

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 32:18:0060101

(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: "19" июня 2023 г. , № 0127300005023000021, Муниципальный контракт

3. Дата подготовки карты-плана территории: "01" августа 2023 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Новозыбковская городская администрация
основной государственный регистрационный номер: 1023201535280
идентификационный номер налогоплательщика: 3204002160

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: Общество с ограниченной ответственностью Научно-внедренческий центр "Интеграционные технологии", 305029, Курская область, город Курск, ул. Карла Маркса, д. 66 к. 6, помещ. 1

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Бобкова Яна Александровна 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: 163-853-272 84

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 37241, 2019-06-24

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

Контактный телефон: -

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: 305029, Курская область, город Курск, ул. Карла Маркса, д. 66 к. 6, помещ. 1 bobkova@terplan.pro

| 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 | 30.05.2023 | КУВИ-001/2023-124669924 | Кадастровый план территории кадастрового квартала 32:18:0060101 | - |
| 2 | Кадастровый план территории | 30.05.2023 | КУВИ-001/2023-124666232 | Кадастровый план территории кадастрового квартала 32:18:0060102 | - |
| 3 | Иной документ | 23.05.2023 | 170-14179/2023-В | ВЫПИСКА о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети | - |
| 4 | Документы градостроительного зонирования (Правила землепользования и застройки) | 14.02.2023 | 6-494 | Правила землепользования и застройки муниципального образования Новозыбковский городской округ Брянской области | - |
| 7. Пояснения к карте-плану территории | | | | | |
| - | | | | | |

| 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 "23" мая 2023 г. | | |
| | | | | X | Y | Сведения о состоянии | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | наружного знака пункта | центра пункта | марки центра пункта |
| 1 | Геодезическая сеть сгущения 3 класса (ГТС - 3 класса) | Машкинский, сигн., 24.200 м, 148, 9183, Пункт гос. геодезической сети | МСК-32, зона 1 | 425562.29 | 1212409.46 | Сохранился | Сохранился | Сохранился |
| 2 | Астрономическая геодезическая сеть 2 класса (ГТС - 2 класса) | Сураж, сигн., 15.100 м, 1 оп, 6/№, Пункт гос. геодезической сети | МСК-32, зона 1 | 463355.97 | 1240157.37 | Сохранился | Сохранился | Сохранился |
| 3 | Геодезическая сеть сгущения 3 класса (ГТС - 3 класса) | Гулевка, пир., 5.200 м, 1 оп, 6/№, Пункт гос. геодезической сети | МСК-32, зона 1 | 420011.77 | 1233787.54 | Сохранился | 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 спутниковая геодезическая GALAXY G1 Pius | | SG1199133326326EDS | | Свидетельство о поверке № С-ГСХ/25-04-2023/241723049 действительно до 24 апреля 2024г. | | | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:92 :

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепле ния точки |
|--|--|---|--|------------|---|--|-----------------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 66 | - | - | 424944.63 | 1202072.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 76 | - | - | 424971.21 | 1202069.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 75 | - | - | 424971.51 | 1202072.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 74 | - | - | 424999.88 | 1202069.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н1У | - | - | 425001.91 | 1202092.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н2У | - | - | 424949.81 | 1202098.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 66 | - | - | 424944.63 | 1202072.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:92 :

| 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 | 76 | 26.70 | - | - |
| 76 | 75 | 2.48 | - | - |
| 75 | 74 | 28.46 | - | - |
| 74 | н1У | 23.07 | - | - |

| | | | | |
|--|---|---|---|--|
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:92 : | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н1У | н2У | 52.39 | - | - |
| н2У | 66 | 26.64 | - | - |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:92 : | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | | Значение характеристики | |
| 1 | 2 | | 3 | |
| 1. | Адрес земельного участка | | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 37 | |
| 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 | | 1335 ± 13 | |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1335} = 13$ | |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ² | | 1200 | |
| 5. | Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ² | | 135 | |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ² | | 400 2500 | |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | | для ведения личного подсобного хозяйства | |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | | - | |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | 32:18:0060101:192 | |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | | Земли общего пользования | |
| 10. | Иные сведения | | - | |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 32:18:0060101:92 : | | | | |
| 1. | - | | | |
| | | | | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:63 :

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепле ния точки |
|--|--|---|--|------------|---|--|-----------------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 106 | - | - | 424913.25 | 1201819.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н3У | - | - | 424906.80 | 1201804.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н4У | - | - | 424904.30 | 1201794.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н5У | - | - | 424919.45 | 1201790.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н6У | - | - | 424952.70 | 1201792.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н7У | - | - | 424983.70 | 1201793.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н8У | - | - | 424984.70 | 1201808.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н9У | - | - | 424935.50 | 1201809.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н10У | - | - | 424935.08 | 1201817.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 107 | - | - | 424928.50 | 1201817.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |

| | | | | | | | |
|--|---|----------------------------------|--|---|---|--|----------------------------|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:63 : | | | | | | | |
| Система координат МСК-32, зона 1 | | | | | | Зона № 1 | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 106 | - | - | 424913.25 | 1201819.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:63 : | | | | | | | |
| 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 | | | |
| 106 | н3У | 16.54 | - | - | | | |
| н3У | н4У | 10.84 | - | - | | | |
| н4У | н5У | 15.55 | - | - | | | |
| н5У | н6У | 33.32 | - | - | | | |
| н6У | н7У | 31.02 | - | - | | | |
| н7У | н8У | 14.37 | - | - | | | |
| н8У | н9У | 49.22 | - | - | | | |
| н9У | н10У | 7.61 | - | - | | | |
| н10У | 107 | 6.59 | - | - | | | |
| 107 | 106 | 15.42 | - | - | | | |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:63 : | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | | | Значение характеристики | | | |
| 1 | 2 | | | 3 | | | |
| 1. | Адрес земельного участка | | | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 57 | | | |
| 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), м2 | | | 1521 ± 14 | | | |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 | | | $\Delta P=3.5 \cdot Mt \cdot \sqrt{P}=3.5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{1521}=14$ | | | |

