 2203125.91 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:239

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:346 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Новая, д 5 |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:239

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

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

| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:240 | | | | | | | | |
|--|---|---|-----------|--|------------|-----------|---|---|
| Система координат МСК-43, зона 2 | | | | Зона № 2 | | | | |
| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н2200 | – | – | – | 569734.79 | 2202651.15 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2210 | – | – | – | 569736.40 | 2202657.01 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2220 | – | – | – | 569728.01 | 2202659.31 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2230 | – | – | – | 569726.40 | 2202653.46 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2200 | – | – | – | 569734.79 | 2202651.15 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:240 | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | | | Значение характеристики | |
| 1 | 2 | | | | | | 3 | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | | | Здание | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | – | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | 43:12:121101:225 | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | 43:12:121101 | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Береговая, д 18 | |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | | – | |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | | – | |
| 6. | Иные сведения | | | | | | – | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:240 | | | | | | | | |
| 1. | – | | | | | | | |

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:241

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м | |
|---------------------------------------|--|---|--|-----------|------------|-----------------------------|---|------------|
| | Координаты, м | | Координаты, м | | Радиус, м | | | |
| | X | Y | X | Y | R | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 43:12:121101:241(1) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н2240 | - | - | - | 569618.48 | 2202993.05 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2250 | - | - | - | 569620.67 | 2202998.37 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2260 | - | - | - | 569615.31 | 2203000.58 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2270 | - | - | - | 569613.12 | 2202995.26 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2240 | - | - | - | 569618.48 | 2202993.05 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| 43:12:121101:241(2) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н2280 | - | - | - | 569618.42 | 2202993.16 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2290 | - | - | - | 569620.55 | 2202998.34 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2300 | - | - | - | 569615.37 | 2203000.47 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2310 | - | - | - | 569613.24 | 2202995.29 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2280 | - | - | - | 569618.42 | 2202993.16 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:241

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:185 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Новая, д 13 |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:241

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:245

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н2320 | – | – | – | 569897.12 | 2202755.55 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2330 | – | – | – | 569899.11 | 2202762.92 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2340 | – | – | – | 569893.58 | 2202764.42 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2350 | – | – | – | 569891.58 | 2202757.05 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2320 | – | – | – | 569897.12 | 2202755.55 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:245

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:125 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Полевая, д 7 |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | – |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:245

| | |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:246

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м | |
|---------------------------------------|--|---|--|-----------|------------|-----------------------------|---|------------|
| | Координаты, м | | Координаты, м | | Радиус, м | | | |
| | X | Y | X | Y | R | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 43:12:121101:246(1) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н2360 | - | - | - | 569660.29 | 2203079.20 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2370 | - | - | - | 569663.09 | 2203085.83 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2380 | - | - | - | 569652.11 | 2203090.46 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2390 | - | - | - | 569649.31 | 2203083.83 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2360 | - | - | - | 569660.29 | 2203079.20 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| 43:12:121101:246(2) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н2400 | - | - | - | 569660.29 | 2203079.20 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2410 | - | - | - | 569663.09 | 2203085.83 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2420 | - | - | - | 569652.11 | 2203090.46 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2430 | - | - | - | 569649.31 | 2203083.83 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2400 | - | - | - | 569660.29 | 2203079.20 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:246

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:189 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Новая, д 7 |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:246

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:247

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н2440 | – | – | – | 569737.00 | 2203091.33 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2450 | – | – | – | 569742.18 | 2203098.68 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2460 | – | – | – | 569737.63 | 2203101.88 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2470 | – | – | – | 569732.46 | 2203094.53 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2440 | – | – | – | 569737.00 | 2203091.33 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:247

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:162 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Садовая, д 3 |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | – |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:247

| | |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:248 | | | | | | | | |
|--|---|---|-----------|--|------------|-----------|--|---|
| Система координат МСК-43, зона 2 | | | | | | Зона № 2 | | |
| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н2480 | – | – | – | 569684.53 | 2202990.65 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2490 | – | – | – | 569686.91 | 2202996.68 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2500 | – | – | – | 569677.24 | 2203000.50 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2510 | – | – | – | 569674.86 | 2202994.48 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2480 | – | – | – | 569684.53 | 2202990.65 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:248 | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | | | Значение характеристики | |
| 1 | 2 | | | | | | 3 | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | | | Здание | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | – | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | 43:12:121101:46 | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | 43:12:121101 | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Садовая, д 9 | |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | | – | |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | | – | |
| 6. | Иные сведения | | | | | | – | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:248 | | | | | | | | |
| 1. | – | | | | | | | |

