

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 32:18:0020102

(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. б, 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. б, 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-001/2023-124669002 | Кадастровый план территории кадастрового квартала 32:18:0020102 | - |
| 2 | Кадастровый план территории | 30.05.2023 | КУВИ-001/2023-124668292 | Кадастровый план территории кадастрового квартала 32:18:0020101 | - |
| 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. | | |
|-------|--|---|---|----------------------|------------|------------------------------------|---------------|---------------------|
| | | | | Х | У | Сведения о состоянии | | |
| | | | | | | наружного знака пункта | центра пункта | марки центра пункта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 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 | 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 |
| 3 | 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 |

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 32:18:0020102:75 :

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 |
| 270 | - | - | 420217.66 | 1211107.47 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 269 | - | - | 420218.93 | 1211124.74 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 268 | - | - | 420219.07 | 1211127.61 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 267 | - | - | 420224.36 | 1211158.74 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н1У | - | - | 420224.92 | 1211170.80 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н2У | - | - | 420201.61 | 1211172.32 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 260 | - | - | 420200.05 | 1211153.62 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 259 | - | - | 420196.82 | 1211114.54 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 258 | - | - | 420195.56 | 1211103.92 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 271 | - | - | 420216.72 | 1211101.29 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 270 | - | - | 420217.66 | 1211107.47 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0020102:75 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 270 | 269 | 17.32 | - | - |
| 269 | 268 | 2.87 | - | - |
| 268 | 267 | 31.58 | - | - |
| 267 | н1У | 12.07 | - | - |
| н1У | н2У | 23.36 | - | - |
| н2У | 260 | 18.76 | - | - |
| 260 | 259 | 39.21 | - | - |
| 259 | 258 | 10.69 | - | - |
| 258 | 271 | 21.32 | - | - |
| 271 | 270 | 6.25 | - | - |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0020102:75 : | | |
|--|---|---|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Советская, дом 86 |
| 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 | 1540 \pm 14 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_i * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1540} = 14$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ² | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ² | 40 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), 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 | - |
| 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 32:18:0020102:75 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0020102:93 :

| 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 |
| 50 | - | - | 418920.00 | 1211526.59 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 49 | - | - | 418988.35 | 1211529.21 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н3У | - | - | 418989.41 | 1211549.43 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н4У | - | - | 418941.51 | 1211548.23 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н5У | - | - | 418917.41 | 1211547.93 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н6У | - | - | 418897.71 | 1211545.73 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 51 | - | - | 418899.79 | 1211524.88 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 50 | - | - | 418920.00 | 1211526.59 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0020102:93 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 50 | 49 | 68.40 | - | - |
| 49 | н3У | 20.25 | - | - |
| н3У | н4У | 47.92 | - | - |
| н4У | н5У | 24.10 | - | - |
| н5У | н6У | 19.82 | - | - |
| н6У | 51 | 20.95 | - | - |
| 51 | 50 | 20.28 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0020102:93 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Садовая, дом 10 |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0020102:93 : | | |
|--|---|--|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 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 | 1878 \pm 15 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1878} = 15$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ² | 1700 |
| 5. | Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ² | 178 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), 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 | 32:18:0020102:149 |
| 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 32:18:0020102:93 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0020102:62 :

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 |
| 212 | - | - | 419919.49 | 1211193.36 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н7У | - | - | 419921.95 | 1211207.02 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н8У | - | - | 419902.05 | 1211210.81 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н9У | - | - | 419899.15 | 1211197.11 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н10У | - | - | 419898.45 | 1211193.21 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н11У | - | - | 419896.45 | 1211179.56 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н12У | - | - | 419893.85 | 1211160.66 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 206 | - | - | 419913.11 | 1211157.27 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 212 | - | - | 419919.49 | 1211193.36 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0020102:62 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 212 | н7У | 13.88 | - | - |
| н7У | н8У | 20.26 | - | - |
| н8У | н9У | 14.00 | - | - |
| н9У | н10У | 3.96 | - | - |
| н10У | н11У | 13.80 | - | - |
| н11У | н12У | 19.08 | - | - |
| н12У | 206 | 19.56 | - | - |
| 206 | 212 | 36.65 | - | - |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0020102:62 : | | |
|--|---|---|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Советская, дом 68 |
| 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 | 1028 \pm 11 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1028} = 11$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ² | 1000 |
| 5. | Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ² | 28 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), 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 | 32:18:0020102:235 |
| 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 32:18:0020102:62 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0020102:63 :