| | | |
|--|--|--|
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:63 : | | |
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2 | 1400 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | 121 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 | 400 2500 |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения личного подсобного хозяйства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 32:18:0060101:200 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 32:18:0060101:63 : | | |
| 1. | - | |
| | | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:36 :

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепле ния точки |
|--|--|---|--|------------|---|--|-----------------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 223 | - | - | 425204.93 | 1201211.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н11У | - | - | 425219.09 | 1201203.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н12У | - | - | 425238.88 | 1201197.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н13У | - | - | 425243.29 | 1201218.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н14У | - | - | 425244.59 | 1201235.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н15У | - | - | 425254.24 | 1201300.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н16У | - | - | 425218.94 | 1201305.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 224 | - | - | 425214.36 | 1201275.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 223 | - | - | 425204.93 | 1201211.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |

| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:36 : | | | | |
|---|---|----------------------------------|--|---|
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 223 | н11У | 16.33 | - | - |
| н11У | н12У | 20.74 | - | - |
| н12У | н13У | 21.28 | - | - |
| н13У | н14У | 17.05 | - | - |
| н14У | н15У | 66.50 | - | - |
| н15У | н16У | 35.59 | - | - |
| н16У | 224 | 30.57 | - | - |
| 224 | 223 | 64.25 | - | - |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:36 : | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | | Значение характеристики | |
| 1 | 2 | | 3 | |
| 1. | Адрес земельного участка | | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 109 | |
| 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 (Р ± ΔР), м2 | | 3624 ± 21 | |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2 | | ΔР=3.5*Мt*√Р=3.5*0,1*√3624=21 | |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2 | | 3600 | |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | | 24 | |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 | | 400 2500 | |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | | для ведения личного подсобного хозяйства | |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | | - | |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | | 32:18:0060101:184 | |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | | Земли общего пользования | |
| 10. | Иные сведения | | - | |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 32:18:0060101:36 : | | | | |
| 1. | - | | | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:34 :

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепле ния точки |
|--|--|---|--|------------|---|--|-----------------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н17У | - | - | 425302.35 | 1201186.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н18У | - | - | 425304.95 | 1201200.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н19У | - | - | 425311.85 | 1201241.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н20У | - | - | 425317.35 | 1201279.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н21У | - | - | 425288.02 | 1201284.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н22У | - | - | 425279.04 | 1201232.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н23У | - | - | 425275.64 | 1201215.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н24У | - | - | 425271.44 | 1201187.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н25У | - | - | 425296.95 | 1201169.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н17У | - | - | 425302.35 | 1201186.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |

| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:34 : | | | | |
|---|---|--|-----------------------------------|---|
| 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 |
| н17У | н18У | 14.24 | - | - |
| н18У | н19У | 41.87 | - | - |
| н19У | н20У | 38.00 | - | - |
| н20У | н21У | 29.91 | - | - |
| н21У | н22У | 53.33 | - | - |
| н22У | н23У | 17.34 | - | - |
| н23У | н24У | 27.92 | - | - |
| н24У | н25У | 31.34 | - | - |
| н25У | н17У | 17.46 | - | - |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:34 : | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики | | |
| 1 | 2 | 3 | | |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 113 | | |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - | | |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - | | |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 3226 \pm 20 | | |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3226} = 20$ | | |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ² | 3000 | | |
| 5. | Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ² | 226 | | |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ² | 400 2500 | | |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения личного подсобного хозяйства | | |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - | | |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 32:18:0060101:169 | | |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования | | |
| 10. | Иные сведения | - | | |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 32:18:0060101:34 :

1.

-

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:292 :

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепле ния точки |
|--|--|---|--|------------|---|--|-----------------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 480 | - | - | 425542.33 | 1201102.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н26У | - | - | 425522.74 | 1201110.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н27У | - | - | 425501.74 | 1201104.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н28У | - | - | 425482.77 | 1201095.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 432 | - | - | 425483.01 | 1201095.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 431 | - | - | 425483.01 | 1201092.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 434 | - | - | 425480.81 | 1201092.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н29У | - | - | 425480.81 | 1201094.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н30У | - | - | 425473.14 | 1201090.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н31У | - | - | 425440.34 | 1201065.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:292 :