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

| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:249 | | | | | | | | |
|--|---|---|-----------|--|------------|-----------|---|---|
| Система координат МСК-43, зона 2 | | | | Зона № 2 | | | | |
| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н2520 | – | – | – | 569543.74 | 2202709.52 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2530 | – | – | – | 569545.95 | 2202715.11 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2540 | – | – | – | 569537.14 | 2202718.60 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2550 | – | – | – | 569534.93 | 2202713.01 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2520 | – | – | – | 569543.74 | 2202709.52 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:249 | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | | | Значение характеристики | |
| 1 | 2 | | | | | | 3 | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | | | Здание | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | – | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | 43:12:121101:177 | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | 43:12:121101 | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Садовая, д 12 | |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | | – | |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | | – | |
| 6. | Иные сведения | | | | | | – | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:249 | | | | | | | | |
| 1. | – | | | | | | | |

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

| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:250 | | | | | | | | |
|--|---|---|-----------|--|------------|-----------|---|---|
| Система координат МСК-43, зона 2 | | | | Зона № 2 | | | | |
| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н2560 | – | – | – | 569805.92 | 2202786.49 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2570 | – | – | – | 569809.31 | 2202795.04 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2580 | – | – | – | 569803.26 | 2202797.43 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2590 | – | – | – | 569799.88 | 2202788.88 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2560 | – | – | – | 569805.92 | 2202786.49 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:250 | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | | | Значение характеристики | |
| 1 | 2 | | | | | | 3 | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | | | Здание | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | – | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | 43:12:121101:142 | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | 43:12:121101 | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Полевая, д 11 | |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | | – | |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | | – | |
| 6. | Иные сведения | | | | | | – | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:250 | | | | | | | | |
| 1. | – | | | | | | | |

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:251

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н2600 | – | – | – | 569934.54 | 2202775.62 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2610 | – | – | – | 569937.04 | 2202785.51 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2620 | – | – | – | 569930.10 | 2202787.27 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2630 | – | – | – | 569927.60 | 2202777.38 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2600 | – | – | – | 569934.54 | 2202775.62 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:251

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:130 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Полевая, д 6 |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | – |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:251

| | |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:252

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н2640 | – | – | – | 569761.40 | 2203124.67 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2650 | – | – | – | 569768.68 | 2203135.08 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2660 | – | – | – | 569763.33 | 2203138.81 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2670 | – | – | – | 569756.06 | 2203128.40 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2640 | – | – | – | 569761.40 | 2203124.67 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:252

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:41,43:12:121101:161 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Садовая, д 1 |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | – |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:252

| | |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:253

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м | |
|---------------------------------------|--|---|--|-----------|------------|-----------------------------|---|------------|
| | Координаты, м | | Координаты, м | | Радиус, м | | | |
| | X | Y | X | Y | R | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 43:12:121101:253(1) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н2680 | - | - | - | 569521.08 | 2202765.32 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2690 | - | - | - | 569523.42 | 2202770.90 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2700 | - | - | - | 569517.81 | 2202773.26 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2710 | - | - | - | 569515.46 | 2202767.67 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2680 | - | - | - | 569521.08 | 2202765.32 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| 43:12:121101:253(2) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н2720 | - | - | - | 569522.79 | 2202766.07 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2730 | - | - | - | 569523.64 | 2202768.09 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2740 | - | - | - | 569522.49 | 2202768.57 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2750 | - | - | - | 569522.93 | 2202769.63 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2760 | - | - | - | 569517.28 | 2202772.01 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2770 | - | - | - | 569515.99 | 2202768.93 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2720 | - | - | - | 569522.79 | 2202766.07 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:253

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:330 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Новая, д 21 |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:253

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:254

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м | |
|---------------------------------------|--|---|--|-----------|------------|-----------------------------|---|------------|
| | Координаты, м | | Координаты, м | | Радиус, м | | | |
| | X | Y | X | Y | R | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 43:12:121101:254(1) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н2780 | - | - | - | 569699.90 | 2202532.40 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2790 | - | - | - | 569701.88 | 2202538.23 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2800 | - | - | - | 569691.58 | 2202541.72 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2810 | - | - | - | 569689.60 | 2202535.90 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2780 | - | - | - | 569699.90 | 2202532.40 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| 43:12:121101:254(2) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н2820 | - | - | - | 569699.90 | 2202532.40 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2830 | - | - | - | 569701.88 | 2202538.23 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2840 | - | - | - | 569691.58 | 2202541.72 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2850 | - | - | - | 569689.60 | 2202535.90 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2820 | - | - | - | 569699.90 | 2202532.40 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:254

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:217 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Береговая, д 26 |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:254

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:255

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н2860 | – | – | – | 569644.40 | 2203056.39 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2870 | – | – | – | 569646.42 | 2203061.58 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2880 | – | – | – | 569641.24 | 2203063.60 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2890 | – | – | – | 569639.22 | 2203058.41 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2860 | – | – | – | 569644.40 | 2203056.39 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:255