| 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 | | | | |
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| н13У | - | - | 419933.89 | 1211153.81 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н14У | - | - | 419969.93 | 1211148.82 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н15У | - | - | 419976.23 | 1211182.82 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н16У | - | - | 419988.27 | 1211246.34 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н17У | - | - | 419952.01 | 1211254.53 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 210 | - | - | 419950.98 | 1211250.48 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 209 | - | - | 419936.63 | 1211167.95 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н13У | - | - | 419933.89 | 1211153.81 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0020102:63 :

| 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 |
| н13У | н14У | 36.38 | - | - |
| н14У | н15У | 34.58 | - | - |
| н15У | н16У | 64.65 | - | - |
| н16У | н17У | 37.17 | - | - |
| н17У | 210 | 4.18 | - | - |
| 210 | 209 | 83.77 | - | - |
| 209 | н13У | 14.40 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0020102:63 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Советская, дом 72 |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0020102:63 : | | |
|--|---|--|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 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 | 3702 \pm 21 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3702} = 21$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ² | 3700 |
| 5. | Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ² | 2 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), 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 | 32:18:0020102:216 |
| 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 32:18:0020102:63 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0020102:19 :

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 |
| 230 | - | - | 420051.80 | 1211305.24 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 229 | - | - | 420047.80 | 1211306.66 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 228 | - | - | 420013.12 | 1211317.77 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н18У | - | - | 420005.97 | 1211295.40 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н19У | - | - | 420035.08 | 1211286.70 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н20У | - | - | 420032.77 | 1211278.07 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н21У | - | - | 420036.18 | 1211277.00 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н22У | - | - | 420057.78 | 1211270.30 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 221 | - | - | 420067.73 | 1211299.31 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 230 | - | - | 420051.80 | 1211305.24 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0020102:19 :

| 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 |
| 230 | 229 | 4.24 | - | - |
| 229 | 228 | 36.42 | - | - |
| 228 | н18У | 23.48 | - | - |
| н18У | н19У | 30.38 | - | - |
| н19У | н20У | 8.93 | - | - |
| н20У | н21У | 3.57 | - | - |
| н21У | н22У | 22.62 | - | - |
| н22У | 221 | 30.67 | - | - |
| 221 | 230 | 17.00 | - | - |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0020102:19 : | | |
|--|---|---|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Озерная, дом 19 |
| 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 | 1548 \pm 14 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_i * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1548} = 14$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ² | 48 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), 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 | 32:18:0020102:145 |
| 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 32:18:0020102:19 : | | |
| 1. | - | |

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0020102:67 :

| 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 |
| 74 | - | - | 419034.17 | 1211324.57 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н23У | - | - | 419037.64 | 1211355.93 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н24У | - | - | 419015.14 | 1211359.52 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н25У | - | - | 419009.94 | 1211326.02 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н26У | - | - | 419009.04 | 1211322.72 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| н27У | - | - | 419006.24 | 1211304.22 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 68 | - | - | 419030.54 | 1211300.16 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 74 | - | - | 419034.17 | 1211324.57 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0020102:67 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 74 | н23У | 31.55 | - | - |
| н23У | н24У | 22.78 | - | - |
| н24У | н25У | 33.90 | - | - |
| н25У | н26У | 3.42 | - | - |
| н26У | н27У | 18.71 | - | - |
| н27У | 68 | 24.64 | - | - |
| 68 | 74 | 24.68 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0020102:67 :

| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Советская, дом 8 |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0020102:67 : | | |
|--|---|--|
| № п/п | Наименование характеристики земельного участка | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 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 | 1343 \pm 13 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1343} = 13$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ² | 1000 |
| 5. | Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ² | 343 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ² | - - |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения личного подсобного хозяйства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | - |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 32:18:0020102:229 |
| 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 32:18:0020102:67 : | | |
| 1. | - | |

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0020102:65 :

| 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 |
| 1 | 419085.57 | 1211290.34 | 419085.57 | 1211290.34 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 2 | 419096.40 | 1211372.59 | 419096.40 | 1211372.59 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 305 | - | - | 419078.32 | 1211374.55 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 3 | 419068.06 | 1211375.67 | 419068.06 | 1211375.67 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 4 | 419059.69 | 1211296.65 | 419059.69 | 1211296.65 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 5 | 419059.37 | 1211295.28 | 419059.37 | 1211295.28 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 1 | 419085.57 | 1211290.34 | 419085.57 | 1211290.34 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0020102:65 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 2 | 82.96 | - | - |
| 2 | 305 | 18.19 | - | - |
| 305 | 3 | 10.32 | - | - |
| 3 | 4 | 79.46 | - | - |
| 4 | 5 | 1.41 | - | - |
| 5 | 1 | 26.66 | - | - |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0020102:65 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Советская, дом 12 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0020102:65 : | | |
|--|---|--|
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | - |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 2250 ± 17 |
| 3. | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2250} = 17$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 2250 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | - |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ² | - - |
| 7. | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | 32:18:0020102:137 |
| 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 32:18:0020102:65 : | | |
| 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 32:18:0020102:4 :