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепле ния точки |
|--|--|---|--|------------|---|--|-----------------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н32У | - | - | 425467.74 | 1201049.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н33У | - | - | 425464.54 | 1201042.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 473 | - | - | 425494.07 | 1201027.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 480 | - | - | 425542.33 | 1201102.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| | | | | | | - | |
| 435 | - | - | 425490.10 | 1201034.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 438 | - | - | 425487.90 | 1201034.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 437 | - | - | 425487.90 | 1201036.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 436 | - | - | 425490.10 | 1201036.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 435 | - | - | 425490.10 | 1201034.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |

| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:292 : | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|---|
| 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 |
| 480 | н26У | 21.11 | - | - |
| н26У | н27У | 21.79 | - | - |
| н27У | н28У | 21.24 | - | - |
| н28У | 432 | 0.24 | - | - |
| 432 | 431 | 2.20 | - | - |
| 431 | 434 | 2.20 | - | - |
| 434 | н29У | 1.21 | - | - |
| н29У | н30У | 8.59 | - | - |
| н30У | н31У | 41.12 | - | - |
| н31У | н32У | 31.93 | - | - |
| н32У | н33У | 7.33 | - | - |
| н33У | 473 | 33.35 | - | - |
| 473 | 480 | 89.72 | - | - |
| | | | | |
| 435 | 438 | 2.20 | - | - |
| 438 | 437 | 2.20 | - | - |
| 437 | 436 | 2.20 | - | - |
| 436 | 435 | 2.20 | - | - |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:292 : | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики | | |
| 1 | 2 | 3 | | |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, 243014, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 125 | | |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - | | |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - | | |
| 2. | Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 4105 \pm 22 | | |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{4105} = 22$ | | |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 3600 | | |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | 505 | | |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | 400 2500 | | |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения личного подсобного хозяйства | | |

| | | |
|---|--|--------------------------------|
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:292 : | | |
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 32:18:0060101:210 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 32:18:0060101:292 : | | |
| 1. | - | |
| | | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:1 :

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепле ния точки |
|--|--|---|--|------------|---|--|-----------------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 327 | - | - | 425888.01 | 1200874.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 283 | - | - | 425869.53 | 1200842.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 299 | - | - | 425874.29 | 1200839.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 298 | - | - | 425872.70 | 1200837.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 297 | - | - | 425878.93 | 1200833.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 296 | - | - | 425884.04 | 1200830.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 324 | - | - | 425884.75 | 1200831.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 323 | - | - | 425894.20 | 1200845.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 322 | - | - | 425901.99 | 1200859.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 321 | - | - | 425905.81 | 1200864.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |

| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:1 : | | | | | | | |
|---|--|---|--|------------|---|--|----------------------------|
| Система координат МСК-32, зона 1 | | | | | | Зона № 1 | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 327 | - | - | 425888.01 | 1200874.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |

| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:1 : | | | | |
|--|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 327 | 283 | 36.83 | - | - |
| 283 | 299 | 5.50 | - | - |
| 299 | 298 | 3.12 | - | - |
| 298 | 297 | 7.14 | - | - |
| 297 | 296 | 5.89 | - | - |
| 296 | 324 | 1.10 | - | - |
| 324 | 323 | 16.92 | - | - |
| 323 | 322 | 15.86 | - | - |
| 322 | 321 | 6.41 | - | - |
| 321 | 327 | 20.36 | - | - |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:1 : | | |
|--|---|--|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, 243014, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Молодежная, дом 2 |
| 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), м2 | 766 ± 10 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 | $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{766} = 10$ |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:1 : | | |
|--|--|--|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2 | 754 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | 12 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 | 400 2500 |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения личного подсобного хозяйства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | - |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 32:18:0060101:1 : | | |
| 1. | - | |
| | | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:25 :

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепле ния точки |
|--|--|---|--|------------|---|--|-----------------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н34У | - | - | 425681.36 | 1200917.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н35У | - | - | 425692.66 | 1200937.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н36У | - | - | 425702.86 | 1200955.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н37У | - | - | 425748.38 | 1201027.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н38У | - | - | 425730.61 | 1201037.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н39У | - | - | 425682.21 | 1200955.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н40У | - | - | 425676.66 | 1200946.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н41У | - | - | 425665.46 | 1200928.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н34У | - | - | 425681.36 | 1200917.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |

| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:25 : | | | | |
|---|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н34У | н35У | 22.54 | - | - |
| н35У | н36У | 21.04 | - | - |
| н36У | н37У | 85.04 | - | - |
| н37У | н38У | 20.28 | - | - |
| н38У | н39У | 94.75 | - | - |
| н39У | н40У | 10.70 | - | - |
| н40У | н41У | 21.58 | - | - |
| н41У | н34У | 19.03 | - | - |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:25 : | | |
|---|---|--|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 132 |
| 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 (Р ± ΔР), м2 | 2410 ± 17 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2 | ΔР=3.5*Мt*√Р=3.5*0,1*√2410=17 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2 | 2400 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | 10 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 | 400 2500 |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения личного подсобного хозяйства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 32:18:0060101:189 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |

| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 32:18:0060101:25 : | |
|---|---|
| 1. | - |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:33 :

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепле ния точки |
|--|--|---|--|------------|---|--|-----------------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 246 | - | - | 425322.17 | 1201150.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 245 | - | - | 425334.76 | 1201220.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н42У | - | - | 425338.55 | 1201274.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н20У | - | - | 425317.35 | 1201279.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н19У | - | - | 425311.85 | 1201241.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н18У | - | - | 425304.95 | 1201200.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н17У | - | - | 425302.35 | 1201186.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н25У | - | - | 425296.95 | 1201169.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н43У | - | - | 425294.45 | 1201161.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 247 | - | - | 425321.05 | 1201147.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |

| | | | | | | | |
|--|---|----------------------------------|--|--|---|--|----------------------------|
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:33 : | | | | | | | |
| Система координат МСК-32, зона 1 | | | | | | Зона № 1 | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепления точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 246 | - | - | 425322.17 | 1201150.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:33 : | | | | | | | |
| 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 | | | |
| 246 | 245 | 71.67 | - | - | | | |
| 245 | н42У | 53.57 | - | - | | | |
| н42У | н20У | 21.74 | - | - | | | |
| н20У | н19У | 38.00 | - | - | | | |
| н19У | н18У | 41.87 | - | - | | | |
| н18У | н17У | 14.24 | - | - | | | |
| н17У | н25У | 17.46 | - | - | | | |
| н25У | н43У | 8.76 | - | - | | | |
| н43У | 247 | 29.91 | - | - | | | |
| 247 | 246 | 2.99 | - | - | | | |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:33 : | | | | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | | | Значение характеристики | | | |
| 1 | 2 | | | 3 | | | |
| 1. | Адрес земельного участка | | | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 115 | | | |
| 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), м2 | | | 3150 ± 20 | | | |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 | | | $\Delta P=3.5 \cdot Mt \cdot \sqrt{P}=3.5 \cdot 0,1 \cdot \sqrt{3150}=20$ | | | |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:33 : | | |
|---|--|--|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2 | 3000 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 | 150 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 | 400 2500 |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения личного подсобного хозяйства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 32:18:0060101:139 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 32:18:0060101:33 : | | |
| 1. | - | |
| | | |

Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка
с кадастровым номером 32:18:0060101:137 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепле ния точки |
|--|--|------------|--|------------|---|--|-----------------------------------|
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 227 | 425939.19 | 1200803.81 | 425939.19 | 1200803.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 228 | 425957.12 | 1200835.25 | 425957.12 | 1200835.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 229 | 425922.25 | 1200854.98 | 425922.25 | 1200854.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 230 | 425904.79 | 1200823.73 | 425904.79 | 1200823.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 231 | 425907.74 | 1200821.59 | 425907.74 | 1200821.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 232 | 425911.03 | 1200819.48 | 425911.03 | 1200819.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 233 | 425913.42 | 1200818.00 | 425913.42 | 1200818.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 234 | 425912.52 | 1200816.41 | 425912.52 | 1200816.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 235 | 425913.87 | 1200815.62 | 425913.87 | 1200815.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |

| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:137 : | | | | | | | |
|---|--|-------------------------------------|--|---|---|--|-----------------------------------|
| Система координат МСК-32, зона 1 | | | | | | Зона № 1 | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м | Описание закрепле ния точки |
| | содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 236 | 425913.29 | 1200814.63 | 425913.29 | 1200814.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 237 | 425921.96 | 1200809.35 | 425921.96 | 1200809.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 238 | 425928.46 | 1200805.39 | 425928.46 | 1200805.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 239 | 425930.39 | 1200808.66 | 425930.39 | 1200808.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 227 | 425939.19 | 1200803.81 | 425939.19 | 1200803.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:137 : | | | | | | | |
| 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 | | | |
| 227 | 228 | 36.19 | - | - | | | |
| 228 | 229 | 40.06 | - | - | | | |
| 229 | 230 | 35.80 | - | - | | | |
| 230 | 231 | 3.64 | - | - | | | |
| 231 | 232 | 3.91 | - | - | | | |
| 232 | 233 | 2.81 | - | - | | | |
| 233 | 234 | 1.83 | - | - | | | |
| 234 | 235 | 1.56 | - | - | | | |
| 235 | 236 | 1.16 | - | - | | | |
| 236 | 237 | 10.15 | - | - | | | |
| 237 | 238 | 7.61 | - | - | | | |

| | | | | |
|---|---|---|---|--|
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:137 : | | | | |
| 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 |
| 238 | 239 | 3.80 | - | - |
| 239 | 227 | 10.05 | - | - |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0060101:137 : | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | Значение характеристики | |
| 1 | 2 | | 3 | |
| 1. | Адрес земельного участка | | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Молодежная | |
| 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 | | 1513 ± 14 | |
| 3. | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1513} = 14$ | |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | | 1513 | |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | | - | |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ² | | - - | |
| 7. | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | | - | |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | | Для ведения личного подсобного хозяйства | |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | | - | |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | | Земли общего пользования | |
| 10. | Иные сведения | | - | |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 32:18:0060101:137 : | | | | |
| 1. | - | | | |
| | | | | |

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:218 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н44О | - | - | - | 425852.04 | 1200870.9 3 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н45О | - | - | - | 425863.79 | 1200864.0 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н46О | - | - | - | 425870.34 | 1200874.5 3 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н47О | - | - | - | 425858.44 | 1200881.4 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н44О | - | - | - | 425852.04 | 1200870.9 3 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:218 :**

| № 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 | 32:18:0060101:132 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:218 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|--------------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Молодежная, дом 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 32:18:0060101:218 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:228 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н48О | - | - | - | 425839.36 | 1200826.9 2 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н49О | - | - | - | 425842.01 | 1200825.3 2 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н50О | - | - | - | 425846.26 | 1200832.3 2 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н51О | - | - | - | 425829.26 | 1200842.9 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н52О | - | - | - | 425824.96 | 1200835.8 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н53О | - | - | - | 425827.61 | 1200834.1 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н54О | - | - | - | 425825.66 | 1200830.8 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н55О | - | - | - | 425837.46 | 1200823.6 2 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

| | | | | | | | | |
|--|---|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:228 : | | | | | | | | |
| Система координат МСК-32, зона 1 | | | | | | | | Зона № 1 |
| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| n48O | - | - | - | 425839.36 | 1200826.9 2 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:228 : | | | | | | | | |
| № 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 | | | | | | 32:18:0060101:15, 32:18:0060101:16 | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | 32:18:0060101 | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 138 | |
| 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 32:18:0060101:228 : | | | | | | | | |
| 1. | - | | | | | | | |