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:188 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Новая, д 9 |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | – |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:255

| | |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:256

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м | |
|---------------------------------------|--|---|--|-----------|------------|-----------------------------|---|------------|
| | Координаты, м | | Координаты, м | | Радиус, м | | | |
| | X | Y | X | Y | R | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 43:12:121101:256(1) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н2900 | - | - | - | 569522.25 | 2202824.65 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2910 | - | - | - | 569525.59 | 2202831.74 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2920 | - | - | - | 569517.48 | 2202835.56 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2930 | - | - | - | 569514.14 | 2202828.46 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2900 | - | - | - | 569522.25 | 2202824.65 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| 43:12:121101:256(2) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н2940 | - | - | - | 569522.25 | 2202824.65 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2950 | - | - | - | 569525.59 | 2202831.74 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2960 | - | - | - | 569517.48 | 2202835.56 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2970 | - | - | - | 569514.14 | 2202828.46 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2940 | - | - | - | 569522.25 | 2202824.65 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:256

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:299 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Новая, д 26 |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:256

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:258

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м | |
|---------------------------------------|--|---|--|-----------|------------|-----------------------------|---|------------|
| | Координаты, м | | Координаты, м | | Радиус, м | | | |
| | X | Y | X | Y | R | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 43:12:121101:258(1) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н2980 | - | - | - | 569768.38 | 2202740.90 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2990 | - | - | - | 569769.96 | 2202747.39 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3000 | - | - | - | 569764.20 | 2202748.80 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3010 | - | - | - | 569762.62 | 2202742.31 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н2980 | - | - | - | 569768.38 | 2202740.90 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| 43:12:121101:258(2) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н3020 | - | - | - | 569768.38 | 2202740.90 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3030 | - | - | - | 569769.96 | 2202747.39 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3040 | - | - | - | 569764.20 | 2202748.80 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3050 | - | - | - | 569762.62 | 2202742.31 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3020 | - | - | - | 569768.38 | 2202740.90 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:258

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:235 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Береговая, д 14 |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:258

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:259

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м | |
|---------------------------------------|--|---|--|-----------|------------|-----------------------------|---|------------|
| | Координаты, м | | Координаты, м | | Радиус, м | | | |
| | X | Y | X | Y | R | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н306О | – | – | – | 569599.48 | 2202769.88 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н307О | – | – | – | 569601.47 | 2202775.18 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н308О | – | – | – | 569592.43 | 2202778.56 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н309О | – | – | – | 569590.45 | 2202773.26 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н306О | – | – | – | 569599.48 | 2202769.88 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:259

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:53 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Садовая, д 23 |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | – |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:259

| | |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:260

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н3100 | – | – | – | 569783.53 | 2202825.76 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3110 | – | – | – | 569786.50 | 2202834.83 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3120 | – | – | – | 569780.61 | 2202836.76 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3130 | – | – | – | 569777.64 | 2202827.69 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3100 | – | – | – | 569783.53 | 2202825.76 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:260

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:33 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Береговая, д 8 |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | – |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:260

| | |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:261

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м | |
|---------------------------------------|--|---|--|-----------|------------|-----------------------------|---|------------|
| | Координаты, м | | Координаты, м | | Радиус, м | | | |
| | X | Y | X | Y | R | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 43:12:121101:261(1) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н3140 | - | - | - | 569861.17 | 2202768.62 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3150 | - | - | - | 569863.25 | 2202774.00 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3160 | - | - | - | 569857.13 | 2202776.36 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3170 | - | - | - | 569855.05 | 2202770.98 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3140 | - | - | - | 569861.17 | 2202768.62 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| 43:12:121101:261(2) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н3180 | - | - | - | 569861.17 | 2202768.62 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3190 | - | - | - | 569863.25 | 2202774.00 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3200 | - | - | - | 569857.13 | 2202776.36 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3210 | - | - | - | 569855.05 | 2202770.98 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3180 | - | - | - | 569861.17 | 2202768.62 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:261

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:6 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Полевая, д 9 |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:261

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:262

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м | |
|---------------------------------------|--|---|--|-----------|------------|-----------------------------|---|------------|
| | Координаты, м | | Координаты, м | | Радиус, м | | | |
| | X | Y | X | Y | R | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 43:12:121101:262(1) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н3220 | - | - | - | 569698.87 | 2203021.79 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3230 | - | - | - | 569702.43 | 2203027.70 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3240 | - | - | - | 569694.00 | 2203032.77 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3250 | - | - | - | 569690.45 | 2203026.86 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3220 | - | - | - | 569698.87 | 2203021.79 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| 43:12:121101:262(2) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н3260 | - | - | - | 569698.96 | 2203021.95 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3270 | - | - | - | 569702.33 | 2203027.55 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3280 | - | - | - | 569693.91 | 2203032.62 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3290 | - | - | - | 569690.54 | 2203027.01 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3260 | - | - | - | 569698.96 | 2203021.95 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:262

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:45 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Садовая, д 7 |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:262