| 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 |
| 6 | 966.51 | 865.73 | 419085.57 | 1211290.34 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 7 | 986.59 | 860.96 | 419105.36 | 1211288.48 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 8 | 988.65 | 869.69 | 419106.90 | 1211297.32 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 9 | 991.78 | 880.37 | 419109.60 | 1211308.12 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 10 | 994.15 | 893.84 | 419111.30 | 1211321.69 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 11 | 1002.32 | 940.71 | 419117.15 | 1211368.91 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 12 | 985.43 | 944.44 | 419096.40 | 1211372.59 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 13 | 973.97 | 884.56 | - | - | - | 0.1 | - |
| 14 | 971.01 | 885.07 | - | - | - | 0.1 | - |
| 6 | 966.51 | 865.73 | 419085.57 | 1211290.34 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0020102:4 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 6 | 7 | 19.88 | - | - |
| 7 | 8 | 8.97 | - | - |
| 8 | 9 | 11.13 | - | - |
| 9 | 10 | 13.68 | - | - |
| 10 | 11 | 47.58 | - | - |
| 11 | 12 | 21.07 | - | - |
| 12 | 6 | 82.96 | - | - |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0020102:4 : | | |
|---|---|---|
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Советская, дом 14 |
| 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 | 1732 \pm 15 |
| 3. | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1732} = 15$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | 1505 |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ² | 227 |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ² | - - |
| 7. | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | 32:18:0020102:148 |
| 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 32:18:0020102:4 : | | |
| 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 32:18:0020102:16 :

| 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 |
| 15 | 419192.40 | 1211273.41 | 419192.40 | 1211273.41 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 16 | 419193.76 | 1211280.90 | 419193.76 | 1211280.90 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 17 | 419195.73 | 1211291.95 | 419195.73 | 1211291.95 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 18 | 419194.55 | 1211291.87 | 419194.55 | 1211291.87 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 19 | 419195.47 | 1211296.70 | 419195.47 | 1211296.70 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 20 | 419213.10 | 1211389.13 | 419213.10 | 1211389.13 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 21 | 419188.54 | 1211392.21 | 419188.54 | 1211392.21 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 293 | - | - | 419187.81 | 1211387.78 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 292 | - | - | 419182.96 | 1211358.57 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 22 | 419182.51 | 1211355.83 | 419182.51 | 1211355.83 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 23 | 419176.94 | 1211323.39 | 419176.94 | 1211323.39 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 24 | 419173.55 | 1211301.79 | 419173.55 | 1211301.79 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 25 | 419174.58 | 1211301.61 | 419174.58 | 1211301.61 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 26 | 419172.70 | 1211289.38 | 419172.70 | 1211289.38 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 27 | 419170.76 | 1211276.73 | 419170.76 | 1211276.73 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 28 | 419181.20 | 1211275.32 | 419181.20 | 1211275.32 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 15 | 419192.40 | 1211273.41 | 419192.40 | 1211273.41 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0020102:16 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 15 | 16 | 7.61 | - | - |
| 16 | 17 | 11.22 | - | - |

| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0020102:16 : | | | | |
|--|---|----------------------------------|---|---|
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 17 | 18 | 1.18 | - | - |
| 18 | 19 | 4.92 | - | - |
| 19 | 20 | 94.10 | - | - |
| 20 | 21 | 24.75 | - | - |
| 21 | 293 | 4.49 | - | - |
| 293 | 292 | 29.61 | - | - |
| 292 | 22 | 2.78 | - | - |
| 22 | 23 | 32.91 | - | - |
| 23 | 24 | 21.86 | - | - |
| 24 | 25 | 1.05 | - | - |
| 25 | 26 | 12.37 | - | - |
| 26 | 27 | 12.80 | - | - |
| 27 | 28 | 10.53 | - | - |
| 28 | 15 | 11.36 | - | - |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0020102:16 : | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | Значение характеристики | |
| 1 | 2 | | 3 | |
| 1. | Адрес земельного участка | | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Советская, дом 22 | |
| 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 | | 2728 ± 18 | |
| 3. | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{2728} = 18$ | |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | | 2728 | |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | | - | |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ² | | - | |
| 7. | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | | 32:18:0020102:215 | |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | | для ведения личного подсобного хозяйства | |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | | - | |

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0020102:16 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|-------|---|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | Земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | - |

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 32:18:0020102:16 :

| | |
|----|---|
| 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 32:18:0020102:47 :

| 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 |
| 29 | 419265.30 | 1211260.28 | 419265.30 | 1211260.28 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 30 | 419282.93 | 1211258.05 | 419282.93 | 1211258.05 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 31 | 419288.36 | 1211257.37 | 419288.36 | 1211257.37 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 32 | 419288.74 | 1211257.27 | 419288.74 | 1211257.27 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 33 | 419291.21 | 1211276.53 | 419291.21 | 1211276.53 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 34 | 419303.24 | 1211381.83 | 419303.24 | 1211381.83 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 35 | 419277.26 | 1211384.89 | 419277.26 | 1211384.89 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 110 | - | - | 419274.59 | 1211363.88 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 36 | 419264.69 | 1211286.14 | 419264.69 | 1211286.14 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 37 | 419264.00 | 1211281.37 | 419264.00 | 1211281.37 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 38 | 419267.78 | 1211280.82 | 419267.78 | 1211280.82 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 29 | 419265.30 | 1211260.28 | 419265.30 | 1211260.28 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0020102:47 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 29 | 30 | 17.77 | - | - |
| 30 | 31 | 5.47 | - | - |
| 31 | 32 | 0.39 | - | - |
| 32 | 33 | 19.42 | - | - |
| 33 | 34 | 105.98 | - | - |
| 34 | 35 | 26.16 | - | - |
| 35 | 110 | 21.18 | - | - |
| 110 | 36 | 78.37 | - | - |
| 36 | 37 | 4.82 | - | - |

| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0020102:47 : | | | | |
|--|---|----------------------------------|---|---|
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 37 | 38 | 3.82 | - | - |
| 38 | 29 | 20.69 | - | - |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0020102:47 : | | | | |
| № п/п | Наименование характеристики | | Значение характеристики | |
| 1 | 2 | | 3 | |
| 1. | Адрес земельного участка | | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Советская, дом 26 | |
| 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 | | 3296 ± 20 | |
| 3. | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{3296} = 20$ | |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ² | | 3296 | |
| 5. | Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ² | | - | |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ² | | - - | |
| 7. | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | | 32:18:0020102:132 | |
| 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 32:18:0020102:47 : | | | | |
| 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 32:18:0020102:2 :

| 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 |
| 39 | 1301.98 | 965.05 | 419374.15 | 1211390.97 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 40 | 1298.59 | 966.13 | 419370.69 | 1211391.75 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 41 | 1301.46 | 977.62 | 419372.60 | 1211403.44 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 42 | 1219.23 | 994.09 | 419289.30 | 1211413.12 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 43 | 1217.54 | 970.50 | 419289.55 | 1211389.48 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 44 | 1274.15 | 957.59 | 419347.04 | 1211381.25 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 45 | 1275.04 | 961.58 | 419347.59 | 1211385.30 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 46 | 1278.98 | 960.84 | 419351.57 | 1211384.89 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 47 | 1299.50 | 953.39 | 419372.64 | 1211379.14 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |
| 39 | 1301.98 | 965.05 | 419374.15 | 1211390.97 | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ | - |

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0020102:2 :

| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное) |
|--------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|---|
| от т. | до т. | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 39 | 40 | 3.55 | - | - |
| 40 | 41 | 11.85 | - | - |
| 41 | 42 | 83.86 | - | - |
| 42 | 43 | 23.64 | - | - |
| 43 | 44 | 58.08 | - | - |
| 44 | 45 | 4.09 | - | - |
| 45 | 46 | 4.00 | - | - |
| 46 | 47 | 21.84 | - | - |
| 47 | 39 | 11.93 | - | - |

| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 32:18:0020102:2 : | | |
|---|---|--|
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Адрес земельного участка | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Новая, дом 6 |
| 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 | 1976 ± 16 |
| 3. | Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м ² | $\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0,1 * \sqrt{1976} = 16$ |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ² | 1976 |
| 5. | Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ² | - |
| 6. | Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ² | - - |
| 7. | Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке | 32:18:0020102:146 |
| 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 32:18:0020102:2 : | | |
| 1. | - | |

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:189 :

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 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 |
| н280 | - | - | - | 420234.11 | 1211099.06 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н290 | - | - | - | 420241.76 | 1211098.01 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н300 | - | - | - | 420243.11 | 1211106.86 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н310 | - | - | - | 420235.46 | 1211107.86 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н280 | - | - | - | 420234.11 | 1211099.06 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:189 :

| № 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 | 32:18:0020102:80 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Советская, дом 88 |
| 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 32:18:0020102:189 :

1. -

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:126 :