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:204 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н56О | - | - | - | 425797.56 | 1200846.8 2 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н57О | - | - | - | 425803.21 | 1200856.1 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н58О | - | - | - | 425795.06 | 1200861.5 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н59О | - | - | - | 425792.91 | 1200858.4 2 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н60О | - | - | - | 425790.51 | 1200859.7 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н61О | - | - | - | 425786.56 | 1200853.1 2 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н56О | - | - | - | 425797.56 | 1200846.8 2 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:204 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | - |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 137 |
| 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 32:18:0060101:204 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:193 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н62О | - | - | - | 425773.66 | 1200876.5 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н63О | - | - | - | 425766.86 | 1200865.0 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н64О | - | - | - | 425773.51 | 1200860.9 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н65О | - | - | - | 425774.56 | 1200862.7 2 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н66О | - | - | - | 425777.01 | 1200861.3 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н67О | - | - | - | 425782.61 | 1200871.4 2 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н62О | - | - | - | 425773.66 | 1200876.5 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:189 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н68О | - | - | - | 425671.91 | 1200924.4 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н69О | - | - | - | 425681.26 | 1200918.6 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н70О | - | - | - | 425684.61 | 1200924.6 2 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н71О | - | - | - | 425675.36 | 1200930.4 2 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н68О | - | - | - | 425671.91 | 1200924.4 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:189 :**

| № 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 | 32:18:0060101:25 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:189 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 132 |
| 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 32:18:0060101:189 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:180 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н72О | - | - | - | 425510.99 | 1201023.5 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н73О | - | - | - | 425517.89 | 1201019.5 3 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н74О | - | - | - | 425524.64 | 1201030.4 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н75О | - | - | - | 425518.04 | 1201034.6 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н72О | - | - | - | 425510.99 | 1201023.5 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:180 :**

| № 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 | 32:18:0060101:5 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:180 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 127 |
| 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 32:18:0060101:180 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:210 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н76О | - | - | - | 425463.94 | 1201052.7 3 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н77О | - | - | - | 425469.29 | 1201049.4 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н78О | - | - | - | 425476.49 | 1201061.3 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н79О | - | - | - | 425471.39 | 1201064.5 3 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н76О | - | - | - | 425463.94 | 1201052.7 3 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:210 :**

| № 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 | 32:18:0060101:292 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:210 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|--------------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 125 |
| 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 32:18:0060101:210 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:151 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н80О | - | - | - | 425401.19 | 1201129.6 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н81О | - | - | - | 425407.69 | 1201129.1 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н82О | - | - | - | 425409.19 | 1201143.4 3 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н83О | - | - | - | 425402.69 | 1201144.1 3 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н80О | - | - | - | 425401.19 | 1201129.6 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:151 :**

| № 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 | 32:18:0060101:31 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:151 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 123 |
| 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 32:18:0060101:151 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:152 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н84О | - | - | - | 425380.09 | 1201145.8 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н85О | - | - | - | 425373.74 | 1201146.6 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н86О | - | - | - | 425371.89 | 1201131.4 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н87О | - | - | - | 425378.29 | 1201130.7 3 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н84О | - | - | - | 425380.09 | 1201145.8 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:152 :**

| № 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 | - |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:152 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|--------------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 121 |
| 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 32:18:0060101:152 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:202 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н88О | - | - | - | 425358.84 | 1201142.0 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н89О | - | - | - | 425350.79 | 1201144.3 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н90О | - | - | - | 425348.14 | 1201135.7 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н91О | - | - | - | 425356.41 | 1201133.3 9 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н88О | - | - | - | 425358.84 | 1201142.0 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:202 :**

| № 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 | 32:18:0060101:9 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:202 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|--------------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 119 |
| 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 32:18:0060101:202 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:216 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н92О | - | - | - | 425342.60 | 1201152.0 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н93О | - | - | - | 425337.50 | 1201153.8 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н94О | - | - | - | 425333.24 | 1201142.4 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н95О | - | - | - | 425338.68 | 1201140.6 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н92О | - | - | - | 425342.60 | 1201152.0 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:216 :**

| № 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 | 32:18:0060101:421 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:216 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 117 |
| 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 32:18:0060101:216 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:139 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н96О | - | - | - | 425312.65 | 1201153.7 0 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н97О | - | - | - | 425319.31 | 1201151.0 5 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н98О | - | - | - | 425323.45 | 1201161.3 4 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н99О | - | - | - | 425317.20 | 1201163.9 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н96О | - | - | - | 425312.65 | 1201153.7 0 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:139 :**

| № 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 | 32:18:0060101:33 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:139 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 115 |
| 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 32:18:0060101:139 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:169 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н100О | - | - | - | 425277.74 | 1201183.8 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н101О | - | - | - | 425283.69 | 1201179.9 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н102О | - | - | - | 425289.49 | 1201189.2 3 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н103О | - | - | - | 425285.09 | 1201192.0 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н104О | - | - | - | 425286.24 | 1201193.8 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н105О | - | - | - | 425281.89 | 1201196.4 3 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н106О | - | - | - | 425276.69 | 1201188.6 3 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н107О | - | - | - | 425279.54 | 1201186.7 3 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

| | | | | | | | | |
|--|---|---|-----------|--|------------|-----------|--|--|
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:169 : | | | | | | | | |
| Система координат МСК-32, зона 1 | | | | | | | | Зона № 1 |
| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| n1000 | - | - | - | 425277.74 | 1201183.88 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:169 : | | | | | | | | |
| № 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 | | | | | | 32:18:0060101:34 | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | 32:18:0060101 | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 113 | |
| 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 32:18:0060101:169 : | | | | | | | | |
| 1. | - | | | | | | | |