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

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

| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:263 | | | | | | | | |
|--|---|---|-----------|--|------------|-----------|--|---|
| Система координат МСК-43, зона 2 | | | | Зона № 2 | | | | |
| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н3300 | – | – | – | 569679.88 | 2203201.00 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3310 | – | – | – | 569682.60 | 2203207.02 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3320 | – | – | – | 569676.58 | 2203209.73 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3330 | – | – | – | 569673.87 | 2203203.72 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3300 | – | – | – | 569679.88 | 2203201.00 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:263 | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | | | Значение характеристики | |
| 1 | 2 | | | | | | 3 | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | | | Здание | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | – | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | 43:12:000000:1364 | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | 43:12:121101 | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Новая, д 2 | |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | | – | |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | | – | |
| 6. | Иные сведения | | | | | | – | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:263 | | | | | | | | |
| 1. | – | | | | | | | |

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:264

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м | |
|---------------------------------------|--|---|--|-----------|------------|-----------------------------|---|------------|
| | Координаты, м | | Координаты, м | | Радиус, м | | | |
| | X | Y | X | Y | R | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 43:12:121101:264(1) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н3340 | - | - | - | 569714.94 | 2202583.96 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3350 | - | - | - | 569716.74 | 2202590.34 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3360 | - | - | - | 569710.34 | 2202592.14 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3370 | - | - | - | 569708.54 | 2202585.76 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3340 | - | - | - | 569714.94 | 2202583.96 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| 43:12:121101:264(2) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н3380 | - | - | - | 569715.51 | 2202585.99 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3390 | - | - | - | 569716.74 | 2202590.34 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3400 | - | - | - | 569710.34 | 2202592.14 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3410 | - | - | - | 569709.11 | 2202587.79 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3380 | - | - | - | 569715.51 | 2202585.99 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:264

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:143 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Береговая, д 22 |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:264

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

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

| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:265 | | | | | | | | |
|--|---|---|-----------|--|------------|-----------|--|---|
| Система координат МСК-43, зона 2 | | | | Зона № 2 | | | | |
| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н3420 | - | - | - | 569799.86 | 2202739.12 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3430 | - | - | - | 569801.67 | 2202744.89 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3440 | - | - | - | 569791.97 | 2202747.93 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3450 | - | - | - | 569790.16 | 2202742.16 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3420 | - | - | - | 569799.86 | 2202739.12 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:265 | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | | | Значение характеристики | |
| 1 | 2 | | | | | | 3 | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | | | Здание | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | - | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | 43:12:121101:141 | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | 43:12:121101 | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Береговая, д 7 | |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | | - | |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | | - | |
| 6. | Иные сведения | | | | | | - | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:265 | | | | | | | | |
| 1. | - | | | | | | | |

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:266

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н3460 | – | – | – | 569858.97 | 2202702.15 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3470 | – | – | – | 569860.71 | 2202708.46 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3480 | – | – | – | 569852.15 | 2202710.81 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3490 | – | – | – | 569850.42 | 2202704.49 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3460 | – | – | – | 569858.97 | 2202702.15 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:266

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:139 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | – |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | 10 д |
| 6. | Иные сведения | – |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:266

| | |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:267

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м | |
|---------------------------------------|--|---|--|-----------|------------|-----------------------------|---|------------|
| | Координаты, м | | Координаты, м | | Радиус, м | | | |
| | X | Y | X | Y | R | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н3500 | – | – | – | 569850.40 | 2202801.64 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3510 | – | – | – | 569852.31 | 2202806.91 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3520 | – | – | – | 569852.49 | 2202806.84 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3530 | – | – | – | 569855.72 | 2202815.75 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3540 | – | – | – | 569849.95 | 2202817.85 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3550 | – | – | – | 569844.81 | 2202803.67 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3500 | – | – | – | 569850.40 | 2202801.64 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:267

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:12 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Полевая, д 12 |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | – |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:267

| | |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:268 | | | | | | | | |
|--|---|---|-----------|--|------------|-----------|---|---|
| Система координат МСК-43, зона 2 | | | | Зона № 2 | | | | |
| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н3560 | – | – | – | 569653.18 | 2202920.77 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3570 | – | – | – | 569655.46 | 2202926.84 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3580 | – | – | – | 569650.03 | 2202928.88 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3590 | – | – | – | 569647.75 | 2202922.80 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3560 | – | – | – | 569653.18 | 2202920.77 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:268 | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | | | Значение характеристики | |
| 1 | 2 | | | | | | 3 | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | | | Здание | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | – | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | 43:12:121101:166 | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | 43:12:121101 | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Садовая, д 13 | |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | | – | |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | | – | |
| 6. | Иные сведения | | | | | | – | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:268 | | | | | | | | |
| 1. | – | | | | | | | |

