|  |  |
| --- | --- |
| Пояснительная записка | |
| 1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: *46:11:070401*  (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: *Соглашение о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам от 30.01.2025 №321-20-2025-002* | |
| 3. Дата подготовки карты-плана территории *26 мая 2025 г.* | |
| 4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ: | |
| В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации: | |
|  | полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: *Управление Росреестра по Курской области* |
|  | основной государственный регистрационный номер: *1044637042614* |
|  | идентификационный номер налогоплательщика: *4632048452* |
| 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): *46\_upr@rosreestr.ru* | |
| 5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ: | |

|  |
| --- |
| Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: *ППК "Роскадастр", филиал ППК "Роскадастр" по Курской области, 305048, Курская область, г. Курск, проезд Сергеева, зд.10А* |
| Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Овчинникова Светлана Федоровна* 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: *071-018-630-23* |
| Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *А-1953 4 декабря 2023 г.* |
| Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: *"Ассоциация "Союз кадастровых инженеров"* |
| Контактный телефон: *8 960-211-93-41* |
| Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *305048, Курская область, г. Курск, проезд Сергеева, зд.10А, s\_ovchinnikova@46.kadastr.ru* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории: | | | | | |
| № п/п | Реквизиты документа | | | | |
| Вид | Дата | Номер | Наименование | Иные сведения |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | — | 05.02.2025 | КУВИ-001/2025-32516200 | Кадастровый план территории | — |
| 2 | — | 28.04.2015 | б/н | Выписка из каталогов геодезических пунктов | — |
| 3 | — | 10.03.2023 | 170-6088/2023-В | Выписка о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети | — |
| 4 | — | 27.07.2009 | б/н | Ортофотопланы масштаба 1:10000 | масштаб: 1:10000 |

|  |
| --- |
| 7. Пояснения к карте-плану территории: |
| 1. 1.Общие сведения.  Комплексные кадастровые работы выполняются на основании cоглашения о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам от 30.01.2025г. № 321-20-2025-002. Территория выполнения комплексных кадастровых работ - кадастровый квартал 46:11:070401. Комплексные кадастровые работы проведены в отношении 51 земельного участка, 145 объектов капитального строительства.  2. 2.Сведения об уточняемых земельных участках.  Согласно правилам землепользования и застройки муниципального образования "Клюквинский сельсовет" Курского района Курской области, утвержденных Решением комитета архитектуры и градостроительства Курской области от 17 февраля 2023 года № 01-12/63 территория кадастрового квартала 46:11:070401 расположена в территориальных зонах: Территориальная зона – «Ж1» – зона малоэтажной жилой застройки, Территориальная зона – «О1» - зона размещения объектов многофункционального общественно-делового, коммерческого, социального и коммунально-бытового назначения, Территориальная зона – «ИТ1» - зона улично-дорожной сети, Территориальная зона – «ИТ2» - зона инженерной инфраструктуры, Территориальная зона – «СХ2» - зона, занятая объектами сельскохозяйственного назначения в границах населенных пунктов, Территориальная зона – «СХ3» - зона природно-ландшафтной территории в соответствии с местными условиями в границах населенных пунктов, Территориальная зона – «СХ4» - зона сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов, Территориальная зона – «С1» – зона кладбищ и Территориальная зона – «Р3» - зона рекреации зеленых насаждений.  Правилами землепользования и застройки муниципального образования "Клюквинский сельсовет" Курского района Курской области, утвержденных Решением комитета архитектуры и градостроительства Курской области от 17 февраля 2023 года № 01-12/63, установлены предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков:  - для зоны «Ж1»:  1) минимальный размер земельного участка – 400 м2 только для основных видов разрешенного использования, для условно-разрешенного и вспомогательных видов разрешенного использования не устанавливается;  2) максимальный размер земельного участка – 5000 м2;  - для зоны «О1», зоны «СХ2», зоны «СХ3», зоны «СХ4»:  1) минимальный размер земельного участка – не устанавливается;  2) максимальный размер земельного участка – не устанавливается;  - для зоны «ИТ1», зоны «ИТ2», зоны «Р3» и зоны «С1» предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь – не устанавливаются.  В результате выполнения комплексных кадастровых работ было уточнено 25 земельных участков: 46:11:070401:18, 46:11:070401:19, 46:11:070401:101, 46:11:070401:203, 46:11:070401:204, 46:11:070401:809, при этом площади земельных участков, полученные при уточнении местоположения их границ, отличаются от значений площадей по данным ЕГРН на величину не более 10%. Были уточнены границы земельных участков с кадастровыми номерами: 46:11:070401:43, 46:11:070401:69, 46:11:070401:78, 46:11:070401:80, 46:11:070401:102, 46:11:070401:116, 46:11:070401:117, 46:11:070401:134, 46:11:070401:142, 46:11:070401:206, 46:11:070401:223, 46:11:070401:226, 46:11:070401:814, при этом площади земельных участков, полученных при уточнении местоположения их границ, отличаются от значений площадей по данным ЕГРН на величину не более установленного минимального размера земельного участка согласно Правил землепользования и застройки для территориальной зоны «Ж-1» - 450 кв.м. Площадь земельных участков с кадастровыми номерами 46:11:070401:63, 46:11:070401:242, 46:11:070401:258, 46:11:070401:260, при уточнении не изменилась.  Площадь земельных участков с кадастровыми 46:11:070401:79 и 46:11:070401:136, полученная при уточнении местоположения границ, отличаются от значений площадей по данным ЕГРН на величину более чем 10%. Документ - письменное согласие правообладателя с результатами комплексных кадастровых работ, прилагается  3. 3.Сведения об уточняемых объектах капитального строительства.  При выполнении комплексных кадастровых работ были проанализированы сведения ЕГРН, имеющиеся материалы и документы на объекты капитального строительства. В результате данных работ было уточнено местоположение 145 объектов капитального строительства. Контура объектов капитального строительства определены в соответствии с пунктами 39, 65, 66,67,68 Приказ Росреестра «Об установлении формы карты-плана территории, формы акта согласования местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ и требований к их подготовке» от 04.08.2021 № П/0337.  4. 4. Сведения об исправляемых земельных участках.  При выполнении комплексных кадастровых работ были проанализированы сведения ЕГРН, имеющиеся материалы и документы на объекты капитального строительства. В результате данных работ было уточнено местоположение 145 объектов капитального строительства. Контура объектов капитального строительства определены в соответствии с пунктами 39, 65, 66,67,68 Приказ Росреестра «Об установлении формы карты-плана территории, формы акта согласования местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ и требований к их подготовке» от 04.08.2021 № П/0337.  5. 5.Сведения об исправляемых земельных участках.  В результате выполнения комплексных кадастровых работ были выявлены реестровые ошибки в местоположении границ земельных участков, пересекающих смежные земельные участки. Было исправлено 5 земельных участка, площадь 1-го земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:50 , 46:11:070401:57, 46:11:070401:73 , 46:11:070401:89, не изменилась, площадь земельного участка с кадастровыми номерами 46:11:070401:128, изменилась в пределах 10 %, что ни противоречит действующему законодательству.  Исправлены реестровые ошибки в описании местоположении границ земельных участков, границы которых сложились на местности уже более 15 лет, закреплены на местности объектами искусственного и природного происхождения с целью устранения чересполосицы, вклинивания, вкрапливания. В результате проведения кадастровых работ исправлено 4 земельных участка. Площадь 1-го исправляемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:44, 46:11:070401:45, 46:11:070401:51, 46:11:070401:53, 46:11:070401:55, 46:11:070401:58, 46:11:070401:77, 46:11:070401:83, 46:11:070401:119, 46:11:070401:123, 46:11:070401:130, 46:11:070401:133, 46:11:070401:326, 46:11:070401:331, 46:11:070401:339, 46:11:070401:400, 46:11:070401:795, 46:11:070401:1103, 46:11:070401:1301, 46:11:070401:1304, 46:11:070401:1344 изменилась в пределах 10%, что ни противоречит действующему законодательству.  6. 6.Исключенные объекты недвижимости.  Исключены из объектов комплексных кадастровых работ - 514 объектов недвижимости, границы которых установлены в соответствии с требованиями законодательства: 112 - объекты капитального строительства; 402 – земельные участки.  Так же исключены земельные участки с кадастровыми номерами 46:11:070401:994, 46:11:070401:995, границы которых были исключены по решению суда.  При определении местоположения контуров земельных участков и объектов капитального строительства, было выявлено: земельный участок с кадастровым номером 46:11:070401:214 дублирует земельный участок с кадастровым номером 46:11:070401:832, земельный участок с кадастровым номером 46:11:070401:177 дублирует земельный участок с кадастровым номером 46:11:070401:16. Поэтому 2 земельных участка исключены: 46:11:070401:177 и 46:11:070401:214.  Объекты с кадастровыми номерами: 46:11:070401:648, 46:11:070401:911, 46:11:070401:1029 – объекты капитального строительства; 46:11:070401:241 , 46:11:070401:213 , 46:11:070401:197 , 46:11:070401:127, 46:11:070401:189, 46:11:070401:1305, 46:11:070401:155, 46:11:070401:153 , 46:11:070401:405 , 46:11:070401:152, 46:11:070401:136, 46:11:070401:81, 46:11:070401:46, 46:11:070401:39, 46:11:070401:1260 – земельные участки, исключены из комплексных кадастровых работ, в связи с тем, что не представляется возможным однозначно определить границы объектов, а также невозможно идентифицировать на местности такие объекты.  4 объекта капитального строительства с кадастровыми номерами: 46:11:070401:445, 46:11:070401:559, 46:11:070401:588, 46:11:070401:648, и 9-ть земельных участков с кадастровыми номерами: 46:11:070401:1007 , 46:11:070401:1143 , 46:11:070401:1145 , 46:11:070401:1146 , 46:11:070401:430 , 46:11:070401:411, 46:11:070401:813 , 46:11:070401:868 , 46:11:070401:973 исключены из комплексных кадастровых работ, в связи с отсутствием в ЕГРН присвоенного в установленном порядке адреса и не представляется возможным однозначно определить границы объектов.  Объекты недвижимости с кадастровыми номерами 46:11:070401:447, 46:11:070401:1047, 46:11:070401:482, исключен из комплексных кадастровых работ в связи с тем, что на земельных участках не выявлены. Для данных объектов недвижимости необходимо подготовить Акт осмотра для исключения сведений из ЕГРН.  Объекты капитального строительства с кадастровыми номерами 46:11:000000:978, 46:11:070401:683, 46:11:070401:854, 46:11:070401:898 были исключены из комплексных кадастровых работ, так как является линейными объектами. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Сведения о пунктах геодезической сети: | | | | | | | | |
| № п/п | Вид геодезической сети | Название пункта и тип знака геодезической сети | Система координат пункта геодезической сети | Координаты пункта, м | | Дата обследования 5 мая 2025 г. | | |
| Сведения о состоянии | | |
| Х | Y | наружного знака пункта | центра пункта | марки центра пункта |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Государственная геодезическая сеть | Ноздрачево, неизвестен | МСК-46, зона 1 | 426247,31 | 1310622,60 | утрачен | разрушен (поврежден) | — |
|  | Государственная геодезическая сеть, 1 класс | Фастов, пир. | МСК-46, зона 1 | 413052,96 | 1322647,53 | утрачен | сохранился | отсутствует |
|  | Государственная геодезическая сеть | Духовец, пир. | МСК-46, зона 1 | 408471,77 | 1289895,07 | 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 |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Тахеометр электронный SOUTH №3 | 287765 | С-ГКФ/07-08-2024/360752862 |
|  | Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i30 | 3491926 | С-ГКФ/07-08-2024/360752843 |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:18 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-46 | | | | | | Зона № 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| 127 | — | — | 418245,39 | 1309703,57 | — | — | — |
| 126 | — | — | 418262,16 | 1309712,45 | — | — | — |
| 125 | — | — | 418277,44 | 1309720,42 | — | — | — |
| 124 | — | — | 418290,85 | 1309728,64 | — | — | — |
| 123 | — | — | 418294,76 | 1309731,34 | — | — | — |
| н46У | — | — | 418295,19 | 1309733,82 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н47У | — | — | 418292,08 | 1309747,23 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 137 | — | — | 418270,10 | 1309735,57 | — | — | — |
| 136 | — | — | 418268,32 | 1309734,62 | — | — | — |
| 135 | — | — | 418267,33 | 1309734,10 | — | — | — |
| 134 | — | — | 418258,35 | 1309728,60 | — | — | — |
| 133 | — | — | 418232,27 | 1309713,89 | — | — | — |
| 132 | — | — | 418227,22 | 1309712,80 | — | — | — |
| 131 | — | — | 418194,40 | 1309705,88 | — | — | — |
| н48У | — | — | 418185,73 | 1309704,04 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н49У | — | — | 418188,58 | 1309683,04 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н50У | — | — | 418203,73 | 1309687,41 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 130 | — | — | 418216,75 | 1309692,28 | — | — | — |
| 129 | — | — | 418231,92 | 1309698,26 | — | — | — |
| 128 | — | — | 418235,78 | 1309698,74 | — | — | — |
| 127 | — | — | 418245,39 | 1309703,57 | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:18 : | | | | |
| 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 |
| 127 | 126 | 18,98 | — | согласовано |
| 126 | 125 | 17,23 | — | согласовано |
| 125 | 124 | 15,73 | — | согласовано |
| 124 | 123 | 4,75 | — | согласовано |
| 123 | н46У | 2,52 | — | согласовано |
| н46У | н47У | 13,77 | — | согласовано |
| н47У | 137 | 24,88 | — | согласовано |
| 137 | 136 | 2,02 | — | согласовано |
| 136 | 135 | 1,12 | — | согласовано |
| 135 | 134 | 10,53 | — | согласовано |
| 134 | 133 | 29,94 | — | согласовано |
| 133 | 132 | 5,17 | — | согласовано |
| 132 | 131 | 33,54 | — | согласовано |
| 131 | н48У | 8,86 | — | согласовано |
| н48У | н49У | 21,19 | — | согласовано |
| н49У | н50У | 15,77 | — | согласовано |
| н50У | 130 | 13,90 | — | согласовано |
| 130 | 129 | 16,31 | — | согласовано |
| 129 | 128 | 3,89 | — | согласовано |
| 128 | 127 | 10,76 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:18 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | обл. Курская, р-н Курский, Клюквинский с/с, с. Клюква, дом 204 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1980±16 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 16 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 2200 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | -220 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 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 | 46:11:070401:900 |
| 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 46:11:070401:18 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:19 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-46 | | | | | | Зона № 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н51У | — | — | 418178,07 | 1309679,98 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н49У | — | — | 418188,58 | 1309683,04 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н48У | — | — | 418185,73 | 1309704,04 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 138 | — | — | 418170,72 | 1309700,89 | — | — | — |
| н52У | — | — | 418142,25 | 1309696,40 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н53У | — | — | 418143,60 | 1309678,85 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н54У | — | — | 418146,71 | 1309674,88 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н55У | — | — | 418152,05 | 1309674,46 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н51У | — | — | 418178,07 | 1309679,98 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:19 : | | | | |
| 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 |
| н51У | н49У | 10,95 | — | согласовано |
| н49У | н48У | 21,19 | — | согласовано |
| н48У | 138 | 15,34 | — | согласовано |
| 138 | н52У | 28,82 | — | согласовано |
| н52У | н53У | 17,60 | — | согласовано |
| н53У | н54У | 5,04 | — | согласовано |
| н54У | н55У | 5,36 | — | согласовано |
| н55У | н51У | 26,60 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:19 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | обл. Курская, р-н Курский, Клюквинский с/с, с. Клюква, дом 204 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 991±12 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 12 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1100 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | -109 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 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 46:11:070401:19 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:43 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-46 | | | | | | Зона № 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н70У | — | — | 418211,90 | 1309602,36 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н71У | — | — | 418206,47 | 1309617,47 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 180 | — | — | 418202,71 | 1309627,91 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 179 | — | — | 418202,15 | 1309630,01 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 178 | — | — | 418196,87 | 1309652,04 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 177 | — | — | 418195,94 | 1309658,37 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 176 | — | — | 418195,10 | 1309663,17 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 175 | — | — | 418193,91 | 1309673,61 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н72У | — | — | 418193,22 | 1309676,66 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н73У | — | — | 418189,25 | 1309675,97 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н74У | — | — | 418183,24 | 1309674,95 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 167 | — | — | 418178,76 | 1309673,94 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 168 | — | — | 418179,17 | 1309670,80 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 169 | — | — | 418180,72 | 1309660,24 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 170 | — | — | 418181,07 | 1309655,86 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 171 | — | — | 418182,06 | 1309648,32 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 172 | — | — | 418182,69 | 1309645,60 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 173 | — | — | 418183,14 | 1309624,23 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 174 | — | — | 418184,29 | 1309624,26 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н75У | — | — | 418186,05 | 1309613,12 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н76У | — | — | 418188,84 | 1309595,61 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н70У | — | — | 418211,90 | 1309602,36 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:43 : | | | | |
| 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 |
| н70У | н71У | 16,06 | — | согласовано |
| н71У | 180 | 11,10 | — | согласовано |
| 180 | 179 | 2,17 | — | согласовано |
| 179 | 178 | 22,65 | — | согласовано |
| 178 | 177 | 6,40 | — | согласовано |
| 177 | 176 | 4,87 | — | согласовано |
| 176 | 175 | 10,51 | — | согласовано |
| 175 | н72У | 3,13 | — | согласовано |
| н72У | н73У | 4,03 | — | согласовано |
| н73У | н74У | 6,10 | — | согласовано |
| н74У | 167 | 4,59 | — | согласовано |
| 167 | 168 | 3,17 | — | согласовано |
| 168 | 169 | 10,67 | — | согласовано |
| 169 | 170 | 4,39 | — | согласовано |
| 170 | 171 | 7,60 | — | согласовано |
| 171 | 172 | 2,79 | — | согласовано |
| 172 | 173 | 21,37 | — | согласовано |
| 173 | 174 | 1,15 | — | согласовано |
| 174 | н75У | 11,28 | — | согласовано |
| н75У | н76У | 17,73 | — | согласовано |
| н76У | н70У | 24,03 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:43 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | обл. Курская, р-н Курский, Клюквинский с/с, с. Клюква, дом 8 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1400±11 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 11 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1000 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 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 | 46:11:070401:446 |
| 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 46:11:070401:43 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:63 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-46 | | | | | | Зона № 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н86У | — | — | 418519,69 | 1309952,88 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 358 | — | — | 418517,29 | 1309956,88 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 357 | — | — | 418473,58 | 1310039,03 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 356 | — | — | 418471,67 | 1310042,10 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 355 | — | — | 418467,92 | 1310046,93 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 354 | — | — | 418465,78 | 1310051,51 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 353 | — | — | 418464,73 | 1310054,92 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 352 | — | — | 418461,67 | 1310058,96 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 351 | — | — | 418459,62 | 1310062,42 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 350 | — | — | 418458,44 | 1310063,93 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 349 | — | — | 418457,56 | 1310064,84 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 348 | — | — | 418455,64 | 1310067,32 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 347 | — | — | 418454,36 | 1310068,74 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 346 | — | — | 418454,42 | 1310068,85 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 345 | — | — | 418450,81 | 1310073,48 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 344 | — | — | 418450,30 | 1310073,09 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 343 | — | — | 418447,63 | 1310076,52 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н87У | — | — | 418444,12 | 1310080,59 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н88У | — | — | 418415,49 | 1310054,31 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 342 | — | — | 418419,96 | 1310048,20 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 341 | — | — | 418425,26 | 1310041,22 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 340 | — | — | 418424,78 | 1310040,88 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 339 | — | — | 418426,44 | 1310038,80 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 338 | — | — | 418428,98 | 1310035,60 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 337 | — | — | 418431,30 | 1310032,59 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 336 | — | — | 418436,73 | 1310023,25 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 335 | — | — | 418442,57 | 1310013,55 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н89У | — | — | 418449,64 | 1310018,37 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н90У | — | — | 418496,90 | 1309937,00 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н86У | — | — | 418519,69 | 1309952,88 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:63 : | | | | |