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:184 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н108О | - | - | - | 425242.64 | 1201221.1 3 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н109О | - | - | - | 425236.59 | 1201222.4 3 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н110О | - | - | - | 425232.39 | 1201200.9 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н111О | - | - | - | 425238.19 | 1201199.6 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н108О | - | - | - | 425242.64 | 1201221.1 3 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:184 :**

| № 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 | 32:18:0060101:36 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:184 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|--------------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 109 |
| 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 32:18:0060101:184 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:157 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н112О | - | - | - | 425202.60 | 1201222.6 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н113О | - | - | - | 425194.95 | 1201223.9 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н114О | - | - | - | 425193.35 | 1201213.1 2 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н115О | - | - | - | 425200.85 | 1201211.9 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н112О | - | - | - | 425202.60 | 1201222.6 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:157 :**

| № 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 | 32:18:0060101:6 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:157 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|--------------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 107 |
| 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 32:18:0060101:157 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:155 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н116О | - | - | - | 425019.01 | 1201335.1 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н117О | - | - | - | 425017.81 | 1201341.0 3 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н118О | - | - | - | 425007.53 | 1201339.1 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н119О | - | - | - | 425009.03 | 1201333.0 3 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н116О | - | - | - | 425019.01 | 1201335.1 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:155 :**

| № 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 | 32:18:0060101:41 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:155 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|--------------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 97 |
| 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 32:18:0060101:155 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:144 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н120О | - | - | - | 424927.60 | 1201410.3 5 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н121О | - | - | - | 424927.06 | 1201416.8 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н122О | - | - | - | 424918.32 | 1201416.0 9 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н123О | - | - | - | 424918.86 | 1201409.6 3 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н120О | - | - | - | 424927.60 | 1201410.3 5 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:144 :**

| № 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 | - |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:144 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 89 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 32:18:0060101:144 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:198 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н124О | - | - | - | 425060.43 | 1201425.0 4 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н125О | - | - | - | 425054.00 | 1201425.2 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н126О | - | - | - | 425054.43 | 1201410.5 4 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н127О | - | - | - | 425060.63 | 1201410.6 9 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н124О | - | - | - | 425060.43 | 1201425.0 4 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:198 :**

| № 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 | 32:18:0060101:47 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:198 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Комсомольская, дом 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 32:18:0060101:198 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:147 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н128О | - | - | - | 425256.39 | 1201439.3 6 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н129О | - | - | - | 425250.34 | 1201438.9 6 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н130О | - | - | - | 425251.04 | 1201429.0 1 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н131О | - | - | - | 425257.09 | 1201429.4 6 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н128О | - | - | - | 425256.39 | 1201439.3 6 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:147 :**

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101:55 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:147 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Комсомольская, дом 17 |
| 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 32:18:0060101:147 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:163 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н132О | - | - | - | 425184.24 | 1201459.9 6 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н133О | - | - | - | 425189.34 | 1201460.0 6 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н134О | - | - | - | 425188.89 | 1201471.1 1 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н135О | - | - | - | 425183.74 | 1201470.9 1 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н132О | - | - | - | 425184.24 | 1201459.9 6 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:163 :**

| № 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 | 32:18:0060101:134 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:163 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Комсомольская, дом 20 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 32:18:0060101:163 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:199 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н136О | - | - | - | 425149.69 | 1201454.6 1 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н137О | - | - | - | 425157.04 | 1201455.1 6 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н138О | - | - | - | 425156.09 | 1201469.6 1 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н139О | - | - | - | 425148.94 | 1201469.2 6 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н136О | - | - | - | 425149.69 | 1201454.6 1 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:199 :**

| № 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 | 32:18:0060101:52 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:199 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|--------------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Комсомольская, дом 18 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 32:18:0060101:199 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:177 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н140О | - | - | - | 424944.74 | 1201440.2 1 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н141О | - | - | - | 424950.39 | 1201440.4 6 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н142О | - | - | - | 424950.19 | 1201445.7 1 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н143О | - | - | - | 424944.44 | 1201445.4 1 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н140О | - | - | - | 424944.74 | 1201440.2 1 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:177 :**

| № 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 | 32:18:0060101:71 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:177 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Комсомольская, дом 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 32:18:0060101:177 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:231 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| n144O | - | - | - | 424904.80 | 1201429.0 0 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n145O | - | - | - | 424893.30 | 1201427.2 4 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n146O | - | - | - | 424894.16 | 1201421.8 6 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n147O | - | - | - | 424905.56 | 1201423.6 2 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n144O | - | - | - | 424904.80 | 1201429.0 0 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:231 :**

| № 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 | 32:18:0060101:299 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:231 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 87 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 32:18:0060101:231 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:181 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н148О | - | - | - | 424840.41 | 1201482.5 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н149О | - | - | - | 424842.15 | 1201479.0 6 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н150О | - | - | - | 424846.77 | 1201481.1 4 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н151О | - | - | - | 424842.97 | 1201489.9 6 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н152О | - | - | - | 424830.83 | 1201484.9 4 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н153О | - | - | - | 424833.37 | 1201479.4 0 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н148О | - | - | - | 424840.41 | 1201482.5 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:181 :