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:269

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м | |
|---------------------------------------|--|---|--|-----------|------------|-----------------------------|---|------------|
| | Координаты, м | | Координаты, м | | Радиус, м | | | |
| | X | Y | X | Y | R | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 43:12:121101:269(1) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н3600 | - | - | - | 569752.35 | 2202838.88 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3610 | - | - | - | 569753.86 | 2202843.56 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3620 | - | - | - | 569748.53 | 2202845.29 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3630 | - | - | - | 569747.01 | 2202840.61 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3600 | - | - | - | 569752.35 | 2202838.88 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| 43:12:121101:269(2) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н3640 | - | - | - | 569752.27 | 2202838.91 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3650 | - | - | - | 569754.99 | 2202847.32 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3660 | - | - | - | 569749.81 | 2202848.99 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3670 | - | - | - | 569747.09 | 2202840.58 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3640 | - | - | - | 569752.27 | 2202838.91 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:269

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:34 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Полевая, д 18 |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:269

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:270

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м | |
|---------------------------------------|--|---|--|-----------|------------|-----------------------------|---|------------|
| | Координаты, м | | Координаты, м | | Радиус, м | | | |
| | X | Y | X | Y | R | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 43:12:121101:270(1) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н3680 | - | - | - | 569614.77 | 2203048.33 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3690 | - | - | - | 569617.00 | 2203054.11 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3700 | - | - | - | 569611.28 | 2203056.33 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3710 | - | - | - | 569609.04 | 2203050.54 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3680 | - | - | - | 569614.77 | 2203048.33 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| 43:12:121101:270(2) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н3720 | - | - | - | 569614.77 | 2203048.33 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3730 | - | - | - | 569617.00 | 2203054.11 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3740 | - | - | - | 569611.28 | 2203056.33 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3750 | - | - | - | 569609.04 | 2203050.54 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3720 | - | - | - | 569614.77 | 2203048.33 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:270

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:81 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Новая, д 12 |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:270

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

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

| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:271 | | | | | | | | |
|--|---|---|-----------|--|------------|-----------|---|---|
| Система координат МСК-43, зона 2 | | | | Зона № 2 | | | | |
| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н3760 | – | – | – | 569591.21 | 2202749.62 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3770 | – | – | – | 569593.63 | 2202755.00 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3780 | – | – | – | 569585.42 | 2202758.70 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3790 | – | – | – | 569583.00 | 2202753.32 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3760 | – | – | – | 569591.21 | 2202749.62 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:271 | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | | | Значение характеристики | |
| 1 | 2 | | | | | | 3 | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | | | Здание | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | – | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | 43:12:121101:54 | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | 43:12:121101 | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Садовая, д 25 | |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | | – | |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | | – | |
| 6. | Иные сведения | | | | | | – | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:271 | | | | | | | | |
| 1. | – | | | | | | | |

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

| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:272 | | | | | | | | |
|--|---|---|-----------|--|------------|-----------|---|---|
| Система координат МСК-43, зона 2 | | | | Зона № 2 | | | | |
| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 43:12:1211 01:272(1) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н3800 | - | - | - | 569595.87 | 2203003.82 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3810 | - | - | - | 569598.76 | 2203010.07 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3820 | - | - | - | 569591.44 | 2203013.46 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3830 | - | - | - | 569588.54 | 2203007.21 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3800 | - | - | - | 569595.87 | 2203003.82 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| 43:12:1211 01:272(2) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н3840 | - | - | - | 569595.87 | 2203003.82 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3850 | - | - | - | 569598.76 | 2203010.07 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3860 | - | - | - | 569591.44 | 2203013.46 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3870 | - | - | - | 569588.54 | 2203007.21 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3840 | - | - | - | 569595.87 | 2203003.82 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| 43:12:1211 01:272(3) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н3880 | - | - | - | 569596.61 | 2203005.43 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3890 | - | - | - | 569598.02 | 2203008.46 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3900 | - | - | - | 569590.69 | 2203011.85 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3910 | - | - | - | 569589.29 | 2203008.82 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3880 | - | - | - | 569596.61 | 2203005.43 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:272 | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | | | Значение характеристики | |
| 1 | 2 | | | | | | 3 | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | | | Здание | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | - | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | 43:12:121101:83 | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | 43:12:121101 | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Новая, д 16 | |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | | - | |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | | - | |
| 6. | Иные сведения | | | | | | - | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:272 | | | | | | | | |
| 1. | - | | | | | | | |

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:274

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н3920 | – | – | – | 569688.75 | 2203159.75 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3930 | – | – | – | 569693.98 | 2203172.23 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3940 | – | – | – | 569687.60 | 2203174.91 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3950 | – | – | – | 569682.37 | 2203162.43 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н3920 | – | – | – | 569688.75 | 2203159.75 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:274

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:191,43:12:121101:192 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Новая, д 3 |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | – |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:274

| | |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:275

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н396О | – | – | – | 569724.28 | 2202616.39 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н397О | – | – | – | 569726.06 | 2202622.46 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н398О | – | – | – | 569717.28 | 2202625.03 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н399О | – | – | – | 569715.50 | 2202618.97 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н396О | – | – | – | 569724.28 | 2202616.39 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:275