| 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 |
| н86У | 358 | 4,66 | — | согласовано |
| 358 | 357 | 93,05 | — | согласовано |
| 357 | 356 | 3,62 | — | согласовано |
| 356 | 355 | 6,11 | — | согласовано |
| 355 | 354 | 5,06 | — | согласовано |
| 354 | 353 | 3,57 | — | согласовано |
| 353 | 352 | 5,07 | — | согласовано |
| 352 | 351 | 4,02 | — | согласовано |
| 351 | 350 | 1,92 | — | согласовано |
| 350 | 349 | 1,27 | — | согласовано |
| 349 | 348 | 3,14 | — | согласовано |
| 348 | 347 | 1,91 | — | согласовано |
| 347 | 346 | 0,13 | — | согласовано |
| 346 | 345 | 5,87 | — | согласовано |
| 345 | 344 | 0,64 | — | согласовано |
| 344 | 343 | 4,35 | — | согласовано |
| 343 | н87У | 5,37 | — | согласовано |
| н87У | н88У | 38,86 | — | согласовано |
| н88У | 342 | 7,57 | — | согласовано |
| 342 | 341 | 8,76 | — | согласовано |
| 341 | 340 | 0,59 | — | согласовано |
| 340 | 339 | 2,66 | — | согласовано |
| 339 | 338 | 4,09 | — | согласовано |
| 338 | 337 | 3,80 | — | согласовано |
| 337 | 336 | 10,80 | — | согласовано |
| 336 | 335 | 11,32 | — | согласовано |
| 335 | н89У | 8,56 | — | согласовано |
| н89У | н90У | 94,10 | — | согласовано |
| н90У | н86У | 27,78 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:63 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская обл., Курский р-н, Клюквинский сельсовет, с. Клюква, д. 28 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 4800±24 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 24 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 4800 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 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 46:11:070401:63 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:69 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-46 | | | | | | Зона № 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| 370 | — | — | 418620,83 | 1309989,67 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 369 | — | — | 418558,68 | 1310096,86 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 368 | — | — | 418544,03 | 1310120,55 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 367 | — | — | 418539,54 | 1310127,80 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 366 | — | — | 418527,82 | 1310144,91 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 365 | — | — | 418526,61 | 1310146,81 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 363 | — | — | 418513,75 | 1310137,10 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 362 | — | — | 418521,48 | 1310122,99 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 361 | — | — | 418533,48 | 1310101,39 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 360 | — | — | 418541,19 | 1310087,52 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 359 | — | — | 418556,02 | 1310060,99 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 364 | — | — | 418573,80 | 1310029,20 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н91У | — | — | 418603,09 | 1309975,35 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 370 | — | — | 418620,83 | 1309989,67 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:69 : | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 370 | 369 | 123,90 | — | согласовано |
| 369 | 368 | 27,85 | — | согласовано |
| 368 | 367 | 8,53 | — | согласовано |
| 367 | 366 | 20,74 | — | согласовано |
| 366 | 365 | 2,25 | — | согласовано |
| 365 | 363 | 16,11 | — | согласовано |
| 363 | 362 | 16,09 | — | согласовано |
| 362 | 361 | 24,71 | — | согласовано |
| 361 | 360 | 15,87 | — | согласовано |
| 360 | 359 | 30,39 | — | согласовано |
| 359 | 364 | 36,42 | — | согласовано |
| 364 | н91У | 61,30 | — | согласовано |
| н91У | 370 | 22,80 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:69 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | обл. Курская, р-н Курский, Клюквинский с/с, с. Клюква, дом 34 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 3700±20 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 20 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 3400 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 300 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 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 | 46:11:070401:716 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 46:11:070401:69 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:78 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-46 | | | | | | Зона № 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н94У | — | — | 418656,36 | 1310225,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н95У | — | — | 418652,62 | 1310234,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н96У | — | — | 418647,50 | 1310248,68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н97У | — | — | 418628,59 | 1310291,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н98У | — | — | 418625,35 | 1310299,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н99У | — | — | 418624,62 | 1310300,52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| 414 | — | — | 418598,35 | 1310285,57 | — | — | — |
| 413 | — | — | 418626,18 | 1310242,53 | — | — | — |
| 412 | — | — | 418622,24 | 1310240,12 | — | — | — |
| 411 | — | — | 418625,63 | 1310234,29 | — | — | — |
| 410 | — | — | 418626,69 | 1310233,22 | — | — | — |
| 409 | — | — | 418629,76 | 1310227,91 | — | — | — |
| 408 | — | — | 418630,56 | 1310228,15 | — | — | — |
| 407 | — | — | 418634,51 | 1310219,85 | — | — | — |
| н100У | — | — | 418635,98 | 1310217,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н101У | — | — | 418645,36 | 1310221,32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н102У | — | — | 418646,09 | 1310219,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н103У | — | — | 418653,50 | 1310222,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н104У | — | — | 418652,80 | 1310224,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н94У | — | — | 418656,36 | 1310225,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:78 : | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н94У | н95У | 9,65 | — | согласовано |
| н95У | н96У | 14,79 | — | согласовано |
| н96У | н97У | 47,08 | — | согласовано |
| н97У | н98У | 8,07 | — | согласовано |
| н98У | н99У | 1,53 | — | согласовано |
| н99У | 414 | 30,23 | — | согласовано |
| 414 | 413 | 51,25 | — | согласовано |
| 413 | 412 | 4,62 | — | согласовано |
| 412 | 411 | 6,74 | — | согласовано |
| 411 | 410 | 1,51 | — | согласовано |
| 410 | 409 | 6,13 | — | согласовано |
| 409 | 408 | 0,84 | — | согласовано |
| 408 | 407 | 9,19 | — | согласовано |
| 407 | н100У | 2,77 | — | согласовано |
| н100У | н101У | 10,13 | — | согласовано |
| н101У | н102У | 2,04 | — | согласовано |
| н102У | н103У | 8,03 | — | согласовано |
| н103У | н104У | 2,10 | — | согласовано |
| н104У | н94У | 3,83 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:78 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | обл. Курская, р-н Курский, Клюквинский сельсовет, с. Клюква, дом 43 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2036±16 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 16 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 2000 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 36 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 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 | 46:11:070401:701 |
| 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 46:11:070401:78 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:79 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-46 | | | | | | Зона № 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н105У | — | — | 418736,73 | 1310094,94 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н106У | — | — | 418724,66 | 1310126,87 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 415 | — | — | 418712,37 | 1310146,61 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 406 | — | — | 418691,90 | 1310131,26 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 403 | — | — | 418734,33 | 1310072,16 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н107У | — | — | 418736,09 | 1310076,33 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н105У | — | — | 418736,73 | 1310094,94 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:79 : | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н105У | н106У | 34,14 | — | согласовано |
| н106У | 415 | 23,25 | — | согласовано |
| 415 | 406 | 25,59 | — | согласовано |
| 406 | 403 | 72,75 | — | согласовано |
| 403 | н107У | 4,53 | — | согласовано |
| н107У | н105У | 18,62 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:79 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | обл. Курская, р-н Курский, Клюквинский с/с, с. Клюква, дом 44 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1362±22 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 22 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 4000 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | -2638 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 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 46:11:070401:79 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:80 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-46 | | | | | | Зона № 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н94У | — | — | 418656,36 | 1310225,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н108У | — | — | 418658,62 | 1310226,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н109У | — | — | 418665,93 | 1310229,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н110У | — | — | 418666,34 | 1310228,96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н111У | — | — | 418675,93 | 1310233,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н112У | — | — | 418677,04 | 1310233,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| 419 | — | — | 418673,39 | 1310243,83 | — | — | — |
| 418 | — | — | 418671,26 | 1310248,57 | — | — | — |
| 417 | — | — | 418668,82 | 1310255,47 | — | — | — |
| 416 | — | — | 418667,64 | 1310257,77 | — | — | — |
| н113У | — | — | 418652,72 | 1310302,33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н97У | — | — | 418628,59 | 1310291,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н96У | — | — | 418647,50 | 1310248,68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н95У | — | — | 418652,62 | 1310234,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н94У | — | — | 418656,36 | 1310225,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:80 : | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н94У | н108У | 2,45 | — | согласовано |
| н108У | н109У | 7,88 | — | согласовано |
| н109У | н110У | 0,91 | — | согласовано |
| н110У | н111У | 10,48 | — | согласовано |
| н111У | н112У | 1,23 | — | согласовано |
| н112У | 419 | 10,77 | — | согласовано |
| 419 | 418 | 5,20 | — | согласовано |
| 418 | 417 | 7,32 | — | согласовано |
| 417 | 416 | 2,59 | — | согласовано |
| 416 | н113У | 46,99 | — | согласовано |
| н113У | н97У | 26,33 | — | согласовано |
| н97У | н96У | 47,08 | — | согласовано |
| н96У | н95У | 14,79 | — | согласовано |
| н95У | н94У | 9,65 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:80 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская обл, р-н Курский, Клюквинский с/с, с. Клюква, дом 45 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1701±14 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 14 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1700 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 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 46:11:070401:80 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:101 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-46 | | | | | | Зона № 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| 156 | — | — | 418234,09 | 1310237,91 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н62У | — | — | 418245,18 | 1310241,09 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н63У | — | — | 418243,78 | 1310246,89 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н64У | — | — | 418242,05 | 1310253,16 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н65У | — | — | 418237,63 | 1310269,56 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н66У | — | — | 418238,84 | 1310269,80 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 166 | — | — | 418235,55 | 1310277,35 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 165 | — | — | 418211,46 | 1310268,46 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 164 | — | — | 418214,34 | 1310261,27 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 163 | — | — | 418210,61 | 1310259,56 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 162 | — | — | 418210,77 | 1310259,21 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 161 | — | — | 418184,79 | 1310244,17 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 160 | — | — | 418189,36 | 1310231,24 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н67У | — | — | 418135,21 | 1310208,68 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н68У | — | — | 418137,68 | 1310202,68 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н69У | — | — | 418195,45 | 1310224,32 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 159 | — | — | 418207,66 | 1310228,49 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 158 | — | — | 418202,15 | 1310239,00 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 157 | — | — | 418225,69 | 1310251,79 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 156 | — | — | 418234,09 | 1310237,91 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:101 : | | | | |
| 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 |
| 156 | н62У | 11,54 | — | согласовано |
| н62У | н63У | 5,97 | — | согласовано |
| н63У | н64У | 6,50 | — | согласовано |
| н64У | н65У | 16,99 | — | согласовано |
| н65У | н66У | 1,23 | — | согласовано |
| н66У | 166 | 8,24 | — | согласовано |
| 166 | 165 | 25,68 | — | согласовано |
| 165 | 164 | 7,75 | — | согласовано |
| 164 | 163 | 4,10 | — | согласовано |
| 163 | 162 | 0,38 | — | согласовано |
| 162 | 161 | 30,02 | — | согласовано |
| 161 | 160 | 13,71 | — | согласовано |
| 160 | н67У | 58,66 | — | согласовано |
| н67У | н68У | 6,49 | — | согласовано |
| н68У | н69У | 61,69 | — | согласовано |
| н69У | 159 | 12,90 | — | согласовано |
| 159 | 158 | 11,87 | — | согласовано |
| 158 | 157 | 26,79 | — | согласовано |
| 157 | 156 | 16,22 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:101 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская обл, р-н Курский, Клюквинский сельсовет, с. Клюква, д. 176 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1800±16 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 16 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 2000 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | -200 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 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 | 46:11:070303:5 |
| 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 46:11:070401:101 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:102 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-46 | | | | | | Зона № 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| 532 | — | — | 418200,24 | 1310208,70 | — | — | — |
| 531 | — | — | 418197,18 | 1310217,94 | — | — | — |
| 530 | — | — | 418246,92 | 1310233,17 | — | — | — |
| н62У | — | — | 418245,18 | 1310241,09 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 156 | — | — | 418234,09 | 1310237,91 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 159 | — | — | 418207,66 | 1310228,49 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н69У | — | — | 418195,45 | 1310224,32 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н68У | — | — | 418137,68 | 1310202,68 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н144У | — | — | 418112,33 | 1310193,64 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 534 | — | — | 418113,11 | 1310187,16 | — | — | — |
| 533 | — | — | 418175,29 | 1310204,44 | — | — | — |
| 532 | — | — | 418200,24 | 1310208,70 | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:102 : | | | | |
| 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 |
| 532 | 531 | 9,73 | — | согласовано |
| 531 | 530 | 52,02 | — | согласовано |
| 530 | н62У | 8,11 | — | согласовано |
| н62У | 156 | 11,54 | — | согласовано |
| 156 | 159 | 28,06 | — | согласовано |
| 159 | н69У | 12,90 | — | согласовано |
| н69У | н68У | 61,69 | — | согласовано |
| н68У | н144У | 26,91 | — | согласовано |
| н144У | 534 | 6,53 | — | согласовано |
| 534 | 533 | 64,54 | — | согласовано |
| 533 | 532 | 25,31 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:102 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | обл. Курская, р-н Курский, с/с Клюквинский, с. Клюква, дом 177 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1310±12 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 12 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1200 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 110 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 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 46:11:070401:102 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:116 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-46 | | | | | | Зона № 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| 521 | — | — | 418232,68 | 1309947,92 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 520 | — | — | 418243,85 | 1309955,29 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 519 | — | — | 418260,75 | 1309961,46 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 518 | — | — | 418261,08 | 1309960,83 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 517 | — | — | 418272,31 | 1309965,01 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 516 | — | — | 418281,10 | 1309967,25 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 515 | — | — | 418283,50 | 1309967,88 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н141У | — | — | 418285,73 | 1309968,49 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 522 | — | — | 418282,35 | 1309981,77 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 529 | — | — | 418277,34 | 1309980,49 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 528 | — | — | 418269,56 | 1309978,29 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 527 | — | — | 418266,83 | 1309977,67 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 526 | — | — | 418260,46 | 1309975,68 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 525 | — | — | 418260,18 | 1309975,32 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 524 | — | — | 418256,31 | 1309973,75 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 523 | — | — | 418238,92 | 1309967,56 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н142У | — | — | 418153,55 | 1309914,16 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н143У | — | — | 418161,07 | 1309901,33 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 521 | — | — | 418232,68 | 1309947,92 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:116 : | | | | |
| 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 |
| 521 | 520 | 13,38 | — | согласовано |
| 520 | 519 | 17,99 | — | согласовано |
| 519 | 518 | 0,71 | — | согласовано |
| 518 | 517 | 11,98 | — | согласовано |
| 517 | 516 | 9,07 | — | согласовано |
| 516 | 515 | 2,48 | — | согласовано |
| 515 | н141У | 2,31 | — | согласовано |
| н141У | 522 | 13,70 | — | согласовано |
| 522 | 529 | 5,17 | — | согласовано |
| 529 | 528 | 8,09 | — | согласовано |
| 528 | 527 | 2,80 | — | согласовано |
| 527 | 526 | 6,67 | — | согласовано |
| 526 | 525 | 0,46 | — | согласовано |
| 525 | 524 | 4,18 | — | согласовано |
| 524 | 523 | 18,46 | — | согласовано |
| 523 | н142У | 100,70 | — | согласовано |
| н142У | н143У | 14,87 | — | согласовано |
| н143У | 521 | 85,43 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:116 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская обл., р-н Курский, Клюквинский сельсовет, с. Клюква, дом 191 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1999±14 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 14 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1600 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 399 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 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 | 46:11:070401:859 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 46:11:070401:116 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:117 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-46 | | | | | | Зона № 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н1У | — | — | 418788,26 | 1310405,15 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н2У | — | — | 418740,15 | 1310497,61 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н3У | — | — | 418713,62 | 1310480,49 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н4У | — | — | 418718,22 | 1310473,04 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н5У | — | — | 418722,04 | 1310466,99 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н6У | — | — | 418722,09 | 1310466,84 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н7У | — | — | 418715,73 | 1310463,09 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н8У | — | — | 418711,10 | 1310460,48 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 6 | — | — | 418714,00 | 1310455,39 | — | — | — |
| 5 | — | — | 418721,19 | 1310439,78 | — | — | — |
| 4 | — | — | 418724,62 | 1310433,14 | — | — | — |
| 3 | — | — | 418721,08 | 1310431,85 | — | — | — |
| 2 | — | — | 418730,10 | 1310411,38 | — | — | — |
| 1 | — | — | 418736,36 | 1310396,49 | — | — | — |
| 7 | — | — | 418746,92 | 1310402,01 | — | — | — |
| н9У | — | — | 418756,95 | 1310382,08 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 8 | — | — | 418769,67 | 1310388,66 | — | — | — |
| 9 | — | — | 418767,78 | 1310392,13 | — | — | — |
| н1У | — | — | 418788,26 | 1310405,15 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:117 : | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н1У | н2У | 104,23 | — | согласовано |
| н2У | н3У | 31,57 | — | согласовано |
| н3У | н4У | 8,76 | — | согласовано |
| н4У | н5У | 7,16 | — | согласовано |
| н5У | н6У | 0,16 | — | согласовано |
| н6У | н7У | 7,38 | — | согласовано |
| н7У | н8У | 5,31 | — | согласовано |
| н8У | 6 | 5,86 | — | согласовано |
| 6 | 5 | 17,19 | — | согласовано |
| 5 | 4 | 7,47 | — | согласовано |
| 4 | 3 | 3,77 | — | согласовано |
| 3 | 2 | 22,37 | — | согласовано |
| 2 | 1 | 16,15 | — | согласовано |
| 1 | 7 | 11,92 | — | согласовано |
| 7 | н9У | 22,31 | — | согласовано |
| н9У | 8 | 14,32 | — | согласовано |
| 8 | 9 | 3,95 | — | согласовано |
| 9 | н1У | 24,27 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:117 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская обл, р-н Курский, с/с Клюквинский, с Клюква, дом №59 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 4453±23 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 23 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 4300 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 153 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 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 | 46:11:070401:534 |