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 |
| н320 | - | - | - | 420191.36 | 1211107.10 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н330 | - | - | - | 420195.62 | 1211106.66 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н340 | - | - | - | 420196.74 | 1211117.46 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н350 | - | - | - | 420192.30 | 1211117.80 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н320 | - | - | - | 420191.36 | 1211107.10 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:126 :

| № 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 | 32:18:0020102:46 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Советская, дом 84 |
| 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 32:18:0020102:126 :

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

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:128 :

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 |
| н360 | - | - | - | 420109.79 | 1211315.73 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н370 | - | - | - | 420111.16 | 1211319.27 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н380 | - | - | - | 420100.15 | 1211323.90 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н390 | - | - | - | 420098.51 | 1211320.24 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н360 | - | - | - | 420109.79 | 1211315.73 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:128 :

| № 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 | 32:18:0020102:42 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Озерная, дом 16 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 32:18:0020102:128 :

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

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:182 :

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 |
| н400 | - | - | - | 420144.51 | 1211394.43 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н410 | - | - | - | 420146.21 | 1211399.13 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н420 | - | - | - | 420132.46 | 1211404.33 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н430 | - | - | - | 420130.56 | 1211399.23 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н400 | - | - | - | 420144.51 | 1211394.43 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:182 :

| № 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 | 32:18:0020102:371 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Озерная, дом 8 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 32:18:0020102:182 :

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

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:220 :

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 |
| н44О | - | - | - | 420117.25 | 1211421.51 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н45О | - | - | - | 420119.79 | 1211427.51 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н46О | - | - | - | 420114.69 | 1211429.43 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н47О | - | - | - | 420112.29 | 1211423.45 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н44О | - | - | - | 420117.25 | 1211421.51 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:220 :

| № 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 | 32:18:0020102:23 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, 243001, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Озерная, 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 32:18:0020102:220 :

1. -

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:138 :

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 |
| н480 | - | - | - | 420069.45 | 1211305.10 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н490 | - | - | - | 420060.73 | 1211308.74 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н500 | - | - | - | 420058.93 | 1211304.14 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н510 | - | - | - | 420067.67 | 1211300.42 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н480 | - | - | - | 420069.45 | 1211305.10 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:138 :

| № 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 | 32:18:0020102:20 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Озерная, 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 32:18:0020102:138 :

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

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:145 :

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 |
| н520 | - | - | - | 420051.71 | 1211284.09 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н530 | - | - | - | 420060.75 | 1211280.91 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н540 | - | - | - | 420062.45 | 1211285.67 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н550 | - | - | - | 420053.47 | 1211288.83 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н520 | - | - | - | 420051.71 | 1211284.09 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:145 :

| № 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 | 32:18:0020102:19 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Озерная, дом 19 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 32:18:0020102:145 :

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

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:125 :

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 |
| н560 | - | - | - | 420025.32 | 1211138.58 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н570 | - | - | - | 420030.82 | 1211137.73 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н580 | - | - | - | 420032.52 | 1211148.38 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н590 | - | - | - | 420026.97 | 1211149.13 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н560 | - | - | - | 420025.32 | 1211138.58 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:125 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|----------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102:18 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Советская, дом 76 |
| 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 32:18:0020102:125 :

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

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:159 :

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 |
| н600 | - | - | - | 419927.83 | 1211155.77 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н610 | - | - | - | 419933.38 | 1211154.92 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н620 | - | - | - | 419934.98 | 1211163.52 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н630 | - | - | - | 419929.13 | 1211164.37 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н600 | - | - | - | 419927.83 | 1211155.77 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:159 :

| № 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 | 32:18:0020102:98 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Советская, дом 70 |
| 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 32:18:0020102:159 :

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

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:184 :

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 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 |
| н640 | - | - | - | 419826.72 | 1211173.17 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н650 | - | - | - | 419837.12 | 1211171.27 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н660 | - | - | - | 419838.87 | 1211180.57 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н670 | - | - | - | 419828.57 | 1211182.42 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н640 | - | - | - | 419826.72 | 1211173.17 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:184 :

| № 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 | 32:18:0020102:369 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Советская, дом 62 |
| 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 32:18:0020102:184 :

1. -

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:166 :

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 |
| н68О | - | - | - | 419798.70 | 1211187.19 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н69О | - | - | - | 419793.03 | 1211188.31 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н70О | - | - | - | 419791.51 | 1211180.03 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н71О | - | - | - | 419797.25 | 1211178.95 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н68О | - | - | - | 419798.70 | 1211187.19 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:166 :

| № 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 | 32:18:0020102:246 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Советская, дом 58 |
| 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 32:18:0020102:166 :

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

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:116 :