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:144 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Полевая, д 20 |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | – |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:275

| | |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:276

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н4000 | – | – | – | 569579.41 | 2202798.10 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4010 | – | – | – | 569581.50 | 2202803.54 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4020 | – | – | – | 569572.60 | 2202806.96 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4030 | – | – | – | 569570.51 | 2202801.52 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4000 | – | – | – | 569579.41 | 2202798.10 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:276

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:233 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Садовая, д 6 |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | – |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:276

| | |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:277

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 43:12:121101:277(1) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н404О | - | - | - | 569606.85 | 2203027.77 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н405О | - | - | - | 569610.43 | 2203036.20 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н406О | - | - | - | 569600.41 | 2203040.46 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н407О | - | - | - | 569596.83 | 2203032.03 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н404О | - | - | - | 569606.85 | 2203027.77 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| 43:12:121101:277(2) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н408О | - | - | - | 569607.39 | 2203029.04 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н409О | - | - | - | 569609.89 | 2203034.93 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н410О | - | - | - | 569599.87 | 2203039.19 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н411О | - | - | - | 569597.37 | 2203033.30 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н408О | - | - | - | 569607.39 | 2203029.04 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:277

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:82 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Новая, д 14 |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:277

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:279

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н4120 | – | – | – | 569741.17 | 2203199.47 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4130 | – | – | – | 569743.41 | 2203204.82 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4140 | – | – | – | 569732.30 | 2203209.48 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4150 | – | – | – | 569730.05 | 2203204.13 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4120 | – | – | – | 569741.17 | 2203199.47 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:279

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:193 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Новая, д 1 |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | – |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:279

| | |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:280 | | | | | | | | |
|--|---|---|-----------|--|------------|-----------|--|---|
| Система координат МСК-43, зона 2 | | | | | | Зона № 2 | | |
| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 43:12:121101:280(1) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н416О | - | - | - | 569760.96 | 2202708.23 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н417О | - | - | - | 569762.34 | 2202715.13 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н418О | - | - | - | 569755.36 | 2202716.53 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н419О | - | - | - | 569753.98 | 2202709.63 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н416О | - | - | - | 569760.96 | 2202708.23 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| 43:12:121101:280(2) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н420О | - | - | - | 569761.23 | 2202709.60 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н421О | - | - | - | 569762.07 | 2202713.76 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н422О | - | - | - | 569755.09 | 2202715.16 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н423О | - | - | - | 569754.25 | 2202711.00 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н420О | - | - | - | 569761.23 | 2202709.60 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:280 | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | | | Значение характеристики | |
| 1 | 2 | | | | | | 3 | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | | | Здание | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | - | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | 43:12:121101:148 | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | 43:12:121101 | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Береговая, д 16а | |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | | - | |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | | - | |
| 6. | Иные сведения | | | | | | - | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:280 | | | | | | | | |
| 1. | - | | | | | | | |

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:282

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м | |
|---------------------------------------|--|---|--|-----------|------------|-----------------------------|---|------------|
| | Координаты, м | | Координаты, м | | Радиус, м | | | |
| | X | Y | X | Y | R | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 43:12:121101:282(1) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н4240 | - | - | - | 569624.57 | 2202821.74 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4250 | - | - | - | 569626.72 | 2202827.88 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4260 | - | - | - | 569620.77 | 2202829.96 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4270 | - | - | - | 569618.62 | 2202823.82 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4240 | - | - | - | 569624.57 | 2202821.74 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| 43:12:121101:282(2) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н4280 | - | - | - | 569624.64 | 2202821.93 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4290 | - | - | - | 569626.65 | 2202827.69 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4300 | - | - | - | 569615.32 | 2202831.65 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4310 | - | - | - | 569613.31 | 2202825.89 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4280 | - | - | - | 569624.64 | 2202821.93 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:282

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:169 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Садовая, д 19 |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:282

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:283

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м | |
|---------------------------------------|--|---|--|-----------|------------|-----------------------------|---|------------|
| | Координаты, м | | Координаты, м | | Радиус, м | | | |
| | X | Y | X | Y | R | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н4320 | – | – | – | 569752.35 | 2202807.20 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4330 | – | – | – | 569755.05 | 2202815.63 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4340 | – | – | – | 569748.69 | 2202817.67 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4350 | – | – | – | 569745.99 | 2202809.24 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4320 | – | – | – | 569752.35 | 2202807.20 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:283

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:471 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Полевая, д 15 |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | – |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:283

| | |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:287

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н4360 | – | – | – | 569940.47 | 2202834.72 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4370 | – | – | – | 569942.04 | 2202839.16 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4380 | – | – | – | 569938.50 | 2202840.37 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4390 | – | – | – | 569936.97 | 2202835.88 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4360 | – | – | – | 569940.47 | 2202834.72 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:287

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:133 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | – |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:287

| | |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:301

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н4400 | – | – | – | 569706.06 | 2202562.34 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4410 | – | – | – | 569708.03 | 2202568.29 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4420 | – | – | – | 569696.62 | 2202572.07 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4430 | – | – | – | 569694.65 | 2202566.13 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4400 | – | – | – | 569706.06 | 2202562.34 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:301