| 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 46:11:070401:117 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:134 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-46 | | | | | | Зона № 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н28У | — | — | 419517,59 | 1310633,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| 66 | — | — | 419515,24 | 1310685,69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| 65 | — | — | 419511,62 | 1310733,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| 64 | — | — | 419509,17 | 1310755,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| 63 | — | — | 419508,96 | 1310763,73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| 62 | — | — | 419507,93 | 1310772,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| 61 | — | — | 419505,64 | 1310788,66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| 60 | — | — | 419504,88 | 1310794,85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н29У | — | — | 419486,13 | 1310792,82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| 67 | — | — | 419488,09 | 1310788,66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| 68 | — | — | 419491,11 | 1310775,36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| 69 | — | — | 419493,88 | 1310765,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| 70 | — | — | 419496,45 | 1310751,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| 71 | — | — | 419497,13 | 1310739,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| 72 | — | — | 419496,65 | 1310732,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| 73 | — | — | 419499,55 | 1310641,66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н30У | — | — | 419500,65 | 1310633,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н28У | — | — | 419517,59 | 1310633,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:134 : | | | | |
| 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 |
| н28У | 66 | 51,90 | — | согласовано |
| 66 | 65 | 48,44 | — | согласовано |
| 65 | 64 | 21,65 | — | согласовано |
| 64 | 63 | 8,23 | — | согласовано |
| 63 | 62 | 8,60 | — | согласовано |
| 62 | 61 | 16,55 | — | согласовано |
| 61 | 60 | 6,24 | — | согласовано |
| 60 | н29У | 18,86 | — | согласовано |
| н29У | 67 | 4,60 | — | согласовано |
| 67 | 68 | 13,64 | — | согласовано |
| 68 | 69 | 10,29 | — | согласовано |
| 69 | 70 | 14,58 | — | согласовано |
| 70 | 71 | 11,97 | — | согласовано |
| 71 | 72 | 6,75 | — | согласовано |
| 72 | 73 | 90,81 | — | согласовано |
| 73 | н30У | 8,10 | — | согласовано |
| н30У | н28У | 16,94 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:134 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | обл. Курская, р-н Курский, с/с Клюквинский, с. Клюква, дом 78 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2592±18 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 18 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 2500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 92 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 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 | 46:11:070401:890 |
| 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 46:11:070401:134 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:136 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-46 | | | | | | Зона № 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н117У | — | — | 419532,50 | 1310630,79 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 471 | — | — | 419531,02 | 1310655,39 | — | — | — |
| 470 | — | — | 419529,52 | 1310685,92 | — | — | — |
| 66 | — | — | 419515,24 | 1310685,69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н28У | — | — | 419517,59 | 1310633,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н118У | — | — | 419517,78 | 1310629,32 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н117У | — | — | 419532,50 | 1310630,79 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:136 : | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| н117У | 471 | 24,64 | — | согласовано |
| 471 | 470 | 30,57 | — | согласовано |
| 470 | 66 | 14,28 | — | согласовано |
| 66 | н28У | 51,90 | — | согласовано |
| н28У | н118У | 4,52 | — | согласовано |
| н118У | н117У | 14,79 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:136 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | обл. Курская, р-н Курский, Клюквинский с/с, с. Клюква, дом 80 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 806±12 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 12 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1200 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | -394 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 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 46:11:070401:136 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:142 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-46 | | | | | | Зона № 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н31У | — | — | 419613,19 | 1310736,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| 81 | — | — | 419613,52 | 1310760,32 | — | — | — |
| 80 | — | — | 419613,32 | 1310799,88 | — | — | — |
| 79 | — | — | 419581,16 | 1310794,49 | — | — | — |
| 78 | — | — | 419581,82 | 1310780,14 | — | — | — |
| 77 | — | — | 419582,21 | 1310777,60 | — | — | — |
| 76 | — | — | 419582,25 | 1310769,29 | — | — | — |
| 75 | — | — | 419581,51 | 1310764,54 | — | — | — |
| 74 | — | — | 419581,17 | 1310738,92 | — | — | — |
| н31У | — | — | 419613,19 | 1310736,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:142 : | | | | |
| 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 |
| н31У | 81 | 24,23 | — | согласовано |
| 81 | 80 | 39,56 | — | согласовано |
| 80 | 79 | 32,61 | — | согласовано |
| 79 | 78 | 14,37 | — | согласовано |
| 78 | 77 | 2,57 | — | согласовано |
| 77 | 76 | 8,31 | — | согласовано |
| 76 | 75 | 4,81 | — | согласовано |
| 75 | 74 | 25,62 | — | согласовано |
| 74 | н31У | 32,14 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:142 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | обл. Курская, р-н Курский, Клюквинский с/с, с. Клюква, дом 86 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1900±14 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 14 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 400 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 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 46:11:070401:142 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:203 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-46 | | | | | | Зона № 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| 563 | — | — | 417531,05 | 1310976,50 | — | — | — |
| 564 | — | — | 417533,98 | 1311020,78 | — | — | — |
| 565 | — | — | 417533,61 | 1311027,56 | — | — | — |
| 566 | — | — | 417533,47 | 1311028,10 | — | — | — |
| 562 | — | — | 417531,90 | 1311044,62 | — | — | — |
| н168У | — | — | 417531,51 | 1311047,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| 561 | — | — | 417499,51 | 1311044,63 | — | — | — |
| 560 | — | — | 417500,98 | 1311027,81 | — | — | — |
| 559 | — | — | 417504,42 | 1311025,71 | — | — | — |
| 558 | — | — | 417511,87 | 1311009,67 | — | — | — |
| 557 | — | — | 417512,20 | 1311007,12 | — | — | — |
| 556 | — | — | 417514,44 | 1310990,17 | — | — | — |
| 550 | — | — | 417516,19 | 1310976,93 | — | — | — |
| н159У | — | — | 417516,22 | 1310974,65 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н169У | — | — | 417531,00 | 1310975,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| 563 | — | — | 417531,05 | 1310976,50 | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:203 : | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 563 | 564 | 44,38 | — | согласовано |
| 564 | 565 | 6,79 | — | согласовано |
| 565 | 566 | 0,56 | — | согласовано |
| 566 | 562 | 16,59 | — | согласовано |
| 562 | н168У | 3,26 | — | согласовано |
| н168У | 561 | 32,16 | — | согласовано |
| 561 | 560 | 16,88 | — | согласовано |
| 560 | 559 | 4,03 | — | согласовано |
| 559 | 558 | 17,69 | — | согласовано |
| 558 | 557 | 2,57 | — | согласовано |
| 557 | 556 | 17,10 | — | согласовано |
| 556 | 550 | 13,36 | — | согласовано |
| 550 | н159У | 2,28 | — | согласовано |
| н159У | н169У | 14,79 | — | согласовано |
| н169У | 563 | 1,29 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:203 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | обл. Курская, р-н Курский, Клюквинский с/с, с. Клюква, дом 136, квартира 2 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1696±15 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 15 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1800 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | -104 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 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 | 46:11:070401:620 |
| 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 46:11:070401:203 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:204 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-46 | | | | | | Зона № 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н158У | — | — | 417515,58 | 1310947,02 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н159У | — | — | 417516,22 | 1310974,65 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 550 | — | — | 417516,19 | 1310976,93 | — | — | — |
| 549 | — | — | 417496,25 | 1310978,34 | — | — | — |
| 548 | — | — | 417495,78 | 1310989,54 | — | — | — |
| 547 | — | — | 417495,28 | 1311001,54 | — | — | — |
| 546 | — | — | 417495,14 | 1311004,54 | — | — | — |
| 545 | — | — | 417494,74 | 1311008,46 | — | — | — |
| 544 | — | — | 417490,08 | 1311008,04 | — | — | — |
| 543 | — | — | 417477,41 | 1311006,91 | — | — | — |
| н160У | — | — | 417477,56 | 1311003,77 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н161У | — | — | 417484,25 | 1311004,06 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н162У | — | — | 417487,41 | 1310949,82 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н163У | — | — | 417499,15 | 1310948,64 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н158У | — | — | 417515,58 | 1310947,02 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:204 : | | | | |
| 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 |
| н158У | н159У | 27,64 | — | согласовано |
| н159У | 550 | 2,28 | — | согласовано |
| 550 | 549 | 19,99 | — | согласовано |
| 549 | 548 | 11,21 | — | согласовано |
| 548 | 547 | 12,01 | — | согласовано |
| 547 | 546 | 3,00 | — | согласовано |
| 546 | 545 | 3,94 | — | согласовано |
| 545 | 544 | 4,68 | — | согласовано |
| 544 | 543 | 12,72 | — | согласовано |
| 543 | н160У | 3,14 | — | согласовано |
| н160У | н161У | 6,70 | — | согласовано |
| н161У | н162У | 54,33 | — | согласовано |
| н162У | н163У | 11,80 | — | согласовано |
| н163У | н158У | 16,51 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:204 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | обл. Курская, р-н Курский, Клюквинский с/с, с. Клюква, дом 137 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1204±13 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 13 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1300 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | -96 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 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 46:11:070401:204 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:206 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-46 | | | | | | Зона № 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н155У | — | — | 417478,87 | 1310964,46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н156У | — | — | 417476,05 | 1310994,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| 537 | — | — | 417473,81 | 1310994,58 | — | — | — |
| 541 | — | — | 417466,42 | 1310993,77 | — | — | — |
| 540 | — | — | 417462,83 | 1310993,49 | — | — | — |
| 539 | — | — | 417453,26 | 1310994,24 | — | — | — |
| 538 | — | — | 417445,15 | 1310993,64 | — | — | — |
| 542 | — | — | 417447,99 | 1310969,83 | — | — | — |
| н157У | — | — | 417448,79 | 1310965,08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н155У | — | — | 417478,87 | 1310964,46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:206 : | | | | |
| 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 |
| н155У | н156У | 30,51 | — | согласовано |
| н156У | 537 | 2,26 | — | согласовано |
| 537 | 541 | 7,43 | — | согласовано |
| 541 | 540 | 3,60 | — | согласовано |
| 540 | 539 | 9,60 | — | согласовано |
| 539 | 538 | 8,13 | — | согласовано |
| 538 | 542 | 23,98 | — | согласовано |
| 542 | н157У | 4,82 | — | согласовано |
| н157У | н155У | 30,09 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:206 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | обл. Курская, р-н Курский, Клюквинский сельсовет, с. Клюква, дом 138, квартира 2 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 895±10 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 10 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 800 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 95 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 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 | 46:11:070401:712 |
| 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 46:11:070401:206 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:223 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-46 | | | | | | Зона № 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н129У | — | — | 417428,59 | 1311071,73 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н130У | — | — | 417425,12 | 1311075,24 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н131У | — | — | 417443,18 | 1311093,76 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 502 | — | — | 417414,93 | 1311117,70 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 501 | — | — | 417399,48 | 1311131,73 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 500 | — | — | 417399,14 | 1311132,95 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 504 | — | — | 417398,65 | 1311134,75 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 503 | — | — | 417370,25 | 1311164,73 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н132У | — | — | 417338,43 | 1311103,07 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 506 | — | — | 417359,05 | 1311090,62 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 505 | — | — | 417403,86 | 1311060,81 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н133У | — | — | 417405,05 | 1311062,25 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н134У | — | — | 417410,42 | 1311058,61 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н135У | — | — | 417417,37 | 1311066,47 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н136У | — | — | 417420,61 | 1311063,59 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н129У | — | — | 417428,59 | 1311071,73 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:223 : | | | | |
| 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 |
| н129У | н130У | 4,94 | — | согласовано |
| н130У | н131У | 25,87 | — | согласовано |
| н131У | 502 | 37,03 | — | согласовано |
| 502 | 501 | 20,87 | — | согласовано |
| 501 | 500 | 1,27 | — | согласовано |
| 500 | 504 | 1,87 | — | согласовано |
| 504 | 503 | 41,30 | — | согласовано |
| 503 | н132У | 69,39 | — | согласовано |
| н132У | 506 | 24,09 | — | согласовано |
| 506 | 505 | 53,82 | — | согласовано |
| 505 | н133У | 1,87 | — | согласовано |
| н133У | н134У | 6,49 | — | согласовано |
| н134У | н135У | 10,49 | — | согласовано |
| н135У | н136У | 4,33 | — | согласовано |
| н136У | н129У | 11,40 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:223 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква, з/у 156 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 5294±25 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 25 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 4900 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 394 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 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 | 46:11:070401:649 |
| 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 46:11:070401:223 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:226 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-46 | | | | | | Зона № 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н122У | — | — | 418007,50 | 1310873,52 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н123У | — | — | 417992,27 | 1310907,03 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н124У | — | — | 417983,77 | 1310902,83 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н125У | — | — | 417979,85 | 1310894,51 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н126У | — | — | 417979,25 | 1310889,24 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н127У | — | — | 417989,91 | 1310866,74 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н128У | — | — | 417991,68 | 1310865,53 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н122У | — | — | 418007,50 | 1310873,52 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:226 : | | | | |
| 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 |
| н122У | н123У | 36,81 | — | согласовано |
| н123У | н124У | 9,48 | — | согласовано |
| н124У | н125У | 9,20 | — | согласовано |
| н125У | н126У | 5,30 | — | согласовано |
| н126У | н127У | 24,90 | — | согласовано |
| н127У | н128У | 2,14 | — | согласовано |
| н128У | н122У | 17,72 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:226 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская область, р-н Курский, Клюквинский сельсовет, с. Клюква, д.159 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 660±9 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 9 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 600 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 60 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения личного подсобного хозяйства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 46:11:070401:923 |
| 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 46:11:070401:226 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:242 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-46 | | | | | | Зона № 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| 143 | — | — | 418251,55 | 1309773,04 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 142 | — | — | 418262,39 | 1309781,06 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 141 | — | — | 418269,35 | 1309785,56 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 140 | — | — | 418269,80 | 1309787,27 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 139 | — | — | 418278,07 | 1309792,18 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н56У | — | — | 418280,23 | 1309793,18 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н57У | — | — | 418279,45 | 1309802,09 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н58У | — | — | 418278,24 | 1309801,67 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н59У | — | — | 418277,16 | 1309809,70 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 154 | — | — | 418275,35 | 1309809,29 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 153 | — | — | 418268,81 | 1309807,27 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 152 | — | — | 418265,83 | 1309805,41 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 151 | — | — | 418262,55 | 1309802,68 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 150 | — | — | 418257,14 | 1309798,82 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 149 | — | — | 418257,70 | 1309797,98 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 148 | — | — | 418251,34 | 1309793,75 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 147 | — | — | 418251,15 | 1309793,66 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 146 | — | — | 418210,37 | 1309769,90 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 155 | — | — | 418186,47 | 1309757,81 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н60У | — | — | 418177,49 | 1309754,47 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н61У | — | — | 418181,57 | 1309740,96 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 145 | — | — | 418196,33 | 1309745,15 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 144 | — | — | 418217,52 | 1309751,19 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 143 | — | — | 418251,55 | 1309773,04 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:242 : | | | | |
| 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 |
| 143 | 142 | 13,48 | — | согласовано |
| 142 | 141 | 8,29 | — | согласовано |
| 141 | 140 | 1,77 | — | согласовано |
| 140 | 139 | 9,62 | — | согласовано |
| 139 | н56У | 2,38 | — | согласовано |
| н56У | н57У | 8,94 | — | согласовано |
| н57У | н58У | 1,28 | — | согласовано |
| н58У | н59У | 8,10 | — | согласовано |
| н59У | 154 | 1,86 | — | согласовано |
| 154 | 153 | 6,84 | — | согласовано |
| 153 | 152 | 3,51 | — | согласовано |
| 152 | 151 | 4,27 | — | согласовано |
| 151 | 150 | 6,65 | — | согласовано |
| 150 | 149 | 1,01 | — | согласовано |
| 149 | 148 | 7,64 | — | согласовано |
| 148 | 147 | 0,21 | — | согласовано |
| 147 | 146 | 47,20 | — | согласовано |
| 146 | 155 | 26,78 | — | согласовано |
| 155 | н60У | 9,58 | — | согласовано |
| н60У | н61У | 14,11 | — | согласовано |
| н61У | 145 | 15,34 | — | согласовано |
| 145 | 144 | 22,03 | — | согласовано |
| 144 | 143 | 40,44 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:242 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | обл. Курская, р-н Курский, Клюквинский с/с, с. Клюква, дом 201 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2000±16 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 16 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 2000 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 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 | 46:11:070401:860 |
| 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 46:11:070401:242 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:258 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-46 | | | | | | Зона № 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| 120 | — | — | 418352,16 | 1310009,62 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н42У | — | — | 418353,48 | 1310058,16 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н43У | — | — | 418337,89 | 1310060,15 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н44У | — | — | 418321,33 | 1310061,36 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 122 | — | — | 418320,22 | 1310053,86 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н45У | — | — | 418308,81 | 1309989,81 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 121 | — | — | 418336,15 | 1309988,87 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 120 | — | — | 418352,16 | 1310009,62 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:258 : | | | | |
| 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 |
| 120 | н42У | 48,56 | — | согласовано |
| н42У | н43У | 15,72 | — | согласовано |
| н43У | н44У | 16,60 | — | согласовано |
| н44У | 122 | 7,58 | — | согласовано |
| 122 | н45У | 65,06 | — | согласовано |
| н45У | 121 | 27,36 | — | согласовано |
| 121 | 120 | 26,21 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:258 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская область, Курский район, Клюквинский сельсовет, с. Клюква, д. 205 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2500±18 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 18 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 2500 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=800, Pмакс - не установлен |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Под объектами культуры |
| 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 | 46:11:070401:1124 |