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 |
| н720 | - | - | - | 419785.31 | 1211190.39 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н730 | - | - | - | 419779.69 | 1211191.51 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н740 | - | - | - | 419777.85 | 1211181.57 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н750 | - | - | - | 419783.59 | 1211180.60 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н720 | - | - | - | 419785.31 | 1211190.39 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:116 :

| № 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 | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Советская, дом 56 |
| 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 32:18:0020102:116 :

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

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:117 :

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 |
| н76О | - | - | - | 419757.01 | 1211185.62 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н77О | - | - | - | 419762.46 | 1211184.52 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н78О | - | - | - | 419764.06 | 1211194.17 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н79О | - | - | - | 419758.61 | 1211195.12 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н76О | - | - | - | 419757.01 | 1211185.62 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:117 :

| № 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 | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Советская, дом 54 |
| 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 32:18:0020102:117 :

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

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:143 :

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 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 |
| н800 | - | - | - | 419499.71 | 1211274.77 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н810 | - | - | - | 419501.67 | 1211294.75 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н820 | - | - | - | 419461.91 | 1211299.12 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н830 | - | - | - | 419460.01 | 1211279.37 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н800 | - | - | - | 419499.71 | 1211274.77 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:143 :

| № 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 | 32:18:0020102:79 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Советская, дом 36 |
| 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 32:18:0020102:143 :

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

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:179 :

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 |
| н840 | - | - | - | 419346.73 | 1211247.3 3 | - | Геодезическ ий метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н850 | - | - | - | 419351.97 | 1211246.5 3 | - | Геодезическ ий метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н860 | - | - | - | 419353.21 | 1211257.1 7 | - | Геодезическ ий метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н870 | - | - | - | 419347.95 | 1211257.8 7 | - | Геодезическ ий метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н840 | - | - | - | 419346.73 | 1211247.3 3 | - | Геодезическ ий метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:179 :

| № 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 | 32:18:0020102:372 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Советская, дом 32 |
| 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 32:18:0020102:179 :

1. -

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:228 :

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 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 |
| н88О | - | - | - | 419431.80 | 1211622.27 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н89О | - | - | - | 419423.60 | 1211623.32 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н90О | - | - | - | 419422.95 | 1211617.57 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н91О | - | - | - | 419431.10 | 1211616.47 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н88О | - | - | - | 419431.80 | 1211622.27 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:228 :

| № 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 | 32:18:0020102:85 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Новая, дом 19 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 32:18:0020102:228 :

1. -

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:141 :

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 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 |
| н92О | - | - | - | 419421.59 | 1211521.29 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н93О | - | - | - | 419422.35 | 1211526.31 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н94О | - | - | - | 419411.33 | 1211527.79 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н95О | - | - | - | 419410.75 | 1211522.75 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н92О | - | - | - | 419421.59 | 1211521.29 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:141 :

| № 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 | 32:18:0020102:87 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Новая, 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 32:18:0020102:141 :

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

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:131 :

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 |
| н960 | - | - | - | 419375.16 | 1211431.74 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н970 | - | - | - | 419376.06 | 1211437.24 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н980 | - | - | - | 419366.81 | 1211438.79 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н990 | - | - | - | 419365.71 | 1211433.39 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н960 | - | - | - | 419375.16 | 1211431.74 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:131 :

| № 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 | 32:18:0020102:51 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Новая, дом 10 |
| 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 32:18:0020102:131 :

1. -

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:146 :

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 |
| n100O | - | - | - | 419370.36 | 1211391.32 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n101O | - | - | - | 419365.51 | 1211392.19 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n102O | - | - | - | 419364.14 | 1211383.84 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n103O | - | - | - | 419368.91 | 1211382.98 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n100O | - | - | - | 419370.36 | 1211391.32 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:146 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|----------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102:2 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Новая, дом 6 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 32:18:0020102:146 :

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

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:132 :

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 |
| n104O | - | - | - | 419282.94 | 1211258.50 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n105O | - | - | - | 419288.24 | 1211257.92 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n106O | - | - | - | 419288.68 | 1211262.46 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n107O | - | - | - | 419283.56 | 1211263.10 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n104O | - | - | - | 419282.94 | 1211258.50 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:132 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|----------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102:47 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Советская, дом 26 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 32:18:0020102:132 :

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

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:210 :

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 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 |
| н108О | - | - | - | 419233.79 | 1211266.15 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н109О | - | - | - | 419244.39 | 1211264.37 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н110О | - | - | - | 419244.94 | 1211267.83 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н111О | - | - | - | 419234.40 | 1211269.55 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н108О | - | - | - | 419233.79 | 1211266.15 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:210 :

| № 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 | 32:18:0020102:74 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Советская, дом 24А |
| 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 32:18:0020102:210 :

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

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020101:187 :