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:25 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Береговая, д 24 |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | – |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:301

| | |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:302

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м |
|---------------------------------------|--|---|-----------|--|------------|-----------|---|---|
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н4440 | – | – | – | 569611.62 | 2202801.58 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4450 | – | – | – | 569614.03 | 2202807.38 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4460 | – | – | – | 569605.65 | 2202810.83 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4470 | – | – | – | 569603.26 | 2202805.02 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4440 | – | – | – | 569611.62 | 2202801.58 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:302

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:170 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Садовая, д 21 |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | – |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:302

| | |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:303

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м | |
|---------------------------------------|--|---|--|-----------|------------|-----------------------------|---|------------|
| | Координаты, м | | Координаты, м | | Радиус, м | | | |
| | X | Y | X | Y | R | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 43:12:121101:303(1) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н4480 | - | - | - | 569823.85 | 2203111.74 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4490 | - | - | - | 569830.99 | 2203122.47 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4500 | - | - | - | 569824.87 | 2203126.55 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4510 | - | - | - | 569817.73 | 2203115.82 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4480 | - | - | - | 569823.85 | 2203111.74 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| 43:12:121101:303(2) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н4520 | - | - | - | 569823.85 | 2203111.74 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4530 | - | - | - | 569830.99 | 2203122.47 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4540 | - | - | - | 569824.87 | 2203126.55 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4550 | - | - | - | 569817.73 | 2203115.82 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4520 | - | - | - | 569823.85 | 2203111.74 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:303

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:230,43:12:121101:231 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Садовая, д 1в |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:303

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:304

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м | |
|---------------------------------------|--|---|--|-----------|------------|-----------------------------|---|------------|
| | Координаты, м | | Координаты, м | | Радиус, м | | | |
| | X | Y | X | Y | R | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н4560 | – | – | – | 569577.63 | 2202627.97 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4570 | – | – | – | 569581.01 | 2202635.23 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4580 | – | – | – | 569574.68 | 2202638.18 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4590 | – | – | – | 569571.30 | 2202630.92 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4560 | – | – | – | 569577.63 | 2202627.97 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:304

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | – |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:174 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Садовая, д 29 |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | – |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | – |
| 6. | Иные сведения | – |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:304

| | |
|----|---|
| 1. | – |
|----|---|

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:305

Система координат МСК-43, зона 2

Зона № 2

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_t), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_t , м | |
|---------------------------------------|--|---|--|-----------|------------|-----------------------------|---|------------|
| | Координаты, м | | Координаты, м | | Радиус, м | | | |
| | X | Y | X | Y | R | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 43:12:121101:305(1) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н4600 | - | - | - | 569497.19 | 2202763.68 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4610 | - | - | - | 569501.59 | 2202774.64 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4620 | - | - | - | 569493.62 | 2202777.83 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4630 | - | - | - | 569489.23 | 2202766.87 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4600 | - | - | - | 569497.19 | 2202763.68 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| 43:12:121101:305(2) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| н4640 | - | - | - | 569498.07 | 2202765.86 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4650 | - | - | - | 569500.71 | 2202772.46 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4660 | - | - | - | 569492.75 | 2202775.65 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4670 | - | - | - | 569490.10 | 2202769.05 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |
| н4640 | - | - | - | 569498.07 | 2202765.86 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_t=0.10$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:305

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | Здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101:203 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 43:12:121101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Новая, д 30 |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:305

| | |
|----|---|
| 1. | - |
|----|---|

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

| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:326 | | | | | | | | |
|--|---|---|-----------|--|------------|-----------|--|---|
| Система координат МСК-43, зона 2 | | | | Зона № 2 | | | | |
| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (M_L), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения M_L , м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н4680 | – | – | – | 569796.19 | 2202895.00 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_L=0.10$ |
| н4690 | – | – | – | 569798.16 | 2202898.88 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_L=0.10$ |
| н4700 | – | – | – | 569788.21 | 2202903.94 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_L=0.10$ |
| н4710 | – | – | – | 569786.23 | 2202900.06 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_L=0.10$ |
| н4680 | – | – | – | 569796.19 | 2202895.00 | – | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $M_L=0.10$ |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:326 | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | | | | | Значение характеристики | |
| 1 | 2 | | | | | | 3 | |
| 1. | Вид объекта недвижимости | | | | | | Здание | |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | – | |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | 43:12:121101:222 | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | 43:12:121101 | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | область Кировская, р-н Кирово-Чепецкий, д Филимоновщина, ул Береговая, д 6 | |
| 5.1 | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | | | | | | – | |
| 5.2 | Дополнительные сведения о местоположении | | | | | | – | |
| 6. | Иные сведения | | | | | | – | |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:121101:326 | | | | | | | | |
| 1. | – | | | | | | | |