| 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 46:11:070401:258 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:260 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-46 | | | | | | Зона № 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н12У | — | — | 419223,01 | 1310828,02 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н13У | — | — | 419222,77 | 1310876,40 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н14У | — | — | 419220,75 | 1310913,25 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н15У | — | — | 419180,12 | 1310913,58 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н16У | — | — | 419180,50 | 1310876,33 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н17У | — | — | 419187,60 | 1310869,34 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н18У | — | — | 419189,97 | 1310862,02 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н83У | — | — | 419189,97 | 1310838,78 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н12У | — | — | 419223,01 | 1310828,02 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:260 : | | | | |
| 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 |
| н12У | н13У | 48,38 | — | согласовано |
| н13У | н14У | 36,91 | — | согласовано |
| н14У | н15У | 40,63 | — | согласовано |
| н15У | н16У | 37,25 | — | согласовано |
| н16У | н17У | 9,96 | — | согласовано |
| н17У | н18У | 7,69 | — | согласовано |
| н18У | н83У | 23,24 | — | согласовано |
| н83У | н12У | 34,75 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:260 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | обл. Курская, р-н Курский, Клюквинский с/с, с. Клюква |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 3000±19 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 19 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 3000 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | Под размещение торгового киоска |
| 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 | 46:11:070401:642 |
| 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 46:11:070401:260 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:809 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-46 | | | | | | Зона № 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н32У | — | — | 419747,20 | 1310765,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н33У | — | — | 419747,62 | 1310772,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н34У | — | — | 419748,69 | 1310773,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н35У | — | — | 419749,76 | 1310787,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н36У | — | — | 419750,87 | 1310787,31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н37У | — | — | 419752,22 | 1310803,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| 86 | — | — | 419705,21 | 1310804,67 | — | — | — |
| 85 | — | — | 419708,45 | 1310775,58 | — | — | — |
| н38У | — | — | 419708,34 | 1310768,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| 84 | — | — | 419716,39 | 1310767,77 | — | — | — |
| 83 | — | — | 419735,85 | 1310766,50 | — | — | — |
| 82 | — | — | 419747,20 | 1310765,65 | — | — | — |
| н32У | — | — | 419747,20 | 1310765,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:809 : | | | | |
| 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 |
| н32У | н33У | 7,10 | — | согласовано |
| н33У | н34У | 1,08 | — | согласовано |
| н34У | н35У | 14,25 | — | согласовано |
| н35У | н36У | 1,11 | — | согласовано |
| н36У | н37У | 15,77 | — | согласовано |
| н37У | 86 | 47,04 | — | согласовано |
| 86 | 85 | 29,27 | — | согласовано |
| 85 | н38У | 7,39 | — | согласовано |
| н38У | 84 | 8,06 | — | согласовано |
| 84 | 83 | 19,50 | — | согласовано |
| 83 | 82 | 11,38 | — | согласовано |
| 82 | н32У | 0,13 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:809 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква, земельный участок 94 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1576±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1600 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | -24 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения личного подсобного хозяйства |
| 7.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 8. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 46:11:070401:511 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 46:11:070401:809 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:814 : |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-46 | | | | | | Зона № 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| 536 | — | — | 417253,20 | 1310839,18 | — | — | — |
| н145У | — | — | 417327,56 | 1310973,10 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н146У | — | — | 417308,19 | 1310983,60 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н147У | — | — | 417307,12 | 1310982,82 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н148У | — | — | 417295,99 | 1310988,61 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н149У | — | — | 417291,22 | 1310988,19 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н150У | — | — | 417286,22 | 1310977,92 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н151У | — | — | 417271,97 | 1310948,25 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н152У | — | — | 417273,23 | 1310947,67 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н153У | — | — | 417270,42 | 1310942,34 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н154У | — | — | 417227,07 | 1310851,67 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 535 | — | — | 417249,67 | 1310841,07 | — | — | — |
| 536 | — | — | 417253,20 | 1310839,18 | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:814 : | | | | |
| 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 |
| 536 | н145У | 153,18 | — | согласовано |
| н145У | н146У | 22,03 | — | согласовано |
| н146У | н147У | 1,32 | — | согласовано |
| н147У | н148У | 12,55 | — | согласовано |
| н148У | н149У | 4,79 | — | согласовано |
| н149У | н150У | 11,42 | — | согласовано |
| н150У | н151У | 32,91 | — | согласовано |
| н151У | н152У | 1,39 | — | согласовано |
| н152У | н153У | 6,03 | — | согласовано |
| н153У | н154У | 100,50 | — | согласовано |
| н154У | 535 | 24,96 | — | согласовано |
| 535 | 536 | 4,00 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:814 : | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская обл., Курский р-н, Клюквинский сельсовет, с. Клюква |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 5200±25 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 25 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 5000 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 200 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 7. | Вид (виды) разрешенного использования | для ведения личного подсобного хояйства |
| 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 | 46:11:070401:702 |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 46:11:070401:814 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:44 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| 181 | 418252,16 | 1309545,04 | 418252,16 | 1309545,04 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 182 | 418245,64 | 1309559,82 | 418245,64 | 1309559,82 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 183 | 418240,04 | 1309574,09 | 418240,04 | 1309574,09 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 184 | 418232,59 | 1309593,98 | 418232,59 | 1309593,98 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 185 | 418218,33 | 1309630,55 | 418218,33 | 1309630,55 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 186 | 418215,89 | 1309639,15 | 418215,89 | 1309639,15 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 187 | 418213,58 | 1309647,29 | 418213,58 | 1309647,29 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 188 | 418213,03 | 1309649,95 | 418213,03 | 1309649,95 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 189 | 418213,03 | 1309650,00 | 418213,03 | 1309650,00 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 190 | 418211,94 | 1309654,65 | 418211,94 | 1309654,65 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 191 | 418211,92 | 1309655,90 | 418211,92 | 1309655,90 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 192 | 418209,87 | 1309663,60 | 418209,87 | 1309663,60 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 193 | 418208,49 | 1309668,99 | 418208,49 | 1309668,99 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 194 | 418206,55 | 1309675,13 | 418206,55 | 1309675,13 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 195 | 418206,67 | 1309675,16 | 418206,67 | 1309675,16 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 196 | 418206,39 | 1309676,35 | 418206,39 | 1309676,35 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н77У | — | — | 418204,58 | 1309676,20 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 197 | 418204,52 | 1309675,62 | — | — | — | — | — |
| 198 | 418203,25 | 1309678,49 | 418203,25 | 1309678,49 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 199 | 418195,63 | 1309676,62 | 418195,63 | 1309676,62 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 200 | 418196,00 | 1309673,81 | 418196,00 | 1309673,81 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 175 | 418193,91 | 1309673,61 | 418193,91 | 1309673,61 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 176 | 418195,10 | 1309663,17 | 418195,10 | 1309663,17 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 177 | 418195,94 | 1309658,37 | 418195,94 | 1309658,37 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 178 | 418196,87 | 1309652,04 | 418196,87 | 1309652,04 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 179 | 418202,15 | 1309630,01 | 418202,15 | 1309630,01 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 180 | 418202,71 | 1309627,91 | 418202,71 | 1309627,91 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н71У | — | — | 418206,47 | 1309617,47 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н70У | — | — | 418211,90 | 1309602,36 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 201 | 418231,42 | 1309548,17 | 418231,42 | 1309548,17 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 202 | 418235,69 | 1309536,70 | 418235,69 | 1309536,70 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 181 | 418252,16 | 1309545,04 | 418252,16 | 1309545,04 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:44 | | | | |
| 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 |
| 181 | 182 | 16,15 | — | — |
| 182 | 183 | 15,33 | — | — |
| 183 | 184 | 21,24 | — | — |
| 184 | 185 | 39,25 | — | — |
| 185 | 186 | 8,94 | — | — |
| 186 | 187 | 8,46 | — | — |
| 187 | 188 | 2,72 | — | — |
| 188 | 189 | 0,05 | — | — |
| 189 | 190 | 4,78 | — | — |
| 190 | 191 | 1,25 | — | — |
| 191 | 192 | 7,97 | — | — |
| 192 | 193 | 5,56 | — | — |
| 193 | 194 | 6,44 | — | — |
| 194 | 195 | 0,12 | — | — |
| 195 | 196 | 1,22 | — | — |
| 196 | н77У | 1,82 | — | согласовано |
| н77У | 198 | 2,65 | — | согласовано |
| 198 | 199 | 7,85 | — | — |
| 199 | 200 | 2,83 | — | — |
| 200 | 175 | 2,10 | — | — |
| 175 | 176 | 10,51 | — | согласовано |
| 176 | 177 | 4,87 | — | согласовано |
| 177 | 178 | 6,40 | — | согласовано |
| 178 | 179 | 22,65 | — | согласовано |
| 179 | 180 | 2,17 | — | согласовано |
| 180 | н71У | 11,10 | — | согласовано |
| н71У | н70У | 16,06 | — | согласовано |
| н70У | 201 | 57,60 | — | согласовано |
| 201 | 202 | 12,24 | — | — |
| 202 | 181 | 18,46 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:44 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская область, Курский район, Клюквинский сельсовет, с. Клюква, дом №9 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2301±17 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 17 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 2300 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 46:11:070401:480 |
| 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 46:11:070401:44 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:45 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| 203 | 418260,88 | 1309573,16 | 418260,88 | 1309573,16 | — | — | — |
| 204 | 418259,72 | 1309575,22 | 418259,72 | 1309575,22 | — | — | — |
| 205 | 418234,89 | 1309640,83 | 418234,89 | 1309640,83 | — | — | — |
| 206 | 418228,61 | 1309658,84 | 418228,61 | 1309658,84 | — | — | — |
| н78У | — | — | 418223,91 | 1309678,01 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н79У | — | — | 418223,41 | 1309680,43 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 207 | 418223,89 | 1309678,01 | — | — | — | — | — |
| 208 | 418222,72 | 1309683,50 | 418222,72 | 1309683,50 | — | — | — |
| 209 | 418205,94 | 1309678,74 | 418205,94 | 1309678,74 | — | — | — |
| 196 | 418206,39 | 1309676,35 | 418206,39 | 1309676,35 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 195 | 418206,67 | 1309675,16 | 418206,67 | 1309675,16 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 194 | 418206,55 | 1309675,13 | 418206,55 | 1309675,13 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 193 | 418208,49 | 1309668,99 | 418208,49 | 1309668,99 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 192 | 418209,87 | 1309663,60 | 418209,87 | 1309663,60 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 191 | 418211,92 | 1309655,90 | 418211,92 | 1309655,90 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 190 | 418211,94 | 1309654,65 | 418211,94 | 1309654,65 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 189 | 418213,03 | 1309650,00 | 418213,03 | 1309650,00 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 188 | 418213,03 | 1309649,95 | 418213,03 | 1309649,95 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 187 | 418213,58 | 1309647,29 | 418213,58 | 1309647,29 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 186 | 418215,89 | 1309639,15 | 418215,89 | 1309639,15 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 185 | 418218,33 | 1309630,55 | 418218,33 | 1309630,55 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 184 | 418232,59 | 1309593,98 | 418232,59 | 1309593,98 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 183 | 418240,04 | 1309574,09 | 418240,04 | 1309574,09 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 182 | 418245,64 | 1309559,82 | 418245,64 | 1309559,82 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 203 | 418260,88 | 1309573,16 | 418260,88 | 1309573,16 | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:45 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 203 | 204 | 2,36 | — | — |
| 204 | 205 | 70,15 | — | — |
| 205 | 206 | 19,07 | — | — |
| 206 | н78У | 19,74 | — | согласовано |
| н78У | н79У | 2,47 | — | согласовано |
| н79У | 208 | 3,15 | — | согласовано |
| 208 | 209 | 17,44 | — | — |
| 209 | 196 | 2,43 | — | — |
| 196 | 195 | 1,22 | — | — |
| 195 | 194 | 0,12 | — | — |
| 194 | 193 | 6,44 | — | — |
| 193 | 192 | 5,56 | — | — |
| 192 | 191 | 7,97 | — | — |
| 191 | 190 | 1,25 | — | — |
| 190 | 189 | 4,78 | — | — |
| 189 | 188 | 0,05 | — | — |
| 188 | 187 | 2,72 | — | — |
| 187 | 186 | 8,46 | — | — |
| 186 | 185 | 8,94 | — | — |
| 185 | 184 | 39,25 | — | — |
| 184 | 183 | 21,24 | — | — |
| 183 | 182 | 15,33 | — | — |
| 182 | 203 | 20,25 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:45 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | обл. Курская, р-н Курский, Клюквинский сельсовет, с. Клюква, дом 10 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2230±17 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 17 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 2230 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 46:11:070401:555 |
| 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 46:11:070401:45 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:50 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| 240 | 418391,18 | 1309679,61 | 418391,18 | 1309679,61 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 211 | 418385,65 | 1309686,99 | 418385,65 | 1309686,99 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 212 | 418326,83 | 1309789,41 | 418326,83 | 1309789,41 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 213 | 418324,73 | 1309793,17 | 418324,73 | 1309793,17 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 214 | 418321,08 | 1309799,93 | 418321,08 | 1309799,93 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 215 | 418320,54 | 1309801,02 | 418320,54 | 1309801,02 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 216 | 418315,10 | 1309811,77 | 418315,10 | 1309811,77 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 217 | 418309,87 | 1309822,10 | 418309,87 | 1309822,10 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 218 | 418303,61 | 1309819,94 | 418303,61 | 1309819,94 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 219 | 418303,18 | 1309821,25 | 418303,18 | 1309821,25 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 220 | 418302,84 | 1309822,28 | 418302,84 | 1309822,28 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 221 | 418297,61 | 1309820,59 | — | — | — | — | — |
| 222 | 418293,74 | 1309819,35 | 418293,74 | 1309819,35 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 223 | 418294,81 | 1309816,04 | 418294,81 | 1309816,04 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 224 | 418295,29 | 1309814,64 | 418295,29 | 1309814,64 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 225 | 418295,41 | 1309814,36 | 418295,41 | 1309814,36 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 226 | 418290,63 | 1309813,07 | 418290,63 | 1309813,07 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 227 | 418293,65 | 1309801,94 | 418293,65 | 1309801,94 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 228 | 418294,89 | 1309796,02 | 418294,89 | 1309796,02 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 229 | 418295,76 | 1309796,09 | 418295,76 | 1309796,09 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 230 | 418297,03 | 1309792,43 | 418297,03 | 1309792,43 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 210 | 418298,37 | 1309788,85 | 418298,37 | 1309788,85 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 241 | — | — | 418312,66 | 1309794,18 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 231 | 418313,39 | 1309794,45 | 418313,39 | 1309794,45 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 232 | 418318,31 | 1309784,67 | 418318,31 | 1309784,67 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 233 | 418322,33 | 1309776,65 | 418322,33 | 1309776,65 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 234 | 418324,98 | 1309770,64 | 418324,98 | 1309770,64 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 235 | 418338,03 | 1309743,48 | 418338,03 | 1309743,48 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 236 | 418352,07 | 1309717,78 | 418352,07 | 1309717,78 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 237 | 418367,86 | 1309688,70 | 418367,86 | 1309688,70 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 238 | 418375,31 | 1309676,81 | 418375,31 | 1309676,81 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 239 | 418379,54 | 1309669,66 | 418379,54 | 1309669,66 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 240 | 418391,18 | 1309679,61 | 418391,18 | 1309679,61 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:50 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 240 | 211 | 9,22 | — | — |
| 211 | 212 | 118,11 | — | — |
| 212 | 213 | 4,31 | — | — |
| 213 | 214 | 7,68 | — | — |
| 214 | 215 | 1,22 | — | — |
| 215 | 216 | 12,05 | — | — |
| 216 | 217 | 11,58 | — | — |
| 217 | 218 | 6,62 | — | — |
| 218 | 219 | 1,38 | — | — |
| 219 | 220 | 1,08 | — | — |
| 220 | 222 | 9,56 | — | согласовано |
| 222 | 223 | 3,48 | — | — |
| 223 | 224 | 1,48 | — | — |
| 224 | 225 | 0,30 | — | — |
| 225 | 226 | 4,95 | — | — |
| 226 | 227 | 11,53 | — | — |
| 227 | 228 | 6,05 | — | — |
| 228 | 229 | 0,87 | — | — |
| 229 | 230 | 3,87 | — | — |
| 230 | 210 | 3,82 | — | — |
| 210 | 241 | 15,25 | — | согласовано |
| 241 | 231 | 0,78 | — | согласовано |
| 231 | 232 | 10,95 | — | — |
| 232 | 233 | 8,97 | — | — |
| 233 | 234 | 6,57 | — | — |
| 234 | 235 | 30,13 | — | — |
| 235 | 236 | 29,29 | — | — |
| 236 | 237 | 33,09 | — | — |
| 237 | 238 | 14,03 | — | — |
| 238 | 239 | 8,31 | — | — |
| 239 | 240 | 15,31 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:50 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | обл. Курская, р-н Курский, с/с Клюквинский, с. Клюква, дом 15 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2444±17 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 17 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 2444 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 46:11:070401:476 |
| 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 46:11:070401:50 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:51 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| 211 | 418385,65 | 1309686,99 | 418385,65 | 1309686,99 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 248 | 418395,87 | 1309699,34 | 418395,87 | 1309699,34 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 247 | 418392,68 | 1309704,28 | 418392,68 | 1309704,28 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 246 | 418326,23 | 1309808,52 | 418326,23 | 1309808,52 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 245 | 418313,53 | 1309827,61 | 418313,53 | 1309827,61 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 244 | 418309,61 | 1309833,14 | 418309,61 | 1309833,14 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 243 | 418303,18 | 1309841,53 | 418303,18 | 1309841,53 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 242 | 418300,91 | 1309845,16 | 418300,91 | 1309845,16 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 255 | 418293,83 | 1309840,76 | 418293,83 | 1309840,76 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н80У | — | — | 418295,43 | 1309837,54 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н81У | — | — | 418294,99 | 1309837,28 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н82У | — | — | 418295,18 | 1309836,92 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 254 | 418295,63 | 1309837,16 | — | — | — | — | — |
| 253 | 418290,61 | 1309834,41 | 418290,61 | 1309834,41 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 252 | 418291,13 | 1309831,43 | 418291,13 | 1309831,43 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 251 | 418292,18 | 1309825,82 | 418292,18 | 1309825,82 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 250 | 418291,07 | 1309825,56 | 418291,07 | 1309825,56 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 249 | 418292,28 | 1309819,03 | 418292,28 | 1309819,03 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 222 | 418293,74 | 1309819,35 | 418293,74 | 1309819,35 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 220 | 418302,84 | 1309822,28 | 418302,84 | 1309822,28 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 219 | 418303,18 | 1309821,25 | 418303,18 | 1309821,25 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 218 | 418303,61 | 1309819,94 | 418303,61 | 1309819,94 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 217 | 418309,87 | 1309822,10 | 418309,87 | 1309822,10 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 216 | 418315,10 | 1309811,77 | 418315,10 | 1309811,77 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 215 | 418320,54 | 1309801,02 | 418320,54 | 1309801,02 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 214 | 418321,08 | 1309799,93 | 418321,08 | 1309799,93 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 213 | 418324,73 | 1309793,17 | 418324,73 | 1309793,17 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 212 | 418326,83 | 1309789,41 | 418326,83 | 1309789,41 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 211 | 418385,65 | 1309686,99 | 418385,65 | 1309686,99 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:51 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 211 | 248 | 16,03 | — | — |