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 |
| n112O | - | - | - | 419206.84 | 1211271.75 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n113O | - | - | - | 419217.84 | 1211270.10 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n114O | - | - | - | 419218.69 | 1211275.55 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n115O | - | - | - | 419207.79 | 1211277.30 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n112O | - | - | - | 419206.84 | 1211271.75 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020101:187 :

| № 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 | 32:18:0020102:73 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Советская, дом 24 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 32:18:0020101:187 :

1. -

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:215 :

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 |
| n116O | - | - | - | 419193.26 | 1211279.65 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n117O | - | - | - | 419182.56 | 1211281.59 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n118O | - | - | - | 419181.54 | 1211275.79 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n119O | - | - | - | 419192.14 | 1211273.87 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n116O | - | - | - | 419193.26 | 1211279.65 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:215 :

| № 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 | 32:18:0020102:16 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Советская, дом 22 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 32:18:0020102:215 :

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

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:150 :

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 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 |
| n1200 | - | - | - | 419171.00 | 1211282.44 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n1210 | - | - | - | 419162.24 | 1211284.04 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n1220 | - | - | - | 419161.40 | 1211279.12 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n1230 | - | - | - | 419169.98 | 1211277.42 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n1200 | - | - | - | 419171.00 | 1211282.44 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:150 :

| № 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 | 32:18:0020102:72 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Советская, 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 32:18:0020102:150 :

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

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:119 :

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 |
| n124O | - | - | - | 419150.56 | 1211288.52 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n125O | - | - | - | 419142.86 | 1211290.07 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n126O | - | - | - | 419141.51 | 1211283.77 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n127O | - | - | - | 419149.21 | 1211282.27 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n124O | - | - | - | 419150.56 | 1211288.52 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:119 :

| № 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 | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Советская, 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 32:18:0020102:119 :

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

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:134 :

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 |
| n128O | - | - | - | 419129.84 | 1211295.28 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n129O | - | - | - | 419125.28 | 1211296.14 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n130O | - | - | - | 419123.72 | 1211285.80 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n131O | - | - | - | 419128.28 | 1211285.18 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n128O | - | - | - | 419129.84 | 1211295.28 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:134 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|----------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102:70 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Советская, дом 16 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 32:18:0020102:134 :

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

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:148 :

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 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 |
| н1320 | - | - | - | 419106.38 | 1211296.12 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н1330 | - | - | - | 419100.16 | 1211297.24 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н1340 | - | - | - | 419098.90 | 1211289.96 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н1350 | - | - | - | 419105.12 | 1211288.94 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н1320 | - | - | - | 419106.38 | 1211296.12 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:148 :

| № 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 | 32:18:0020102:4 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Советская, 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 32:18:0020102:148 :

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

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:137 :

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 |
| н1360 | - | - | - | 419086.40 | 1211299.29 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н1370 | - | - | - | 419080.76 | 1211300.41 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н1380 | - | - | - | 419079.22 | 1211292.13 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н1390 | - | - | - | 419084.88 | 1211290.97 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н1360 | - | - | - | 419086.40 | 1211299.29 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:137 :

| № 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 | 32:18:0020102:65 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Советская, 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 32:18:0020102:137 :

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

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:129 :

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 |
| n140O | - | - | - | 419060.02 | 1211307.08 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n141O | - | - | - | 419054.82 | 1211307.52 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n142O | - | - | - | 419053.96 | 1211297.30 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n143O | - | - | - | 419059.22 | 1211296.88 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n140O | - | - | - | 419060.02 | 1211307.08 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:129 :

| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |
|----------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид объекта недвижимости | здание |
| 2. | Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | - |
| 3. | Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102:68 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Советская, дом 10 |
| 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 32:18:0020102:129 :

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

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:229 :

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 |
| n144O | - | - | - | 419030.32 | 1211311.12 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n145O | - | - | - | 419022.92 | 1211312.20 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n146O | - | - | - | 419021.54 | 1211302.50 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n147O | - | - | - | 419028.90 | 1211301.56 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n144O | - | - | - | 419030.32 | 1211311.12 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:229 :

| № 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 | 32:18:0020102:67 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, сельсовет Внуковичский, село Внуковичи, улица СОВЕТСКАЯ, дом 8 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 32:18:0020102:229 :

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

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:142 :

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 |
| n148O | - | - | - | 419007.51 | 1211314.21 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n149O | - | - | - | 419002.29 | 1211315.11 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n150O | - | - | - | 419000.87 | 1211305.51 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n151O | - | - | - | 419006.03 | 1211304.63 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n148O | - | - | - | 419007.51 | 1211314.21 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:142 :

| № 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 | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Советская, дом 6 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 32:18:0020102:142 :