| № 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 | 32:18:0060101:56 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 83 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 32:18:0060101:181 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:205 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н154О | - | - | - | 424832.65 | 1201500.8 5 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н155О | - | - | - | 424831.65 | 1201506.9 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н156О | - | - | - | 424823.63 | 1201505.7 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н157О | - | - | - | 424824.57 | 1201499.5 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н154О | - | - | - | 424832.65 | 1201500.8 5 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:205 :**

| № 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 | 32:18:0060101:57 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:205 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 81 |
| 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 32:18:0060101:205 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:206 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н158О | - | - | - | 424832.01 | 1201533.2 1 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н159О | - | - | - | 424820.96 | 1201532.0 6 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н160О | - | - | - | 424821.66 | 1201524.5 1 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н161О | - | - | - | 424832.71 | 1201525.7 6 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н158О | - | - | - | 424832.01 | 1201533.2 1 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:206 :**

| № 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 | - |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:206 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|--------------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 79 |
| 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 32:18:0060101:206 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:195 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| n162O | - | - | - | 424898.10 | 1201681.0 1 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n163O | - | - | - | 424898.72 | 1201688.1 3 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n164O | - | - | - | 424887.44 | 1201688.8 3 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n165O | - | - | - | 424887.12 | 1201681.9 3 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n162O | - | - | - | 424898.10 | 1201681.0 1 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:195 :**

| № 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 | 32:18:0060101:60 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:195 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 67 |
| 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 32:18:0060101:195 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:173 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н166О | - | - | - | 424900.56 | 1201727.0 3 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н167О | - | - | - | 424890.11 | 1201728.4 3 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н168О | - | - | - | 424889.06 | 1201721.5 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н169О | - | - | - | 424894.36 | 1201720.7 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н170О | - | - | - | 424893.91 | 1201717.1 3 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н171О | - | - | - | 424899.01 | 1201716.3 3 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н166О | - | - | - | 424900.56 | 1201727.0 3 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:173 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | - |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 65 |
| 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 32:18:0060101:173 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:179 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н172О | - | - | - | 424894.11 | 1201753.4 2 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н173О | - | - | - | 424893.03 | 1201747.6 2 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н174О | - | - | - | 424902.37 | 1201745.8 8 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н175О | - | - | - | 424903.35 | 1201751.9 0 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н172О | - | - | - | 424894.11 | 1201753.4 2 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:179 :**

| № 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 | 32:18:0060101:7 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:179 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 63 |
| 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 32:18:0060101:179 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:200 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н176О | - | - | - | 424915.94 | 1201792.9 4 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н177О | - | - | - | 424917.72 | 1201799.3 4 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н178О | - | - | - | 424906.92 | 1201802.4 4 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н179О | - | - | - | 424905.16 | 1201795.6 2 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н176О | - | - | - | 424915.94 | 1201792.9 4 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:200 :**

| № 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 | 32:18:0060101:63 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:200 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 57 |
| 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 32:18:0060101:200 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:175 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н180О | - | - | - | 424925.98 | 1201824.4 1 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н181О | - | - | - | 424914.90 | 1201826.0 9 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н182О | - | - | - | 424913.98 | 1201820.2 9 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н183О | - | - | - | 424925.08 | 1201818.5 5 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н180О | - | - | - | 424925.98 | 1201824.4 1 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:175 :**

| № 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 | 32:18:0060101:138 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:175 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|--------------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 55 |
| 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 32:18:0060101:175 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:183 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н184О | - | - | - | 424920.80 | 1201858.9 5 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н185О | - | - | - | 424919.80 | 1201853.8 0 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н186О | - | - | - | 424934.20 | 1201851.2 0 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н187О | - | - | - | 424935.19 | 1201856.5 3 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н184О | - | - | - | 424920.80 | 1201858.9 5 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:183 :**

| № 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 | - |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:183 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 53 |
| 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 32:18:0060101:183 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:203 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н188О | - | - | - | 424938.43 | 1201875.2 4 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н189О | - | - | - | 424926.98 | 1201876.6 4 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н190О | - | - | - | 424925.73 | 1201865.7 9 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н191О | - | - | - | 424937.33 | 1201864.3 9 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н188О | - | - | - | 424938.43 | 1201875.2 4 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:203 :**

| № 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 | 32:18:0060101:66 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:203 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|--------------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 51 |
| 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 32:18:0060101:203 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:178 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н192О | - | - | - | 424950.68 | 1201983.8 9 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н193О | - | - | - | 424951.38 | 1201991.6 4 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н194О | - | - | - | 424939.33 | 1201992.7 9 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н195О | - | - | - | 424938.73 | 1201984.8 9 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н192О | - | - | - | 424950.68 | 1201983.8 9 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:178 :**

| № 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 | 32:18:0060101:78 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:178 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 45 |
| 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 32:18:0060101:178 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:194 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н196О | - | - | - | 424939.66 | 1202002.7 2 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н197О | - | - | - | 424939.61 | 1201996.0 2 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н198О | - | - | - | 424947.41 | 1201995.6 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н199О | - | - | - | 424947.71 | 1202002.4 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н196О | - | - | - | 424939.66 | 1202002.7 2 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:194 :**