| 248 | 247 | 5,88 | — | — |
| 247 | 246 | 123,62 | — | — |
| 246 | 245 | 22,93 | — | — |
| 245 | 244 | 6,78 | — | — |
| 244 | 243 | 10,57 | — | — |
| 243 | 242 | 4,28 | — | — |
| 242 | 255 | 8,34 | — | — |
| 255 | н80У | 3,60 | — | согласовано |
| н80У | н81У | 0,51 | — | согласовано |
| н81У | н82У | 0,41 | — | согласовано |
| н82У | 253 | 5,21 | — | согласовано |
| 253 | 252 | 3,03 | — | — |
| 252 | 251 | 5,71 | — | — |
| 251 | 250 | 1,14 | — | — |
| 250 | 249 | 6,64 | — | — |
| 249 | 222 | 1,49 | — | — |
| 222 | 220 | 9,56 | — | согласовано |
| 220 | 219 | 1,08 | — | — |
| 219 | 218 | 1,38 | — | — |
| 218 | 217 | 6,62 | — | — |
| 217 | 216 | 11,58 | — | — |
| 216 | 215 | 12,05 | — | — |
| 215 | 214 | 1,22 | — | — |
| 214 | 213 | 7,68 | — | — |
| 213 | 212 | 4,31 | — | — |
| 212 | 211 | 118,11 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:51 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | обл. Курская, р-н Курский, с/с Клюквинский, с. Клюква, дом 16 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2114±16 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 16 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 2113 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 46:11:070401:569 |
| 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 46:11:070401:51 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:53 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| 271 | 418433,85 | 1309732,85 | 418433,85 | 1309732,85 | — | — | — |
| 273 | — | — | 418422,57 | 1309746,64 | — | — | — |
| 272 | — | — | 418358,66 | 1309824,59 | — | — | — |
| 261 | 418348,84 | 1309836,57 | 418348,84 | 1309836,57 | — | — | — |
| 260 | 418330,26 | 1309858,38 | 418330,26 | 1309858,38 | — | — | — |
| 259 | 418320,67 | 1309869,08 | 418320,67 | 1309869,08 | — | — | — |
| 258 | 418315,64 | 1309873,89 | 418315,64 | 1309873,89 | — | — | — |
| 257 | 418316,39 | 1309874,81 | 418316,39 | 1309874,81 | — | — | — |
| 256 | 418310,57 | 1309879,54 | 418310,57 | 1309879,54 | — | — | — |
| 270 | 418308,21 | 1309876,65 | 418308,21 | 1309876,65 | — | — | — |
| 269 | 418307,03 | 1309877,62 | 418307,03 | 1309877,62 | — | — | — |
| 268 | 418299,17 | 1309867,38 | 418299,17 | 1309867,38 | — | — | — |
| 267 | 418304,96 | 1309862,25 | 418304,96 | 1309862,25 | — | — | — |
| 266 | 418306,71 | 1309860,92 | 418306,71 | 1309860,92 | — | — | — |
| 265 | 418323,93 | 1309842,27 | 418323,93 | 1309842,27 | — | — | — |
| 264 | 418337,77 | 1309825,41 | 418337,77 | 1309825,41 | — | — | — |
| 263 | 418340,46 | 1309821,49 | 418340,46 | 1309821,49 | — | — | — |
| 262 | 418418,36 | 1309721,54 | 418418,36 | 1309721,54 | — | — | — |
| 271 | 418433,85 | 1309732,85 | 418433,85 | 1309732,85 | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:53 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 271 | 273 | 17,82 | — | согласовано |
| 273 | 272 | 100,80 | — | согласовано |
| 272 | 261 | 15,49 | — | согласовано |
| 261 | 260 | 28,65 | — | — |
| 260 | 259 | 14,37 | — | — |
| 259 | 258 | 6,96 | — | — |
| 258 | 257 | 1,19 | — | — |
| 257 | 256 | 7,50 | — | — |
| 256 | 270 | 3,73 | — | — |
| 270 | 269 | 1,53 | — | — |
| 269 | 268 | 12,91 | — | — |
| 268 | 267 | 7,74 | — | — |
| 267 | 266 | 2,20 | — | — |
| 266 | 265 | 25,38 | — | — |
| 265 | 264 | 21,81 | — | — |
| 264 | 263 | 4,75 | — | — |
| 263 | 262 | 126,72 | — | — |
| 262 | 271 | 19,18 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:53 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | обл. Курская, р-н Курский, с/с Клюквинский, с. Клюква, дом 18 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 3236±20 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 20 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 3235 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 46:11:070401:451 |
| 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 46:11:070401:53 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:55 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| 288 | 418451,75 | 1309773,02 | 418451,75 | 1309773,02 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 297 | — | — | 418409,45 | 1309820,42 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 289 | 418349,69 | 1309887,41 | 418349,69 | 1309887,41 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 290 | 418333,65 | 1309906,50 | 418333,65 | 1309906,50 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 291 | 418331,70 | 1309908,81 | 418331,70 | 1309908,81 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 292 | 418331,17 | 1309908,43 | 418331,17 | 1309908,43 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 293 | 418324,02 | 1309915,84 | 418324,02 | 1309915,84 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 294 | 418320,93 | 1309918,50 | 418320,93 | 1309918,50 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 279 | 418312,12 | 1309925,15 | 418312,12 | 1309925,15 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 280 | 418307,03 | 1309916,58 | 418307,03 | 1309916,58 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 281 | 418309,57 | 1309914,53 | 418309,57 | 1309914,53 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 282 | 418309,92 | 1309914,80 | 418309,92 | 1309914,80 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 283 | 418311,07 | 1309913,91 | 418311,07 | 1309913,91 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 284 | 418308,66 | 1309910,49 | 418308,66 | 1309910,49 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 285 | 418310,10 | 1309909,07 | 418310,10 | 1309909,07 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 286 | 418307,15 | 1309906,22 | 418307,15 | 1309906,22 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 278 | 418311,67 | 1309901,51 | 418311,67 | 1309901,51 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 277 | 418319,36 | 1309893,55 | 418319,36 | 1309893,55 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 276 | 418318,96 | 1309893,01 | 418318,96 | 1309893,01 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 275 | 418334,37 | 1309874,34 | 418334,37 | 1309874,34 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 274 | 418351,48 | 1309853,60 | 418351,48 | 1309853,60 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 296 | — | — | 418369,22 | 1309834,57 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 295 | — | — | 418438,08 | 1309760,69 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 287 | 418439,53 | 1309759,15 | 418439,53 | 1309759,15 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 288 | 418451,75 | 1309773,02 | 418451,75 | 1309773,02 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:55 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 288 | 297 | 63,53 | — | согласовано |
| 297 | 289 | 89,77 | — | согласовано |
| 289 | 290 | 24,93 | — | — |
| 290 | 291 | 3,02 | — | — |
| 291 | 292 | 0,65 | — | — |
| 292 | 293 | 10,30 | — | — |
| 293 | 294 | 4,08 | — | — |
| 294 | 279 | 11,04 | — | — |
| 279 | 280 | 9,97 | — | — |
| 280 | 281 | 3,26 | — | — |
| 281 | 282 | 0,44 | — | — |
| 282 | 283 | 1,45 | — | — |
| 283 | 284 | 4,18 | — | — |
| 284 | 285 | 2,02 | — | — |
| 285 | 286 | 4,10 | — | — |
| 286 | 278 | 6,53 | — | — |
| 278 | 277 | 11,07 | — | — |
| 277 | 276 | 0,67 | — | — |
| 276 | 275 | 24,21 | — | — |
| 275 | 274 | 26,89 | — | — |
| 274 | 296 | 26,02 | — | согласовано |
| 296 | 295 | 100,99 | — | согласовано |
| 295 | 287 | 2,12 | — | согласовано |
| 287 | 288 | 18,49 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:55 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | обл. Курская, р-н Курский, с/с Клюквинский, с. Клюква, дом 20 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 4010±22 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 22 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 4011 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | -1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 46:11:070401:558 |
| 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 | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 46:11:070401:55 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:57 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| 303 | 418447,70 | 1309836,23 | 418447,70 | 1309836,23 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 304 | 418431,92 | 1309856,70 | 418431,92 | 1309856,70 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 305 | 418368,73 | 1309938,54 | 418368,73 | 1309938,54 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 306 | 418359,23 | 1309951,43 | 418359,23 | 1309951,43 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 307 | 418345,59 | 1309969,76 | 418345,59 | 1309969,76 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 308 | 418338,76 | 1309962,48 | 418338,76 | 1309962,48 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 309 | 418331,94 | 1309955,76 | 418331,94 | 1309955,76 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 310 | 418326,37 | 1309950,34 | 418326,37 | 1309950,34 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 311 | 418323,62 | 1309947,40 | 418323,62 | 1309947,40 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 312 | 418324,89 | 1309946,19 | 418324,89 | 1309946,19 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 313 | 418322,12 | 1309943,07 | 418322,12 | 1309943,07 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 317 | — | — | 418323,69 | 1309941,65 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 302 | 418327,10 | 1309938,56 | 418327,10 | 1309938,56 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 301 | 418336,00 | 1309930,23 | 418336,00 | 1309930,23 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 300 | 418348,79 | 1309914,57 | 418348,79 | 1309914,57 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 299 | 418356,39 | 1309905,52 | 418356,39 | 1309905,52 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 316 | — | — | 418378,97 | 1309876,93 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 298 | 418409,12 | 1309838,77 | 418409,12 | 1309838,77 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 315 | — | — | 418417,19 | 1309828,37 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 314 | 418425,42 | 1309817,76 | 418425,42 | 1309817,76 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 303 | 418447,70 | 1309836,23 | 418447,70 | 1309836,23 | Аналитический метод | Mt = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:57 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 303 | 304 | 25,85 | — | — |
| 304 | 305 | 103,40 | — | — |
| 305 | 306 | 16,01 | — | — |
| 306 | 307 | 22,85 | — | — |
| 307 | 308 | 9,98 | — | — |
| 308 | 309 | 9,57 | — | — |
| 309 | 310 | 7,77 | — | — |
| 310 | 311 | 4,03 | — | — |
| 311 | 312 | 1,75 | — | — |
| 312 | 313 | 4,17 | — | — |
| 313 | 317 | 2,12 | — | согласовано |
| 317 | 302 | 4,60 | — | согласовано |
| 302 | 301 | 12,19 | — | — |
| 301 | 300 | 20,22 | — | — |
| 300 | 299 | 11,82 | — | — |
| 299 | 316 | 36,43 | — | согласовано |
| 316 | 298 | 48,63 | — | согласовано |
| 298 | 315 | 13,16 | — | согласовано |
| 315 | 314 | 13,43 | — | согласовано |
| 314 | 303 | 28,94 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:57 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | обл. Курская, р-н Курский, Клюквинский сельсовет, с. Клюква, дом 22 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 5000±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 5000 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 46:11:070401:550 |
| 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 | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 46:11:070401:57 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:58 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| 318 | 418479,10 | 1309827,08 | 418479,10 | 1309827,08 | — | — | — |
| 319 | 418455,81 | 1309860,86 | 418455,81 | 1309860,86 | — | — | — |
| 320 | 418387,81 | 1309964,75 | 418387,81 | 1309964,75 | — | — | — |
| 321 | 418375,86 | 1309981,93 | 418375,86 | 1309981,93 | — | — | — |
| 322 | 418373,21 | 1309986,55 | 418373,21 | 1309986,55 | — | — | — |
| 323 | 418371,85 | 1309988,61 | 418371,85 | 1309988,61 | — | — | — |
| 324 | 418371,08 | 1309988,22 | 418371,08 | 1309988,22 | — | — | — |
| н84У | — | — | 418369,89 | 1309987,46 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 325 | 418369,89 | 1309987,45 | — | — | — | — | — |
| 326 | 418369,72 | 1309987,70 | 418369,72 | 1309987,70 | — | — | — |
| н85У | — | — | 418363,04 | 1309983,04 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 327 | 418363,07 | 1309982,95 | — | — | — | — | — |
| 328 | 418361,01 | 1309981,62 | 418361,01 | 1309981,62 | — | — | — |
| 329 | 418351,03 | 1309974,63 | 418351,03 | 1309974,63 | — | — | — |
| 330 | 418346,44 | 1309970,83 | 418346,44 | 1309970,83 | — | — | — |
| 331 | 418349,81 | 1309966,25 | 418349,81 | 1309966,25 | — | — | — |
| 332 | 418364,47 | 1309947,31 | 418364,47 | 1309947,31 | — | — | — |
| 333 | 418441,59 | 1309848,92 | 418441,59 | 1309848,92 | — | — | — |
| 334 | 418466,48 | 1309814,73 | 418466,48 | 1309814,73 | — | — | — |
| 318 | 418479,10 | 1309827,08 | 418479,10 | 1309827,08 | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:58 | | | | |
| 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 |
| 318 | 319 | 41,03 | — | — |
| 319 | 320 | 124,17 | — | — |
| 320 | 321 | 20,93 | — | — |
| 321 | 322 | 5,33 | — | — |
| 322 | 323 | 2,47 | — | — |
| 323 | 324 | 0,86 | — | — |
| 324 | н84У | 1,41 | — | согласовано |
| н84У | 326 | 0,29 | — | согласовано |
| 326 | н85У | 8,14 | — | согласовано |
| н85У | 328 | 2,48 | — | согласовано |
| 328 | 329 | 12,18 | — | — |
| 329 | 330 | 5,96 | — | — |
| 330 | 331 | 5,69 | — | — |
| 331 | 332 | 23,95 | — | — |
| 332 | 333 | 125,01 | — | — |
| 333 | 334 | 42,29 | — | — |
| 334 | 318 | 17,66 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:58 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская область, р-н Курский, Клюквинский сельсовет, с. Клюква, дом 23 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 4600±24 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 24 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 4600 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 46:11:070401:586 |
| 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 46:11:070401:58 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:73 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| 381 | 418698,36 | 1310043,52 | 418698,36 | 1310043,52 | — | — | — |
| 382 | 418662,45 | 1310094,97 | 418662,45 | 1310094,97 | — | — | — |
| 383 | 418625,59 | 1310148,02 | 418625,59 | 1310148,02 | — | — | — |
| 384 | 418616,90 | 1310162,29 | 418616,90 | 1310162,29 | — | — | — |
| 385 | 418613,48 | 1310172,70 | 418613,48 | 1310172,70 | — | — | — |
| 387 | — | — | 418605,95 | 1310187,19 | — | — | — |
| 386 | 418603,18 | 1310192,50 | 418603,18 | 1310192,50 | — | — | — |
| 376 | 418601,89 | 1310194,60 | 418601,89 | 1310194,60 | — | — | — |
| 377 | 418600,96 | 1310194,02 | 418600,96 | 1310194,02 | — | — | — |
| 378 | 418596,17 | 1310191,08 | 418596,17 | 1310191,08 | — | — | — |
| 375 | 418582,83 | 1310183,09 | 418582,83 | 1310183,09 | — | — | — |
| 374 | 418586,60 | 1310176,75 | 418586,60 | 1310176,75 | — | — | — |
| 373 | 418588,04 | 1310174,24 | 418588,04 | 1310174,24 | — | — | — |
| 372 | 418595,58 | 1310162,23 | 418595,58 | 1310162,23 | — | — | — |
| 371 | 418608,75 | 1310141,67 | 418608,75 | 1310141,67 | — | — | — |
| 389 | — | — | 418618,13 | 1310129,07 | — | — | — |
| 379 | 418650,14 | 1310086,08 | 418650,14 | 1310086,08 | — | — | — |
| 388 | — | — | 418670,77 | 1310058,39 | — | — | — |
| 380 | 418688,35 | 1310034,79 | 418688,35 | 1310034,79 | — | — | — |
| 381 | 418698,36 | 1310043,52 | 418698,36 | 1310043,52 | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:73 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 381 | 382 | 62,74 | — | — |
| 382 | 383 | 64,60 | — | — |
| 383 | 384 | 16,71 | — | — |
| 384 | 385 | 10,96 | — | — |
| 385 | 387 | 16,33 | — | согласовано |
| 387 | 386 | 5,99 | — | согласовано |
| 386 | 376 | 2,46 | — | — |
| 376 | 377 | 1,10 | — | — |
| 377 | 378 | 5,62 | — | — |
| 378 | 375 | 15,55 | — | — |
| 375 | 374 | 7,38 | — | — |
| 374 | 373 | 2,89 | — | — |
| 373 | 372 | 14,18 | — | — |
| 372 | 371 | 24,42 | — | — |
| 371 | 389 | 15,71 | — | согласовано |
| 389 | 379 | 53,60 | — | согласовано |
| 379 | 388 | 34,53 | — | согласовано |
| 388 | 380 | 29,43 | — | согласовано |
| 380 | 381 | 13,28 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:73 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | обл. Курская, р-н Курский, с/с Клюквинский, с. Клюква, дом 38 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 3000±19 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 19 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 3000 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для ведения личного подсобного хозяйства |
| 8.1. | Дополнительные сведения об использовании земельного участка | — |
| 9. | Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ | земли общего пользования |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 46:11:070401:73 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:77 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| 46:11:070401:394 | | | | | | | |
| 403 | 418734,33 | 1310072,16 | 418734,33 | 1310072,16 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 406 | — | — | 418691,90 | 1310131,26 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 390 | 418659,86 | 1310175,88 | 418659,86 | 1310175,88 | — | — | — |
| 391 | 418651,74 | 1310187,39 | 418651,74 | 1310187,39 | — | — | — |
| 392 | 418650,88 | 1310191,35 | 418650,88 | 1310191,35 | — | — | — |
| 393 | 418643,76 | 1310204,38 | 418643,76 | 1310204,38 | — | — | — |
| 394 | 418641,85 | 1310203,38 | 418641,85 | 1310203,38 | — | — | — |
| 395 | 418638,04 | 1310201,82 | 418638,04 | 1310201,82 | — | — | — |
| н92У | — | — | 418636,09 | 1310201,18 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н93У | — | — | 418628,03 | 1310196,58 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 396 | 418636,05 | 1310200,74 | — | — | — | — | — |
| 397 | 418628,18 | 1310196,43 | — | — | — | — | — |
| 398 | 418624,38 | 1310195,02 | 418624,38 | 1310195,02 | — | — | — |
| 399 | 418629,48 | 1310185,29 | 418629,48 | 1310185,29 | — | — | — |
| 400 | 418635,17 | 1310181,71 | 418635,17 | 1310181,71 | — | — | — |
| 401 | 418649,16 | 1310162,28 | 418649,16 | 1310162,28 | — | — | — |
| 402 | 418727,24 | 1310054,92 | 418727,24 | 1310054,92 | — | — | — |
| 403 | 418734,33 | 1310072,16 | 418734,33 | 1310072,16 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 46:11:070401:395 | | | | | | | |
| 379 | 418650,14 | 1310086,08 | 418650,14 | 1310086,08 | — | — | — |
| 389 | 418618,13 | 1310129,07 | 418618,13 | 1310129,07 | — | — | — |
| 405 | 418606,40 | 1310120,43 | 418606,40 | 1310120,43 | — | — | — |
| 404 | 418658,65 | 1310049,62 | 418658,65 | 1310049,62 | — | — | — |
| 388 | 418670,77 | 1310058,39 | 418670,77 | 1310058,39 | — | — | — |
| 379 | 418650,14 | 1310086,08 | 418650,14 | 1310086,08 | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:77 | | | | |
| Обозначение части границ | | Горизонтальное проложение (S), м | Описание прохождения части границ | Сведения о согласовании местоположения границ(согласовано/спорное) |
| от т. | до т. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 46:11:070401:394 | | | | |
| 403 | 406 | 72,75 | — | согласовано |
| 406 | 390 | 54,93 | — | согласовано |
| 390 | 391 | 14,09 | — | — |
| 391 | 392 | 4,05 | — | — |
| 392 | 393 | 14,85 | — | — |
| 393 | 394 | 2,16 | — | — |
| 394 | 395 | 4,12 | — | — |
| 395 | н92У | 2,05 | — | согласовано |
| н92У | н93У | 9,28 | — | согласовано |
| н93У | 398 | 3,97 | — | согласовано |
| 398 | 399 | 10,99 | — | — |
| 399 | 400 | 6,72 | — | — |
| 400 | 401 | 23,94 | — | — |
| 401 | 402 | 132,75 | — | — |
| 402 | 403 | 18,64 | — | — |
| 46:11:070401:395 | | | | |
| 379 | 389 | 53,60 | — | — |
| 389 | 405 | 14,57 | — | — |
| 405 | 404 | 88,00 | — | — |
| 404 | 388 | 14,96 | — | — |
| 388 | 379 | 34,53 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:77 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | обл. Курская, р-н Курский, с/с Клюквинский, с. Клюква, дом 42 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 4104±22  46:11:070401:394 2804,25±18,52; 46:11:070401:395 1299,90±12,62 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 22  46:11:070401:394 ΔP = = = 18,52; 46:11:070401:395 ΔP = = = 12,62 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 4100 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 4 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 46:11:070401:600 |
| 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 | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 46:11:070401:77 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:83 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| 427 | — | — | 418768,43 | 1310197,56 | — | — | — |
| 423 | 418769,97 | 1310198,54 | 418769,97 | 1310198,54 | — | — | — |
| 426 | — | — | 418742,66 | 1310237,40 | — | — | — |
| 424 | 418740,74 | 1310240,14 | 418740,74 | 1310240,14 | — | — | — |
| 422 | 418708,93 | 1310224,49 | 418708,93 | 1310224,49 | — | — | — |
| 421 | 418713,55 | 1310210,30 | 418713,55 | 1310210,30 | — | — | — |
| 420 | 418717,16 | 1310203,55 | 418717,16 | 1310203,55 | — | — | — |
| 425 | 418735,40 | 1310176,55 | 418735,40 | 1310176,55 | — | — | — |
| 427 | — | — | 418768,43 | 1310197,56 | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:83 | | | | |
| 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 |
| 427 | 423 | 1,83 | — | согласовано |
| 423 | 426 | 47,50 | — | согласовано |
| 426 | 424 | 3,35 | — | согласовано |
| 424 | 422 | 35,45 | — | — |
| 422 | 421 | 14,92 | — | — |
| 421 | 420 | 7,65 | — | — |
| 420 | 425 | 32,58 | — | — |
| 425 | 427 | 39,15 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:83 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква, з/у 48 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2100±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 2100 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 46:11:070401:563 |
| 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 | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 46:11:070401:83 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:89 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| 429 | 418942,92 | 1310260,59 | 418942,92 | 1310260,59 | — | — | — |
| 428 | 418905,44 | 1310330,12 | 418905,44 | 1310330,12 | — | — | — |
| 441 | 418878,57 | 1310314,01 | 418878,57 | 1310314,01 | — | — | — |
| 440 | 418874,85 | 1310311,78 | 418874,85 | 1310311,78 | — | — | — |
| 439 | 418874,27 | 1310311,26 | 418874,27 | 1310311,26 | — | — | — |
| 438 | 418870,46 | 1310309,39 | 418870,46 | 1310309,39 | — | — | — |
| 437 | 418865,06 | 1310306,54 | 418865,06 | 1310306,54 | — | — | — |
| 436 | 418863,64 | 1310308,86 | 418863,64 | 1310308,86 | — | — | — |
| 435 | 418848,98 | 1310301,01 | 418848,98 | 1310301,01 | — | — | — |
| 434 | 418852,99 | 1310296,46 | 418852,99 | 1310296,46 | — | — | — |
| 433 | 418868,05 | 1310276,01 | 418868,05 | 1310276,01 | — | — | — |
| 432 | 418866,80 | 1310275,07 | 418866,80 | 1310275,07 | — | — | — |