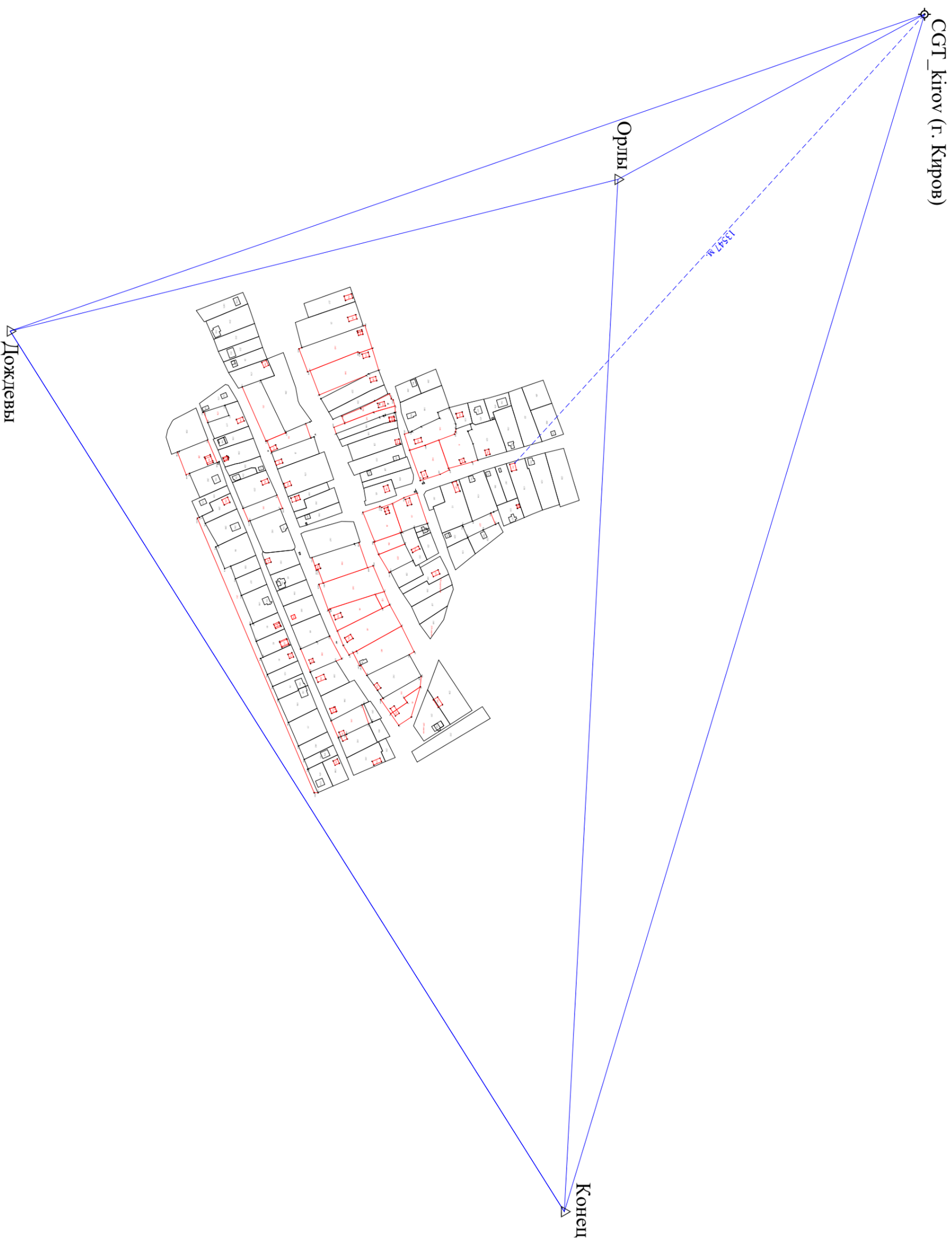
Схема границ земельных участков



Условные обозначения:

- Граница кадастрового квартала
- Граница населенного пункта
- Существующая часть границы земельного участка, сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения
- Существующая часть границы земельного участка, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Уточненная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения
- Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой в ЕПРН являются уточненными.
- Часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованная проекцией новой наземной строительной конструкции
- Часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованная проекцией новой наземной строительной конструкции
- Часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованная проекцией новой подземной строительной конструкции
- ОКС с кадастровым номером 43:12:000000-904

Схема геодезических построений



Условные обозначения:

- направление от пунктов ПТС при спутниковых наблюдениях в режиме статики
- направление от пунктов ПТС до точек съемки при многократных спутниковых наблюдениях в режиме КТК
- исходный пункт ПТС
- точка съемочного обоснования - постоянно действующая станция
- условная часть границы земельного участка, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- уточненная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- характерная точка границы земельного участка, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, сведения о котором в ЕП РН являются уточненными.
- часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованная проекцией новой наземной строительной конструкции
- часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованная проекцией новой наземной строительной конструкции
- часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованная проекцией новой подземной строительной конструкции