| № 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 | 32:18:0060101:79 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:194 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 43 |
| 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 32:18:0060101:194 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:191 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н200О | - | - | - | 424955.56 | 1202032.9 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н201О | - | - | - | 424956.01 | 1202040.2 2 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н202О | - | - | - | 424947.01 | 1202041.1 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н203О | - | - | - | 424946.46 | 1202037.1 2 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н204О | - | - | - | 424943.41 | 1202037.4 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н205О | - | - | - | 424942.91 | 1202031.1 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н206О | - | - | - | 424951.36 | 1202030.4 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н207О | - | - | - | 424951.61 | 1202033.4 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

| | | | | | | | | |
|--|---|---|-----------|--|------------|-----------|---|--|
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:191 : | | | | | | | | |
| Система координат МСК-32, зона 1 | | | | | | | | Зона № 1 |
| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
| | Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| n2000 | - | - | - | 424955.56 | 1202032.97 | - | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:191 : | | | | | | | | |
| № 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 | | | | | | 32:18:0060101:80 | |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | | | | | | 32:18:0060101 | |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | | | | | | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 41 | |
| 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 32:18:0060101:191 : | | | | | | | | |
| 1. | - | | | | | | | |

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:196 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н208О | - | - | - | 424948.26 | 1202070.5 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н209О | - | - | - | 424947.31 | 1202060.4 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н210О | - | - | - | 424956.61 | 1202059.5 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н211О | - | - | - | 424957.56 | 1202069.7 2 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н208О | - | - | - | 424948.26 | 1202070.5 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:196 :**

| № 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 | 32:18:0060101:133 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:196 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 39 |
| 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 32:18:0060101:196 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:192 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н212О | - | - | - | 424957.76 | 1202072.6 2 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н213О | - | - | - | 424958.46 | 1202079.4 2 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н214О | - | - | - | 424946.91 | 1202080.8 7 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н215О | - | - | - | 424946.16 | 1202074.3 2 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н212О | - | - | - | 424957.76 | 1202072.6 2 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:192 :**

| № 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 | 32:18:0060101:92 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:192 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 37 |
| 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 32:18:0060101:192 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:141 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н216О | - | - | - | 424994.34 | 1202126.8 0 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н217О | - | - | - | 424997.84 | 1202135.7 5 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н218О | - | - | - | 424987.74 | 1202139.4 0 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н219О | - | - | - | 424984.29 | 1202130.2 5 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н216О | - | - | - | 424994.34 | 1202126.8 0 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:141 :**

| № 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 | 32:18:0060101:87 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:141 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|--------------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 31 |
| 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 32:18:0060101:141 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:143 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н220О | - | - | - | 425010.44 | 1202015.2 0 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н221О | - | - | - | 425010.64 | 1202021.9 0 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н222О | - | - | - | 425002.04 | 1202022.3 0 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н223О | - | - | - | 425001.89 | 1202015.4 5 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н220О | - | - | - | 425010.44 | 1202015.2 0 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:143 :**

| № 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 | 32:18:0060101:74 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:143 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|--------------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Садовая, дом 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 32:18:0060101:143 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:176 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н224О | - | - | - | 425008.09 | 1202057.2 0 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н225О | - | - | - | 425007.79 | 1202045.8 5 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н226О | - | - | - | 425013.99 | 1202045.7 5 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н227О | - | - | - | 425014.24 | 1202057.1 0 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н224О | - | - | - | 425008.09 | 1202057.2 0 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:176 :**

| № 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 | 32:18:0060101:75 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:176 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Садовая, дом 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 32:18:0060101:176 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:148 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н228О | - | - | - | 425038.64 | 1202074.1 5 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н229О | - | - | - | 425038.24 | 1202080.6 0 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н230О | - | - | - | 425024.84 | 1202079.9 5 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н231О | - | - | - | 425025.04 | 1202073.4 5 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н228О | - | - | - | 425038.64 | 1202074.1 5 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:148 :**

| № 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 | 32:18:0060101:76 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:148 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|--------------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Садовая, дом 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 32:18:0060101:148 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:150 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н232О | - | - | - | 425052.57 | 1202131.0 9 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н233О | - | - | - | 425052.47 | 1202124.3 5 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н234О | - | - | - | 425062.37 | 1202124.3 3 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н235О | - | - | - | 425062.37 | 1202130.9 9 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н232О | - | - | - | 425052.57 | 1202131.0 9 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:150 :**

| № 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 | 32:18:0060101:77 |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:150 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Садовая, дом 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 32:18:0060101:150 :

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

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

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:162 :**

Система координат МСК-32, зона 1

Зона № 1

| Обозначение характерных точек контура | Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости | | | Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ | | | Метод опреде ления коор динат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м |
|---|--|---|---------------|---|----------------|---------------|--|--|
| | Координаты, м | | Ради ус, м | Координаты, м | | Ради ус, м | | |
| | X | Y | R | X | Y | R | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н236О | - | - | - | 425020.19 | 1202163.3 3 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н237О | - | - | - | 425025.19 | 1202150.4 3 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н238О | - | - | - | 425031.24 | 1202153.0 3 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н239О | - | - | - | 425026.09 | 1202165.9 3 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н236О | - | - | - | 425020.19 | 1202163.3 3 | - | Метод спутниковых геодезически х измерений (определени й) | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 32:18:0060101:162 :**

| № 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 | - |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0060101:162 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0060101 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Катичи, улица Ленина, дом 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 32:18:0060101:162 :

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