| 431 | 418871,79 | 1310267,62 | 418871,79 | 1310267,62 | — | — | — |
| 430 | 418876,80 | 1310261,16 | 418876,80 | 1310261,16 | — | — | — |
| 443 | — | — | 418894,91 | 1310238,14 | — | — | — |
| 442 | 418907,26 | 1310222,44 | 418907,26 | 1310222,44 | — | — | — |
| 429 | 418942,92 | 1310260,59 | 418942,92 | 1310260,59 | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:89 | | | | |
| 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 |
| 429 | 428 | 78,99 | — | — |
| 428 | 441 | 31,33 | — | — |
| 441 | 440 | 4,34 | — | — |
| 440 | 439 | 0,78 | — | — |
| 439 | 438 | 4,24 | — | — |
| 438 | 437 | 6,11 | — | — |
| 437 | 436 | 2,72 | — | — |
| 436 | 435 | 16,63 | — | — |
| 435 | 434 | 6,06 | — | — |
| 434 | 433 | 25,40 | — | — |
| 433 | 432 | 1,56 | — | — |
| 432 | 431 | 8,97 | — | — |
| 431 | 430 | 8,18 | — | — |
| 430 | 443 | 29,29 | — | согласовано |
| 443 | 442 | 19,98 | — | согласовано |
| 442 | 429 | 52,22 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:89 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | обл. Курская, р-н Курский, с/с Клюквинский, с. Клюква, дом 54 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 5001±25 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 25 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 5000 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 46:11:070401:848 |
| 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 46:11:070401:89 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:119 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| 10 | 418754,91 | 1310303,06 | 418754,91 | 1310303,06 | — | — | — |
| 25 | — | — | 418735,23 | 1310358,38 | — | — | — |
| 11 | 418719,38 | 1310402,92 | 418719,38 | 1310402,92 | — | — | — |
| 12 | 418706,39 | 1310427,36 | 418706,39 | 1310427,36 | — | — | — |
| 13 | 418700,63 | 1310437,39 | 418700,63 | 1310437,39 | — | — | — |
| 14 | 418694,26 | 1310447,02 | 418694,26 | 1310447,02 | — | — | — |
| н10У | — | — | 418688,16 | 1310442,67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н11У | — | — | 418681,09 | 1310437,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| 15 | 418688,20 | 1310442,50 | — | — | — | — | — |
| 16 | 418681,02 | 1310437,50 | — | — | — | — | — |
| 17 | 418674,51 | 1310432,63 | 418674,51 | 1310432,63 | — | — | — |
| 18 | 418678,12 | 1310427,12 | 418678,12 | 1310427,12 | — | — | — |
| 19 | 418684,94 | 1310416,23 | 418684,94 | 1310416,23 | — | — | — |
| 20 | 418683,33 | 1310415,14 | 418683,33 | 1310415,14 | — | — | — |
| 21 | 418688,61 | 1310405,23 | 418688,61 | 1310405,23 | — | — | — |
| 22 | 418687,43 | 1310404,78 | 418687,43 | 1310404,78 | — | — | — |
| 23 | 418714,64 | 1310333,43 | 418714,64 | 1310333,43 | — | — | — |
| 26 | — | — | 418730,18 | 1310293,07 | — | — | — |
| 24 | 418730,17 | 1310293,08 | — | — | — | — | — |
| 10 | 418754,91 | 1310303,06 | 418754,91 | 1310303,06 | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:119 | | | | |
| 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 |
| 10 | 25 | 58,72 | — | согласовано |
| 25 | 11 | 47,28 | — | согласовано |
| 11 | 12 | 27,68 | — | — |
| 12 | 13 | 11,57 | — | — |
| 13 | 14 | 11,55 | — | — |
| 14 | н10У | 7,49 | — | согласовано |
| н10У | н11У | 8,74 | — | согласовано |
| н11У | 17 | 8,20 | — | согласовано |
| 17 | 18 | 6,59 | — | — |
| 18 | 19 | 12,85 | — | — |
| 19 | 20 | 1,94 | — | — |
| 20 | 21 | 11,23 | — | — |
| 21 | 22 | 1,26 | — | — |
| 22 | 23 | 76,36 | — | — |
| 23 | 26 | 43,25 | — | согласовано |
| 26 | 10 | 26,67 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:119 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская обл., р-н Курский, Клюквинский сельсовет , с. Клюква, дом 61 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 4201±23 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 23 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 4200 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 46:11:070401:542 |
| 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 | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 46:11:070401:119 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:123 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| 445 | 419275,65 | 1310830,61 | 419275,65 | 1310830,61 | — | — | — |
| 446 | 419274,78 | 1310842,50 | 419274,78 | 1310842,50 | — | — | — |
| 447 | 419276,15 | 1310894,27 | 419276,15 | 1310894,27 | — | — | — |
| 448 | 419276,28 | 1310899,09 | 419276,28 | 1310899,09 | — | — | — |
| 449 | 419241,10 | 1310899,56 | 419241,10 | 1310899,56 | — | — | — |
| 450 | 419239,04 | 1310825,48 | 419239,04 | 1310825,48 | — | — | — |
| 451 | 419245,08 | 1310824,38 | 419245,08 | 1310824,38 | — | — | — |
| 452 | 419259,17 | 1310822,53 | 419259,17 | 1310822,53 | — | — | — |
| 453 | 419259,73 | 1310822,31 | 419259,73 | 1310822,31 | — | — | — |
| н114У | — | — | 419263,30 | 1310822,24 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 454 | 419263,36 | 1310822,31 | — | — | — | — | — |
| 455 | 419273,05 | 1310822,22 | 419273,05 | 1310822,22 | — | — | — |
| 444 | 419275,65 | 1310822,20 | 419275,65 | 1310822,20 | — | — | — |
| 445 | 419275,65 | 1310830,61 | 419275,65 | 1310830,61 | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:123 | | | | |
| 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 |
| 445 | 446 | 11,92 | — | — |
| 446 | 447 | 51,79 | — | — |
| 447 | 448 | 4,82 | — | — |
| 448 | 449 | 35,18 | — | — |
| 449 | 450 | 74,11 | — | — |
| 450 | 451 | 6,14 | — | — |
| 451 | 452 | 14,21 | — | — |
| 452 | 453 | 0,60 | — | — |
| 453 | н114У | 3,57 | — | согласовано |
| н114У | 455 | 9,75 | — | согласовано |
| 455 | 444 | 2,60 | — | — |
| 444 | 445 | 8,41 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:123 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская обл., р-н Курский, Клюквинский сельсовет, с. Клюква, дом 67 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2701±18 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 18 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 2700 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 46:11:070401:521 |
| 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 46:11:070401:123 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:128 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| 45 | — | — | 419445,54 | 1310697,87 | — | — | — |
| 28 | 419445,26 | 1310729,50 | 419445,26 | 1310729,50 | — | — | — |
| 29 | 419443,99 | 1310737,38 | 419443,99 | 1310737,38 | — | — | — |
| н19У | — | — | 419455,57 | 1310738,00 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н20У | — | — | 419455,20 | 1310756,92 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н21У | — | — | 419453,65 | 1310757,05 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н22У | — | — | 419453,54 | 1310759,60 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н23У | — | — | 419449,94 | 1310759,59 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н24У | — | — | 419449,70 | 1310771,07 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н25У | — | — | 419449,33 | 1310780,23 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 44 | — | — | 419448,87 | 1310786,48 | — | — | — |
| 30 | 419454,98 | 1310737,97 | — | — | — | — | — |
| 31 | 419454,44 | 1310756,98 | — | — | — | — | — |
| 32 | 419453,26 | 1310757,08 | — | — | — | — | — |
| 33 | 419452,97 | 1310759,76 | — | — | — | — | — |
| 34 | 419449,19 | 1310759,55 | — | — | — | — | — |
| 35 | 419448,38 | 1310786,43 | 419448,38 | 1310786,43 | — | — | — |
| 36 | 419438,25 | 1310785,20 | 419438,25 | 1310785,20 | — | — | — |
| 37 | 419422,64 | 1310782,86 | 419422,64 | 1310782,86 | — | — | — |
| 38 | 419423,01 | 1310777,87 | 419423,01 | 1310777,87 | — | — | — |
| 39 | 419423,30 | 1310767,30 | 419423,30 | 1310767,30 | — | — | — |
| 40 | 419424,27 | 1310754,20 | 419424,27 | 1310754,20 | — | — | — |
| 41 | 419427,17 | 1310754,37 | 419427,17 | 1310754,37 | — | — | — |
| 42 | 419426,55 | 1310707,59 | 419426,55 | 1310707,59 | — | — | — |
| 43 | 419426,43 | 1310698,02 | 419426,43 | 1310698,02 | — | — | — |
| 27 | 419445,54 | 1310697,79 | 419445,54 | 1310697,79 | — | — | — |
| 45 | — | — | 419445,54 | 1310697,87 | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:128 | | | | |
| 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 |
| 45 | 28 | 31,63 | — | согласовано |
| 28 | 29 | 7,98 | — | — |
| 29 | н19У | 11,60 | — | согласовано |
| н19У | н20У | 18,92 | — | согласовано |
| н20У | н21У | 1,56 | — | согласовано |
| н21У | н22У | 2,55 | — | согласовано |
| н22У | н23У | 3,60 | — | согласовано |
| н23У | н24У | 11,48 | — | согласовано |
| н24У | н25У | 9,17 | — | согласовано |
| н25У | 44 | 6,27 | — | согласовано |
| 44 | 35 | 0,49 | — | согласовано |
| 35 | 36 | 10,20 | — | — |
| 36 | 37 | 15,78 | — | — |
| 37 | 38 | 5,00 | — | — |
| 38 | 39 | 10,57 | — | — |
| 39 | 40 | 13,14 | — | — |
| 40 | 41 | 2,90 | — | — |
| 41 | 42 | 46,78 | — | — |
| 42 | 43 | 9,57 | — | — |
| 43 | 27 | 19,11 | — | — |
| 27 | 45 | 0,08 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:128 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква, земельный участок 72 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2035±16 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 16 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 2000 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 35 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 46:11:070401:606 |
| 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 46:11:070401:128 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:130 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н26У | — | — | 419467,49 | 1310651,62 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 58 | 419445,93 | 1310653,89 | — | — | — | — | — |
| 59 | 419464,86 | 1310652,85 | — | — | — | — | — |
| 46 | 419467,48 | 1310652,86 | — | — | — | — | — |
| 47 | 419466,34 | 1310725,17 | 419466,34 | 1310725,17 | — | — | — |
| 48 | 419465,96 | 1310730,76 | 419465,96 | 1310730,76 | — | — | — |
| 49 | 419466,64 | 1310739,22 | 419466,64 | 1310739,22 | — | — | — |
| 50 | 419465,42 | 1310750,88 | 419465,42 | 1310750,88 | — | — | — |
| 51 | 419464,58 | 1310758,14 | 419464,58 | 1310758,14 | — | — | — |
| 52 | 419464,31 | 1310763,84 | 419464,31 | 1310763,84 | — | — | — |
| 53 | 419463,85 | 1310767,57 | 419463,85 | 1310767,57 | — | — | — |
| 54 | 419463,14 | 1310772,41 | 419463,14 | 1310772,41 | — | — | — |
| 55 | 419462,74 | 1310781,19 | 419462,74 | 1310781,19 | — | — | — |
| 56 | 419461,98 | 1310789,99 | 419461,98 | 1310789,99 | — | — | — |
| 57 | 419448,74 | 1310788,79 | 419448,74 | 1310788,79 | — | — | — |
| 44 | 419448,87 | 1310786,48 | 419448,87 | 1310786,48 | — | — | — |
| н25У | — | — | 419449,33 | 1310780,23 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н24У | — | — | 419449,70 | 1310771,07 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н23У | — | — | 419449,94 | 1310759,59 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н22У | — | — | 419453,54 | 1310759,60 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н21У | — | — | 419453,65 | 1310757,05 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н20У | — | — | 419455,20 | 1310756,92 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н19У | — | — | 419455,57 | 1310738,00 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 35 | 419448,38 | 1310786,43 | — | — | — | — | — |
| 34 | 419449,19 | 1310759,55 | — | — | — | — | — |
| 33 | 419452,97 | 1310759,76 | — | — | — | — | — |
| 32 | 419453,26 | 1310757,08 | — | — | — | — | — |
| 31 | 419454,44 | 1310756,98 | — | — | — | — | — |
| 30 | 419454,98 | 1310737,97 | — | — | — | — | — |
| 29 | 419443,99 | 1310737,38 | 419443,99 | 1310737,38 | — | — | — |
| 28 | 419445,26 | 1310729,50 | 419445,26 | 1310729,50 | — | — | — |
| 45 | 419445,54 | 1310697,87 | 419445,54 | 1310697,87 | — | — | — |
| 27 | — | — | 419445,54 | 1310697,79 | — | — | — |
| н27У | — | — | 419445,95 | 1310651,83 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н26У | — | — | 419467,49 | 1310651,62 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:130 | | | | |
| 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 |
| н26У | 47 | 73,56 | — | согласовано |
| 47 | 48 | 5,60 | — | — |
| 48 | 49 | 8,49 | — | — |
| 49 | 50 | 11,72 | — | — |
| 50 | 51 | 7,31 | — | — |
| 51 | 52 | 5,71 | — | — |
| 52 | 53 | 3,76 | — | — |
| 53 | 54 | 4,89 | — | — |
| 54 | 55 | 8,79 | — | — |
| 55 | 56 | 8,83 | — | — |
| 56 | 57 | 13,29 | — | — |
| 57 | 44 | 2,31 | — | — |
| 44 | н25У | 6,27 | — | согласовано |
| н25У | н24У | 9,17 | — | согласовано |
| н24У | н23У | 11,48 | — | согласовано |
| н23У | н22У | 3,60 | — | согласовано |
| н22У | н21У | 2,55 | — | согласовано |
| н21У | н20У | 1,56 | — | согласовано |
| н20У | н19У | 18,92 | — | согласовано |
| н19У | 29 | 11,60 | — | согласовано |
| 29 | 28 | 7,98 | — | — |
| 28 | 45 | 31,63 | — | согласовано |
| 45 | 27 | 0,08 | — | согласовано |
| 27 | н27У | 45,96 | — | согласовано |
| н27У | н26У | 21,54 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:130 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская обл., р-н Курский, Клюквинский сельсовет, с. Клюква, д. 74 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2470±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 2470 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 46:11:070401:1126 |
| 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 | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 46:11:070401:130 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:133 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| 456 | 419498,75 | 1310834,17 | 419498,75 | 1310834,17 | — | — | — |
| н115У | — | — | 419498,39 | 1310838,29 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н116У | — | — | 419497,87 | 1310843,35 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 457 | 419497,97 | 1310837,75 | — | — | — | — | — |
| 458 | 419496,93 | 1310844,45 | — | — | — | — | — |
| 459 | 419495,58 | 1310849,59 | — | — | — | — | — |
| 460 | 419494,99 | 1310853,86 | — | — | — | — | — |
| 461 | 419491,84 | 1310866,65 | — | — | — | — | — |
| 462 | 419492,85 | 1310867,06 | 419492,85 | 1310867,06 | — | — | — |
| 463 | 419491,74 | 1310872,86 | 419491,74 | 1310872,86 | — | — | — |
| 464 | 419482,46 | 1310931,09 | 419482,46 | 1310931,09 | — | — | — |
| 465 | 419461,10 | 1310927,53 | 419461,10 | 1310927,53 | — | — | — |
| 466 | 419476,06 | 1310862,90 | 419476,06 | 1310862,90 | — | — | — |
| 467 | 419482,23 | 1310834,14 | 419482,23 | 1310834,14 | — | — | — |
| 468 | 419493,44 | 1310834,69 | 419493,44 | 1310834,69 | — | — | — |
| 469 | 419493,79 | 1310833,68 | 419493,79 | 1310833,68 | — | — | — |
| 456 | 419498,75 | 1310834,17 | 419498,75 | 1310834,17 | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:133 | | | | |
| 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 |
| 456 | н115У | 4,14 | — | согласовано |
| н115У | н116У | 5,09 | — | согласовано |
| н116У | 462 | 24,24 | — | согласовано |
| 462 | 463 | 5,91 | — | — |
| 463 | 464 | 58,96 | — | — |
| 464 | 465 | 21,65 | — | — |
| 465 | 466 | 66,34 | — | — |
| 466 | 467 | 29,41 | — | — |
| 467 | 468 | 11,22 | — | — |
| 468 | 469 | 1,07 | — | — |
| 469 | 456 | 4,98 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:133 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква, земельный участок 77 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 1808±15 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 15 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 1783 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 25 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 46:11:070401:599 |
| 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 46:11:070401:133 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:326 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| 574 | 418816,46 | 1310833,23 | 418816,46 | 1310833,23 | — | — | — |
| 575 | 418814,68 | 1310844,22 | 418814,68 | 1310844,22 | — | — | — |
| 576 | 418811,59 | 1310860,76 | 418811,59 | 1310860,76 | — | — | — |
| 577 | 418811,00 | 1310865,86 | 418811,00 | 1310865,86 | — | — | — |
| 578 | 418810,32 | 1310870,15 | 418810,32 | 1310870,15 | — | — | — |
| 579 | 418809,45 | 1310870,05 | 418809,45 | 1310870,05 | — | — | — |
| 580 | 418808,85 | 1310875,17 | 418808,85 | 1310875,17 | — | — | — |
| 581 | 418808,60 | 1310877,23 | 418808,60 | 1310877,23 | — | — | — |
| 582 | 418808,25 | 1310880,10 | 418808,25 | 1310880,10 | — | — | — |
| 583 | 418804,59 | 1310885,48 | 418804,59 | 1310885,48 | — | — | — |
| н170У | — | — | 418803,70 | 1310901,13 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н171У | — | — | 418797,87 | 1310900,88 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 584 | 418803,72 | 1310900,35 | — | — | — | — | — |
| 567 | 418797,91 | 1310900,01 | — | — | — | — | — |
| 568 | 418798,72 | 1310883,43 | 418798,72 | 1310883,43 | — | — | — |
| 569 | 418798,75 | 1310874,13 | 418798,75 | 1310874,13 | — | — | — |
| 570 | 418799,18 | 1310867,78 | 418799,18 | 1310867,78 | — | — | — |
| 571 | 418800,62 | 1310859,90 | 418800,62 | 1310859,90 | — | — | — |
| 572 | 418805,74 | 1310832,10 | 418805,74 | 1310832,10 | — | — | — |
| 573 | 418811,91 | 1310832,01 | 418811,91 | 1310832,01 | — | — | — |
| 574 | 418816,46 | 1310833,23 | 418816,46 | 1310833,23 | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:326 | | | | |
| 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 |
| 574 | 575 | 11,13 | — | — |
| 575 | 576 | 16,83 | — | — |
| 576 | 577 | 5,13 | — | — |
| 577 | 578 | 4,34 | — | — |
| 578 | 579 | 0,88 | — | — |
| 579 | 580 | 5,16 | — | — |
| 580 | 581 | 2,08 | — | — |
| 581 | 582 | 2,89 | — | — |
| 582 | 583 | 6,51 | — | — |
| 583 | н170У | 15,68 | — | согласовано |
| н170У | н171У | 5,84 | — | согласовано |
| н171У | 568 | 17,47 | — | согласовано |
| 568 | 569 | 9,30 | — | — |
| 569 | 570 | 6,36 | — | — |
| 570 | 571 | 8,01 | — | — |
| 571 | 572 | 28,27 | — | — |
| 572 | 573 | 6,17 | — | — |
| 573 | 574 | 4,71 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:326 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | обл. Курская, р-н Курский, с/с Клюквинский, с. Клюква, дом 122, квартира 2 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 656±9 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 9 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 650 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 6 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 46:11:070401:724 |
| 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 46:11:070401:326 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:331 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| 90 | 418755,75 | 1310882,32 | 418755,75 | 1310882,32 | — | — | — |
| 89 | 418756,14 | 1310897,72 | 418756,14 | 1310897,72 | — | — | — |
| 88 | 418756,41 | 1310908,56 | 418756,41 | 1310908,56 | — | — | — |
| 87 | 418750,60 | 1310908,70 | 418750,60 | 1310908,70 | — | — | — |
| 92 | 418750,33 | 1310897,85 | 418750,33 | 1310897,85 | — | — | — |
| 91 | 418749,91 | 1310882,47 | 418749,91 | 1310882,47 | — | — | — |
| н39У | — | — | 418749,94 | 1310882,14 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 90 | 418755,75 | 1310882,32 | 418755,75 | 1310882,32 | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:331 | | | | |
| 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 |
| 90 | 89 | 15,40 | — | — |
| 89 | 88 | 10,84 | — | — |
| 88 | 87 | 5,81 | — | — |
| 87 | 92 | 10,85 | — | — |
| 92 | 91 | 15,39 | — | — |
| 91 | н39У | 0,33 | — | согласовано |
| н39У | 90 | 5,81 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:331 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | обл. Курская, р-н Курский, с/с Клюквинский, с. Клюква, дом 123, квартира 2 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 154±4 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 4 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 153 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 46:11:070401:660 |
| 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 46:11:070401:331 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:339 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| 498 | — | — | 419711,98 | 1310858,69 | — | — | — |
| 497 | — | — | 419710,18 | 1310887,04 | — | — | — |
| 496 | — | — | 419712,63 | 1310932,27 | — | — | — |
| 488 | 419711,27 | 1310853,79 | — | — | — | — | — |
| 489 | 419709,60 | 1310885,45 | — | — | — | — | — |
| 485 | 419713,31 | 1310944,91 | 419713,31 | 1310944,91 | — | — | — |
| н121У | — | — | 419714,16 | 1310968,43 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 490 | 419714,39 | 1310974,75 | 419714,39 | 1310974,75 | — | — | — |
| 491 | 419717,76 | 1311006,20 | 419717,76 | 1311006,20 | — | — | — |
| 492 | 419716,14 | 1311006,17 | 419716,14 | 1311006,17 | — | — | — |
| 493 | 419716,12 | 1311011,89 | 419716,12 | 1311011,89 | — | — | — |
| 494 | 419695,92 | 1311009,53 | 419695,92 | 1311009,53 | — | — | — |
| 478 | 419691,15 | 1310879,12 | 419691,15 | 1310879,12 | — | — | — |
| 477 | 419691,16 | 1310877,86 | 419691,16 | 1310877,86 | — | — | — |
| 476 | 419687,75 | 1310877,68 | 419687,75 | 1310877,68 | — | — | — |
| 475 | 419687,94 | 1310867,81 | 419687,94 | 1310867,81 | — | — | — |
| н120У | — | — | 419690,13 | 1310867,86 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н119У | — | — | 419690,20 | 1310867,28 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 474 | 419689,24 | 1310867,83 | — | — | — | — | — |
| 473 | 419689,30 | 1310867,11 | — | — | — | — | — |
| 472 | 419691,58 | 1310854,28 | 419691,58 | 1310854,28 | — | — | — |
| 495 | 419698,57 | 1310855,09 | 419698,57 | 1310855,09 | — | — | — |
| 486 | 419699,18 | 1310850,75 | 419699,18 | 1310850,75 | — | — | — |
| 487 | 419711,40 | 1310852,70 | 419711,40 | 1310852,70 | — | — | — |
| 499 | — | — | 419711,75 | 1310855,31 | — | — | — |
| 498 | — | — | 419711,98 | 1310858,69 | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:339 | | | | |
| 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 |
| 498 | 497 | 28,41 | — | согласовано |
| 497 | 496 | 45,30 | — | согласовано |
| 496 | 485 | 12,66 | — | согласовано |
| 485 | н121У | 23,54 | — | согласовано |
| н121У | 490 | 6,32 | — | согласовано |
| 490 | 491 | 31,63 | — | — |
| 491 | 492 | 1,62 | — | — |
| 492 | 493 | 5,72 | — | — |
| 493 | 494 | 20,34 | — | — |
| 494 | 478 | 130,50 | — | — |
| 478 | 477 | 1,26 | — | — |
| 477 | 476 | 3,41 | — | — |
| 476 | 475 | 9,87 | — | — |
| 475 | н120У | 2,19 | — | согласовано |
| н120У | н119У | 0,58 | — | согласовано |
| н119У | 472 | 13,07 | — | согласовано |
| 472 | 495 | 7,04 | — | — |
| 495 | 486 | 4,38 | — | — |
| 486 | 487 | 12,37 | — | — |
| 487 | 499 | 2,63 | — | согласовано |
| 499 | 498 | 3,39 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:339 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | обл. Курская, р-н Курский, с/с Клюквинский, с. Клюква, дом 93 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 3172±20 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 20 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 3137 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 35 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 46:11:070401:576 |
| 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 46:11:070401:339 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:400 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| 510 | 418087,99 | 1310608,12 | 418087,99 | 1310608,12 | — | — | — |
| 511 | 418083,46 | 1310617,40 | 418083,46 | 1310617,40 | — | — | — |