1. -

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020101:178 :

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 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 |
| н152О | - | - | - | 418985.43 | 1211314.87 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н153О | - | - | - | 418975.38 | 1211316.77 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н154О | - | - | - | 418974.23 | 1211310.32 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н155О | - | - | - | 418984.33 | 1211308.57 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н152О | - | - | - | 418985.43 | 1211314.87 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020101:178 :

| № 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 | - |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Советская, дом 4 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 32:18:0020101:178 :

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

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:162 :

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 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 |
| н156О | - | - | - | 418923.93 | 1211416.32 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н157О | - | - | - | 418923.43 | 1211421.47 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н158О | - | - | - | 418912.43 | 1211420.57 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н159О | - | - | - | 418912.93 | 1211415.12 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н156О | - | - | - | 418923.93 | 1211416.32 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:162 :

| № 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 | - |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Садовая, 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 32:18:0020102:162 :

1. -

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:144 :

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 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 |
| n1600 | - | - | - | 418916.79 | 1211468.14 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n1610 | - | - | - | 418916.39 | 1211471.48 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n1620 | - | - | - | 418908.26 | 1211470.58 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n1630 | - | - | - | 418908.62 | 1211467.25 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n1600 | - | - | - | 418916.79 | 1211468.14 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:144 :

| № 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 | 32:18:0020102:9 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Садовая, дом 16 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 32:18:0020102:144 :

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

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:155 :

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 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 |
| n1640 | - | - | - | 418913.84 | 1211486.85 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n1650 | - | - | - | 418913.54 | 1211492.15 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n1660 | - | - | - | 418905.40 | 1211491.43 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n1670 | - | - | - | 418905.78 | 1211486.03 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n1640 | - | - | - | 418913.84 | 1211486.85 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:155 :

| № 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 | 32:18:0020102:101 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, 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 32:18:0020102:155 :

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

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:122 :

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 |
| n168O | - | - | - | 418912.59 | 1211503.53 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n169O | - | - | - | 418912.36 | 1211508.09 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n170O | - | - | - | 418902.60 | 1211507.59 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n171O | - | - | - | 418902.86 | 1211503.08 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| n168O | - | - | - | 418912.59 | 1211503.53 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:122 :

| № 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 | 32:18:0020102:94 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, 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 32:18:0020102:122 :

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

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:149 :

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 |
| н172О | - | - | - | 418899.73 | 1211530.96 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н173О | - | - | - | 418900.39 | 1211525.28 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н174О | - | - | - | 418910.81 | 1211526.04 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н175О | - | - | - | 418910.49 | 1211531.72 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н172О | - | - | - | 418899.73 | 1211530.96 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:149 :

| № 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 | 32:18:0020102:93 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Садовая, дом 10 |
| 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 32:18:0020102:149 :

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

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:133 :

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 |
| н1760 | - | - | - | 418908.82 | 1211547.43 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н1770 | - | - | - | 418908.35 | 1211552.83 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н1780 | - | - | - | 418898.24 | 1211551.79 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н1790 | - | - | - | 418898.86 | 1211546.29 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н1760 | - | - | - | 418908.82 | 1211547.43 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:133 :

| № 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 | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Садовая, дом 8 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 32:18:0020102:133 :

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

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:135 :

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 |
| н1800 | - | - | - | 418893.96 | 1211589.02 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н1810 | - | - | - | 418894.60 | 1211583.46 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н1820 | - | - | - | 418903.20 | 1211584.54 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н1830 | - | - | - | 418902.64 | 1211590.12 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н1800 | - | - | - | 418893.96 | 1211589.02 | - | Геодезический метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:135 :

| № 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 | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Садовая, дом 6 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 32:18:0020102:135 :

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

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:151 :

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 |
| н1840 | - | - | - | 418889.83 | 1211610.3 1 | - | Геодезическ ий метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н1850 | - | - | - | 418890.71 | 1211604.5 5 | - | Геодезическ ий метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н1860 | - | - | - | 418898.53 | 1211605.9 5 | - | Геодезическ ий метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н1870 | - | - | - | 418897.77 | 1211611.6 5 | - | Геодезическ ий метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |
| н1840 | - | - | - | 418889.83 | 1211610.3 1 | - | Геодезическ ий метод | $Mt = \sqrt{(m_0^2 + m_1^2)}$ |

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 32:18:0020102:151 :

| № 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 | 32:18:0020102:64 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 32:18:0020102 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Российская Федерация, Брянская область, район Новозыбковский, село Внуковичи, улица Садовая, дом 4 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | - |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | - |
| 6. | Иные сведения | - |

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 32:18:0020102:151 :

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