| н137У | — | — | 418081,02 | 1310622,07 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н138У | — | — | 418069,50 | 1310616,45 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н139У | — | — | 418075,61 | 1310603,07 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н140У | — | — | 418080,99 | 1310605,77 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 512 | 418084,47 | 1310617,90 | — | — | — | — | — |
| 513 | 418082,16 | 1310622,63 | — | — | — | — | — |
| 514 | 418068,91 | 1310616,16 | — | — | — | — | — |
| 507 | 418074,40 | 1310604,90 | — | — | — | — | — |
| 508 | 418080,07 | 1310607,66 | — | — | — | — | — |
| 509 | 418081,41 | 1310604,92 | 418081,41 | 1310604,92 | — | — | — |
| 510 | 418087,99 | 1310608,12 | 418087,99 | 1310608,12 | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:400 | | | | |
| 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 |
| 510 | 511 | 10,33 | — | — |
| 511 | н137У | 5,27 | — | согласовано |
| н137У | н138У | 12,82 | — | согласовано |
| н138У | н139У | 14,71 | — | согласовано |
| н139У | н140У | 6,02 | — | согласовано |
| н140У | 509 | 0,95 | — | согласовано |
| 509 | 510 | 7,32 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:400 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская область, р-н Курский |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 199±5 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 5 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 199 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 46:11:070401:691 |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | Для эксплуатации нежилых зданий |
| 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 46:11:070401:400 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:795 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| 592 | 418805,98 | 1310828,98 | 418805,98 | 1310828,98 | — | — | — |
| 572 | 418805,74 | 1310832,10 | 418805,74 | 1310832,10 | — | — | — |
| 571 | 418800,62 | 1310859,90 | 418800,62 | 1310859,90 | — | — | — |
| 570 | 418799,18 | 1310867,78 | 418799,18 | 1310867,78 | — | — | — |
| 569 | 418798,75 | 1310874,13 | 418798,75 | 1310874,13 | — | — | — |
| 568 | 418798,72 | 1310883,43 | 418798,72 | 1310883,43 | — | — | — |
| н171У | — | — | 418797,87 | 1310900,88 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н172У | — | — | 418791,66 | 1310900,54 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 567 | 418797,91 | 1310900,01 | — | — | — | — | — |
| 586 | 418791,72 | 1310899,41 | — | — | — | — | — |
| 585 | 418792,34 | 1310887,19 | 418792,34 | 1310887,19 | — | — | — |
| 587 | 418791,85 | 1310887,17 | 418791,85 | 1310887,17 | — | — | — |
| 595 | — | — | 418791,88 | 1310885,25 | — | — | — |
| 593 | 418791,90 | 1310884,80 | 418791,90 | 1310884,80 | — | — | — |
| 596 | — | — | 418791,96 | 1310884,07 | — | — | — |
| 591 | 418792,75 | 1310874,57 | 418792,75 | 1310874,57 | — | — | — |
| 590 | 418788,82 | 1310874,60 | 418788,82 | 1310874,60 | — | — | — |
| 589 | 418788,90 | 1310868,51 | 418788,90 | 1310868,51 | — | — | — |
| 588 | 418798,09 | 1310828,52 | 418798,09 | 1310828,52 | — | — | — |
| 594 | 418798,27 | 1310826,48 | 418798,27 | 1310826,48 | — | — | — |
| 592 | 418805,98 | 1310828,98 | 418805,98 | 1310828,98 | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:795 | | | | |
| 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 |
| 592 | 572 | 3,13 | — | — |
| 572 | 571 | 28,27 | — | — |
| 571 | 570 | 8,01 | — | — |
| 570 | 569 | 6,36 | — | — |
| 569 | 568 | 9,30 | — | — |
| 568 | н171У | 17,47 | — | согласовано |
| н171У | н172У | 6,22 | — | согласовано |
| н172У | 585 | 13,37 | — | согласовано |
| 585 | 587 | 0,49 | — | — |
| 587 | 595 | 1,92 | — | согласовано |
| 595 | 593 | 0,45 | — | согласовано |
| 593 | 596 | 0,73 | — | согласовано |
| 596 | 591 | 9,53 | — | согласовано |
| 591 | 590 | 3,93 | — | — |
| 590 | 589 | 6,09 | — | — |
| 589 | 588 | 41,03 | — | — |
| 588 | 594 | 2,05 | — | — |
| 594 | 592 | 8,11 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:795 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская обл., р-н Курский, Клюквинский сельсовет, с. Клюква, дом №122, кв.3 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 601±9 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 9 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 595 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 6 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 46:11:070401:724 |
| 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 46:11:070401:795 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:1103 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| 472 | 419691,58 | 1310854,28 | 419691,58 | 1310854,28 | — | — | — |
| н119У | — | — | 419690,20 | 1310867,28 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н120У | — | — | 419690,13 | 1310867,86 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 473 | 419689,30 | 1310867,11 | — | — | — | — | — |
| 474 | 419689,24 | 1310867,83 | — | — | — | — | — |
| 475 | 419687,94 | 1310867,81 | 419687,94 | 1310867,81 | — | — | — |
| 476 | 419687,75 | 1310877,68 | 419687,75 | 1310877,68 | — | — | — |
| 477 | 419691,16 | 1310877,86 | 419691,16 | 1310877,86 | — | — | — |
| 478 | 419691,15 | 1310879,12 | 419691,15 | 1310879,12 | — | — | — |
| 479 | 419695,30 | 1310992,68 | 419695,30 | 1310992,68 | — | — | — |
| 480 | 419674,98 | 1310991,50 | 419674,98 | 1310991,50 | — | — | — |
| 481 | 419674,36 | 1310889,59 | 419674,36 | 1310889,59 | — | — | — |
| 482 | 419675,42 | 1310852,18 | 419675,42 | 1310852,18 | — | — | — |
| 483 | 419679,96 | 1310852,14 | 419679,96 | 1310852,14 | — | — | — |
| 484 | 419683,49 | 1310852,59 | 419683,49 | 1310852,59 | — | — | — |
| 472 | 419691,58 | 1310854,28 | 419691,58 | 1310854,28 | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:1103 | | | | |
| 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 |
| 472 | н119У | 13,07 | — | согласовано |
| н119У | н120У | 0,58 | — | согласовано |
| н120У | 475 | 2,19 | — | согласовано |
| 475 | 476 | 9,87 | — | — |
| 476 | 477 | 3,41 | — | — |
| 477 | 478 | 1,26 | — | — |
| 478 | 479 | 113,64 | — | — |
| 479 | 480 | 20,35 | — | — |
| 480 | 481 | 101,91 | — | — |
| 481 | 482 | 37,43 | — | — |
| 482 | 483 | 4,54 | — | — |
| 483 | 484 | 3,56 | — | — |
| 484 | 472 | 8,26 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:1103 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | — |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская область, Курский район, Клюквинский сельсовет, с. Клюква, дом № 91 |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 2484±17 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 17 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 2477 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 7 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 46:11:070401:475 |
| 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 46:11:070401:1103 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:1301 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| 46:11:070401:1301(1) | | | | | | | |
| 93 | 418121,20 | 1309540,01 | 418121,20 | 1309540,01 | — | — | — |
| 94 | 418133,41 | 1309544,90 | 418133,41 | 1309544,90 | — | — | — |
| 95 | 418147,80 | 1309550,23 | 418147,80 | 1309550,23 | — | — | — |
| 96 | 418146,52 | 1309563,39 | 418146,52 | 1309563,39 | — | — | — |
| 97 | 418138,80 | 1309561,27 | 418138,80 | 1309561,27 | — | — | — |
| 98 | 418128,51 | 1309558,67 | 418128,51 | 1309558,67 | — | — | — |
| 99 | 418095,06 | 1309549,01 | 418095,06 | 1309549,01 | — | — | — |
| 100 | 418089,41 | 1309547,53 | 418089,41 | 1309547,53 | — | — | — |
| 101 | 418085,55 | 1309546,29 | 418085,55 | 1309546,29 | — | — | — |
| 102 | 418082,17 | 1309538,79 | 418082,17 | 1309538,79 | — | — | — |
| 103 | 418081,87 | 1309535,34 | 418081,87 | 1309535,34 | — | — | — |
| 104 | 418083,45 | 1309528,82 | 418083,45 | 1309528,82 | — | — | — |
| 105 | 418098,57 | 1309532,88 | 418098,57 | 1309532,88 | — | — | — |
| 93 | 418121,20 | 1309540,01 | 418121,20 | 1309540,01 | — | — | — |
| 46:11:070401:1301(3) | | | | | | | |
| 106 | — | — | 418126,44 | 1309488,21 | — | — | — |
| 107 | — | — | 418139,56 | 1309495,66 | — | — | — |
| 108 | — | — | 418154,60 | 1309507,37 | — | — | — |
| 109 | — | — | 418153,75 | 1309511,61 | — | — | — |
| н40У | — | — | 418153,00 | 1309514,36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| н41У | — | — | 418150,60 | 1309521,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м | — |
| 112 | — | — | 418148,72 | 1309527,02 | — | — | — |
| 113 | — | — | 418142,92 | 1309525,04 | — | — | — |
| 114 | — | — | 418131,28 | 1309520,83 | — | — | — |
| 115 | — | — | 418121,60 | 1309516,55 | — | — | — |
| 116 | — | — | 418080,78 | 1309504,01 | — | — | — |
| 117 | — | — | 418086,57 | 1309479,22 | — | — | — |
| 118 | — | — | 418087,32 | 1309476,10 | — | — | — |
| 119 | — | — | 418111,94 | 1309482,26 | — | — | — |
| 106 | — | — | 418126,44 | 1309488,21 | — | — | — |
| 46:11:070401:1301(2) | | | | | | | |
| 106 | 418126,44 | 1309488,21 | — | — | — | — | — |
| 107 | 418139,56 | 1309495,66 | — | — | — | — | — |
| 108 | 418154,60 | 1309507,37 | — | — | — | — | — |
| 109 | 418153,75 | 1309511,61 | — | — | — | — | — |
| 110 | 418152,77 | 1309514,78 | — | — | — | — | — |
| 111 | 418150,14 | 1309522,56 | — | — | — | — | — |
| 112 | 418148,72 | 1309527,02 | — | — | — | — | — |
| 113 | 418142,92 | 1309525,04 | — | — | — | — | — |
| 114 | 418131,28 | 1309520,83 | — | — | — | — | — |
| 115 | 418121,60 | 1309516,55 | — | — | — | — | — |
| 116 | 418080,78 | 1309504,01 | — | — | — | — | — |
| 117 | 418086,57 | 1309479,22 | — | — | — | — | — |
| 118 | 418087,32 | 1309476,10 | — | — | — | — | — |
| 119 | 418111,94 | 1309482,26 | — | — | — | — | — |
| 106 | 418126,44 | 1309488,21 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:1301 | | | | |
| 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 |
| 46:11:070401:1301(1) | | | | |
| 93 | 94 | 13,15 | — | — |
| 94 | 95 | 15,35 | — | — |
| 95 | 96 | 13,22 | — | — |
| 96 | 97 | 8,01 | — | — |
| 97 | 98 | 10,61 | — | — |
| 98 | 99 | 34,82 | — | — |
| 99 | 100 | 5,84 | — | — |
| 100 | 101 | 4,05 | — | — |
| 101 | 102 | 8,23 | — | — |
| 102 | 103 | 3,46 | — | — |
| 103 | 104 | 6,71 | — | — |
| 104 | 105 | 15,66 | — | — |
| 105 | 93 | 23,73 | — | — |
| 46:11:070401:1301(3) | | | | |
| 106 | 107 | 15,09 | — | — |
| 107 | 108 | 19,06 | — | — |
| 108 | 109 | 4,32 | — | — |
| 109 | н40У | 2,85 | — | согласовано |
| н40У | н41У | 7,78 | — | согласовано |
| н41У | 112 | 5,59 | — | согласовано |
| 112 | 113 | 6,13 | — | — |
| 113 | 114 | 12,38 | — | — |
| 114 | 115 | 10,58 | — | — |
| 115 | 116 | 42,70 | — | — |
| 116 | 117 | 25,46 | — | — |
| 117 | 118 | 3,21 | — | — |
| 118 | 119 | 25,38 | — | — |
| 119 | 106 | 15,67 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:1301 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | Курская обл., район Курский, сельсовет Клюквинский, село Клюква, дом 1 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 3036±—  (1) 1035,92±—; (3) 2000,50±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — (1) —; (3) — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 3035 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 1 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 46:11:070401:543 |
| 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 | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 46:11:070401:1301 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:1304 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| н164У | — | — | 417578,64 | 1311122,87 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н165У | — | — | 417560,49 | 1311155,47 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 554 | 417484,29 | 1311082,48 | — | — | — | — | — |
| 555 | 417489,90 | 1311072,52 | — | — | — | — | — |
| 551 | 417583,38 | 1311125,56 | — | — | — | — | — |
| 552 | 417564,95 | 1311158,00 | — | — | — | — | — |
| 553 | 417532,89 | 1311139,81 | 417532,89 | 1311139,81 | — | — | — |
| н166У | — | — | 417487,31 | 1311114,17 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н167У | — | — | 417507,62 | 1311082,57 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| н164У | — | — | 417578,64 | 1311122,87 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:1304 | | | | |
| 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 |
| н164У | н165У | 37,31 | — | согласовано |
| н165У | 553 | 31,73 | — | согласовано |
| 553 | н166У | 52,30 | — | согласовано |
| н166У | н167У | 37,56 | — | согласовано |
| н167У | н164У | 81,66 | — | согласовано |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:1304 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | Курская обл., район Курский, с/с Клюквинский, с. Клюква |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 3096±19 |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | ΔP = = = 19 |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 3096 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 0 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | Pмин=400, Pмакс=5000 |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | — |
| 8. | Вид (виды) разрешенного использования | спорт |
| 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 46:11:070401:1304 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:1344 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | **Зона №** 1 | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | | Метод определения координат | Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, 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 |
| 46:11:070401:1344(3) | | | | | | | |
| 588 | — | — | 418798,09 | 1310828,52 | — | — | — |
| 589 | — | — | 418788,90 | 1310868,51 | — | — | — |
| 590 | — | — | 418788,82 | 1310874,60 | — | — | — |
| 591 | — | — | 418792,75 | 1310874,57 | — | — | — |
| 596 | — | — | 418791,96 | 1310884,07 | — | — | — |
| 601 | — | — | 418783,64 | 1310884,20 | — | — | — |
| 602 | — | — | 418783,46 | 1310874,89 | — | — | — |
| 603 | — | — | 418783,62 | 1310870,31 | — | — | — |
| н173У | — | — | 418777,63 | 1310869,60 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 605 | — | — | 418777,88 | 1310868,24 | — | — | — |
| 606 | — | — | 418778,61 | 1310864,31 | — | — | — |
| 607 | — | — | 418787,28 | 1310818,52 | — | — | — |
| 588 | — | — | 418798,09 | 1310828,52 | — | — | — |
| 46:11:070401:1344(4) | | | | | | | |
| 585 | — | — | 418792,34 | 1310887,19 | — | — | — |
| н172У | — | — | 418791,66 | 1310900,54 | Геодезический метод | Mt = 0,1 м | — |
| 597 | — | — | 418784,15 | 1310900,13 | — | — | — |
| 598 | — | — | 418784,70 | 1310888,07 | — | — | — |
| 599 | — | — | 418783,33 | 1310887,88 | — | — | — |
| 600 | — | — | 418783,36 | 1310885,42 | — | — | — |
| 595 | — | — | 418791,88 | 1310885,25 | — | — | — |
| 587 | — | — | 418791,85 | 1310887,17 | — | — | — |
| 585 | — | — | 418792,34 | 1310887,19 | — | — | — |
| 46:11:070401:1344(1) | | | | | | | |
| 585 | 418792,34 | 1310887,19 | — | — | — | — | — |
| 586 | 418791,72 | 1310899,41 | — | — | — | — | — |
| 597 | 418784,15 | 1310900,13 | — | — | — | — | — |
| 598 | 418784,70 | 1310888,07 | — | — | — | — | — |
| 599 | 418783,33 | 1310887,88 | — | — | — | — | — |
| 600 | 418783,36 | 1310885,42 | — | — | — | — | — |
| 595 | 418791,88 | 1310885,25 | — | — | — | — | — |
| 587 | 418791,85 | 1310887,17 | — | — | — | — | — |
| 585 | 418792,34 | 1310887,19 | — | — | — | — | — |
| 46:11:070401:1344(2) | | | | | | | |
| 588 | 418798,09 | 1310828,52 | — | — | — | — | — |
| 589 | 418788,90 | 1310868,51 | — | — | — | — | — |
| 590 | 418788,82 | 1310874,60 | — | — | — | — | — |
| 591 | 418792,75 | 1310874,57 | — | — | — | — | — |
| 596 | 418791,96 | 1310884,07 | — | — | — | — | — |
| 601 | 418783,64 | 1310884,20 | — | — | — | — | — |
| 602 | 418783,46 | 1310874,89 | — | — | — | — | — |
| 603 | 418783,62 | 1310870,31 | — | — | — | — | — |
| 604 | 418777,62 | 1310869,60 | — | — | — | — | — |
| 605 | 418777,88 | 1310868,24 | — | — | — | — | — |
| 606 | 418778,61 | 1310864,31 | — | — | — | — | — |
| 607 | 418787,28 | 1310818,52 | — | — | — | — | — |
| 588 | 418798,09 | 1310828,52 | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:1344 | | | | |
| 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 |
| 46:11:070401:1344(3) | | | | |
| 588 | 589 | 41,03 | — | — |
| 589 | 590 | 6,09 | — | — |
| 590 | 591 | 3,93 | — | — |
| 591 | 596 | 9,53 | — | согласовано |
| 596 | 601 | 8,32 | — | — |
| 601 | 602 | 9,31 | — | — |
| 602 | 603 | 4,58 | — | — |
| 603 | н173У | 6,03 | — | согласовано |
| н173У | 605 | 1,38 | — | согласовано |
| 605 | 606 | 4,00 | — | — |
| 606 | 607 | 46,60 | — | — |
| 607 | 588 | 14,73 | — | — |
| 46:11:070401:1344(4) | | | | |
| 585 | н172У | 13,37 | — | согласовано |
| н172У | 597 | 7,52 | — | согласовано |
| 597 | 598 | 12,07 | — | — |
| 598 | 599 | 1,38 | — | — |
| 599 | 600 | 2,46 | — | — |
| 600 | 595 | 8,52 | — | — |
| 595 | 587 | 1,92 | — | согласовано |
| 587 | 585 | 0,49 | — | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 46:11:070401:1344 | | |
| № п/п | Наименование характеристик земельного участка | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Адрес земельного участка | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, село Клюква, дом 122, квартира 4 |
| 1.1. | Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 1.2. | Дополнительные сведения о местоположении земельного участка | — |
| 2. | Площадь земельного участка ± величина погрешности определения(вычисления) площади(**Р** ± **ΔР**), **м2** | 780±—  (3) 663,93±—; (4) 116,33±— |
| 3. | Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (**ΔР**), м2 | — (3) —; (4) — |
| 4. | Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (**Ркад**), **м2** | 776 |
| 5. | Оценка расхождения **Р** и **Ркад (Р – Ркад), м2** | 4 |
| 6. | Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (**Рмин и Рмакс), м2** | — |
| 7. | Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке | 46:11:070401:724 |
| 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 | — |
| 10. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 46:11:070401:1344 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070303:5 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н453О | — | — | — | 418238,27 | 1310257,78 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н454О | — | — | — | 418233,87 | 1310268,41 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н455О | — | — | — | 418230,54 | 1310267,03 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н456О | — | — | — | 418229,59 | 1310269,34 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н457О | — | — | — | 418225,24 | 1310267,54 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н458О | — | — | — | 418226,20 | 1310265,23 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н459О | — | — | — | 418227,40 | 1310265,73 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н460О | — | — | — | 418231,80 | 1310255,11 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н453О | — | — | — | 418238,27 | 1310257,78 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070303:5 | | |
| № 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 | 46:11:070401:101 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская обл., Курский р-н, с. Клюква |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070303:5 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:443 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н774О | — | — | — | 418251,70 | 1310291,38 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н775О | — | — | — | 418250,88 | 1310293,64 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н776О | — | — | — | 418254,07 | 1310294,78 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н777О | — | — | — | 418253,70 | 1310295,78 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н778О | — | — | — | 418253,91 | 1310295,85 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н779О | — | — | — | 418250,73 | 1310304,64 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н780О | — | — | — | 418243,07 | 1310301,87 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н781О | — | — | — | 418245,87 | 1310294,11 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н782О | — | — | — | 418242,63 | 1310292,94 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н783О | — | — | — | 418244,18 | 1310288,66 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н774О | — | — | — | 418251,70 | 1310291,38 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:443 | | |
| № 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 | 46:11:070401:20 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква, д. 173 |
| 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 46:11:070401:443 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:446 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н21О | — | — | — | 418192,85 | 1309664,22 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н22О | — | — | — | 418191,14 | 1309673,73 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н23О | — | — | — | 418183,13 | 1309672,29 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н24О | — | — | — | 418184,07 | 1309667,05 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н25О | — | — | — | 418188,69 | 1309667,88 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н26О | — | — | — | 418189,46 | 1309663,61 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н21О | — | — | — | 418192,85 | 1309664,22 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:446 | | |
| № 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 | 46:11:070401:43 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская область, р-н Курский, с. Клюква |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:446 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:450 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н73О | — | — | — | 418409,12 | 1310018,22 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н74О | — | — | — | 418406,95 | 1310021,03 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н75О | — | — | — | 418411,74 | 1310024,73 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н76О | — | — | — | 418406,89 | 1310031,04 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н77О | — | — | — | 418398,78 | 1310025,08 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н78О | — | — | — | 418405,96 | 1310015,78 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н73О | — | — | — | 418409,12 | 1310018,22 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:450 | | |
| № 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 | 46:11:070401:61 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 26 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:450 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:451 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н521О | — | — | — | 418311,18 | 1309864,01 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н522О | — | — | — | 418316,57 | 1309870,58 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н523О | — | — | — | 418310,00 | 1309875,97 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н524О | — | — | — | 418305,56 | 1309870,56 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н525О | — | — | — | 418309,66 | 1309867,20 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н526О | — | — | — | 418308,71 | 1309866,04 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н521О | — | — | — | 418311,18 | 1309864,01 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:451 | | |
| № 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 | 46:11:070401:53 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 18 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:451 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:454 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н946О | — | — | — | 419469,48 | 1310974,84 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н947О | — | — | — | 419466,77 | 1310989,29 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н948О | — | — | — | 419456,60 | 1310987,38 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н949О | — | — | — | 419459,31 | 1310972,94 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н946О | — | — | — | 419469,48 | 1310974,84 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:454 | | |
| № 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 | 46:11:070401:350 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с. Клюква, д. 107 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:454 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:458 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н149О | — | — | — | 419336,37 | 1310819,30 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н150О | — | — | — | 419335,45 | 1310827,89 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н151О | — | — | — | 419325,22 | 1310826,79 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н152О | — | — | — | 419326,14 | 1310818,20 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н149О | — | — | — | 419336,37 | 1310819,30 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:458 | | |
| № 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 | 46:11:070401:924 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 69 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:458 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:461 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н137О | — | — | — | 419343,28 | 1310732,72 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н138О | — | — | — | 419340,66 | 1310741,82 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н139О | — | — | — | 419331,57 | 1310739,20 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н140О | — | — | — | 419334,19 | 1310730,10 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н137О | — | — | — | 419343,28 | 1310732,72 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:461 | | |
| № 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 | 46:11:070401:796 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с. Клюква, д. 66 |
| 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 46:11:070401:461 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:462 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н756О | — | — | — | 418284,44 | 1309766,73 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н757О | — | — | — | 418281,62 | 1309774,68 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н758О | — | — | — | 418278,55 | 1309773,59 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н759О | — | — | — | 418277,73 | 1309775,90 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н760О | — | — | — | 418276,95 | 1309775,63 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н761О | — | — | — | 418276,67 | 1309776,33 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н762О | — | — | — | 418274,77 | 1309775,65 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н763О | — | — | — | 418275,13 | 1309774,61 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н764О | — | — | — | 418273,57 | 1309774,06 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н765О | — | — | — | 418276,92 | 1309764,06 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н756О | — | — | — | 418284,44 | 1309766,73 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:462 | | |
| № 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 | — |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 202 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:462 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:463 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н766О | — | — | — | 418277,18 | 1310056,83 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н767О | — | — | — | 418273,75 | 1310068,18 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н768О | — | — | — | 418271,47 | 1310067,50 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н769О | — | — | — | 418270,95 | 1310069,23 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н770О | — | — | — | 418267,70 | 1310068,30 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н771О | — | — | — | 418268,23 | 1310066,52 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н772О | — | — | — | 418266,21 | 1310065,86 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н773О | — | — | — | 418269,54 | 1310054,62 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н766О | — | — | — | 418277,18 | 1310056,83 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:463 | | |
| № 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 | 46:11:070401:112 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 187 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:463 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:465 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н569О | — | — | — | 418572,90 | 1310157,37 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н570О | — | — | — | 418568,93 | 1310163,97 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н571О | — | — | — | 418567,54 | 1310163,13 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н572О | — | — | — | 418565,73 | 1310166,13 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н573О | — | — | — | 418556,87 | 1310160,79 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н574О | — | — | — | 418562,64 | 1310151,20 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н569О | — | — | — | 418572,90 | 1310157,37 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:465 | | |
| № 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 | 46:11:070401:72 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 37 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:465 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:466 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н853О | — | — | — | 417911,62 | 1311064,66 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н854О | — | — | — | 417905,02 | 1311076,50 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н855О | — | — | — | 417895,89 | 1311071,42 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н856О | — | — | — | 417900,60 | 1311062,96 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н857О | — | — | — | 417905,02 | 1311065,42 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н858О | — | — | — | 417906,91 | 1311062,03 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н853О | — | — | — | 417911,62 | 1311064,66 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:466 | | |
| № 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 | 46:11:070401:1052, 46:11:070401:1081 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с. Клюква, д. 127 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:466 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:467 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н752О | — | — | — | 417226,42 | 1310952,77 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н753О | — | — | — | 417230,38 | 1310959,84 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н754О | — | — | — | 417219,68 | 1310965,84 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н755О | — | — | — | 417215,71 | 1310958,76 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н752О | — | — | — | 417226,42 | 1310952,77 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:467 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Вид объекта недвижимости | незавершенное сооружение |
| 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 | 46:11:070401:219 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 152 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:467 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:468 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н559О | — | — | — | 418552,43 | 1310145,02 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н560О | — | — | — | 418551,29 | 1310146,99 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н561О | — | — | — | 418556,34 | 1310149,92 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н562О | — | — | — | 418552,20 | 1310157,05 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н563О | — | — | — | 418544,93 | 1310152,84 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н564О | — | — | — | 418546,49 | 1310150,16 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н565О | — | — | — | 418545,24 | 1310149,43 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н566О | — | — | — | 418546,27 | 1310147,66 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н567О | — | — | — | 418546,48 | 1310147,78 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н568О | — | — | — | 418549,17 | 1310143,14 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н559О | — | — | — | 418552,43 | 1310145,02 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:468 | | |
| № 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 | 46:11:070401:71 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 36 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:468 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:469 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н481О | — | — | — | 418154,84 | 1309654,98 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н482О | — | — | — | 418154,57 | 1309656,25 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н483О | — | — | — | 418156,09 | 1309656,57 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н484О | — | — | — | 418155,70 | 1309658,43 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н485О | — | — | — | 418161,63 | 1309659,66 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н486О | — | — | — | 418160,48 | 1309665,15 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н487О | — | — | — | 418147,02 | 1309662,34 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н488О | — | — | — | 418144,81 | 1309661,85 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н489О | — | — | — | 418146,76 | 1309652,69 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н490О | — | — | — | 418148,93 | 1309653,19 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н491О | — | — | — | 418151,86 | 1309653,80 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н492О | — | — | — | 418151,74 | 1309654,34 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н481О | — | — | — | 418154,84 | 1309654,98 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:469 | | |
| № 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 | 46:11:070401:1119 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 5 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:469 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:471 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н839О | — | — | — | 417548,99 | 1311020,23 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н840О | — | — | — | 417548,99 | 1311026,18 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н841О | — | — | — | 417538,65 | 1311026,18 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н842О | — | — | — | 417538,65 | 1311020,23 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н839О | — | — | — | 417548,99 | 1311020,23 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:471 | | |
| № 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 | 46:11:070401:24 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 135 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:471 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:475 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н689О | — | — | — | 419691,01 | 1310854,51 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н690О | — | — | — | 419690,20 | 1310867,28 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н691О | — | — | — | 419683,07 | 1310866,83 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н692О | — | — | — | 419683,22 | 1310864,44 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н693О | — | — | — | 419684,96 | 1310864,55 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н694О | — | — | — | 419685,06 | 1310863,00 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н695О | — | — | — | 419680,07 | 1310862,68 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н696О | — | — | — | 419680,17 | 1310861,10 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н697О | — | — | — | 419678,48 | 1310860,99 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н698О | — | — | — | 419678,66 | 1310858,00 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н699О | — | — | — | 419680,36 | 1310858,10 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н700О | — | — | — | 419680,63 | 1310853,85 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н689О | — | — | — | 419691,01 | 1310854,51 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:475 | | |
| № 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 | 46:11:070401:1103 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 91 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:475 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:476 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н49О | — | — | — | 418307,51 | 1309805,55 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н50О | — | — | — | 418307,32 | 1309806,30 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н51О | — | — | — | 418308,54 | 1309806,62 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н52О | — | — | — | 418307,73 | 1309809,68 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н53О | — | — | — | 418306,57 | 1309809,37 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н54О | — | — | — | 418305,85 | 1309812,05 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н55О | — | — | — | 418304,14 | 1309811,59 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н56О | — | — | — | 418302,64 | 1309817,24 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н57О | — | — | — | 418294,55 | 1309815,09 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н58О | — | — | — | 418297,75 | 1309802,95 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н49О | — | — | — | 418307,51 | 1309805,55 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:476 | | |
| № 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 | 46:11:070401:50 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 15 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:476 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:477 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н183О | — | — | — | 419628,94 | 1310781,94 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н184О | — | — | — | 419628,66 | 1310789,23 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н185О | — | — | — | 419625,72 | 1310789,11 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н186О | — | — | — | 419625,61 | 1310791,97 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н187О | — | — | — | 419614,82 | 1310791,55 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н188О | — | — | — | 419615,14 | 1310783,48 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н189О | — | — | — | 419624,30 | 1310783,84 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н190О | — | — | — | 419624,39 | 1310781,76 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н183О | — | — | — | 419628,94 | 1310781,94 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:477 | | |
| № 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 | 46:11:070401:144 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с. Клюква |
| 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 46:11:070401:477 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:479 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н171О | — | — | — | 419545,56 | 1310778,24 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н172О | — | — | — | 419545,03 | 1310787,07 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н173О | — | — | — | 419536,43 | 1310786,55 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н174О | — | — | — | 419536,96 | 1310777,72 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н175О | — | — | — | 419540,80 | 1310777,95 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н176О | — | — | — | 419540,91 | 1310776,17 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н177О | — | — | — | 419543,56 | 1310776,33 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н178О | — | — | — | 419543,45 | 1310778,11 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н171О | — | — | — | 419545,56 | 1310778,24 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:479 | | |
| № 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 | 46:11:070401:138 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква, д. 82 |
| 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 46:11:070401:479 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:480 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н27О | — | — | — | 418207,60 | 1309666,17 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н28О | — | — | — | 418204,58 | 1309676,20 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н29О | — | — | — | 418195,30 | 1309673,40 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н30О | — | — | — | 418196,49 | 1309669,45 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н31О | — | — | — | 418194,72 | 1309668,92 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н32О | — | — | — | 418196,21 | 1309663,98 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н33О | — | — | — | 418197,98 | 1309664,51 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н34О | — | — | — | 418198,33 | 1309663,38 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н27О | — | — | — | 418207,60 | 1309666,17 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:480 | | |
| № 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 | 46:11:070401:44 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская область, Курский район, Клюквинский сельсовет, с. Клюква, д. № 9 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:480 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:481 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н346О | — | — | — | 418277,23 | 1309857,16 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н347О | — | — | — | 418275,14 | 1309864,44 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н348О | — | — | — | 418270,34 | 1309863,10 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н349О | — | — | — | 418269,97 | 1309864,41 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н350О | — | — | — | 418266,66 | 1309863,49 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н351О | — | — | — | 418267,06 | 1309862,04 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н352О | — | — | — | 418264,00 | 1309861,18 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н353О | — | — | — | 418266,03 | 1309854,02 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н346О | — | — | — | 418277,23 | 1309857,16 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:481 | | |
| № 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 | 46:11:070401:238 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская область, р-н. Курский, с. Клюква, д. 197 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:481 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:483 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н418О | — | — | — | 418281,48 | 1310087,06 | — | Геодезический метод | — |
| н419О | — | — | — | 418279,63 | 1310096,45 | — | Геодезический метод | — |
| н420О | — | — | — | 418271,48 | 1310094,84 | — | Геодезический метод | — |
| н421О | — | — | — | 418273,34 | 1310085,45 | — | Геодезический метод | — |
| н418О | — | — | — | 418281,48 | 1310087,06 | — | Геодезический метод | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:483 | | |
| № 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 | 46:11:070401:111 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 186 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:483 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:484 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н655О | — | — | — | 419391,43 | 1310822,19 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н656О | — | — | — | 419391,07 | 1310829,08 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н657О | — | — | — | 419384,33 | 1310828,74 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н658О | — | — | — | 419384,69 | 1310821,85 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н655О | — | — | — | 419391,43 | 1310822,19 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:484 | | |
| № 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 | 46:11:070401:835 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация ,Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 71 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:484 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:486 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н808О | — | — | — | 417302,24 | 1310765,98 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н809О | — | — | — | 417305,90 | 1310772,45 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н810О | — | — | — | 417295,80 | 1310778,16 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н811О | — | — | — | 417292,14 | 1310771,69 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н812О | — | — | — | 417295,67 | 1310769,70 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н813О | — | — | — | 417295,08 | 1310768,66 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н814О | — | — | — | 417296,52 | 1310767,84 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н815О | — | — | — | 417297,11 | 1310768,88 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н808О | — | — | — | 417302,24 | 1310765,98 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:486 | | |
| № 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 | 46:11:070401:6 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 144 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:486 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:488 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н833О | — | — | — | 417499,27 | 1311008,79 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н834О | — | — | — | 417498,41 | 1311022,06 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н835О | — | — | — | 417488,14 | 1311021,40 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н836О | — | — | — | 417488,99 | 1311007,95 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н837О | — | — | — | 417490,08 | 1311008,04 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н838О | — | — | — | 417494,74 | 1311008,46 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н833О | — | — | — | 417499,27 | 1311008,79 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:488 | | |
| № 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 | 46:11:070401:21 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская область, р-н. Курский, с. Клюква, д. 137 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:488 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:493 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н205О | — | — | — | 419358,22 | 1310955,55 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н206О | — | — | — | 419357,78 | 1310957,27 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н207О | — | — | — | 419360,54 | 1310957,98 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н208О | — | — | — | 419358,45 | 1310966,12 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н209О | — | — | — | 419355,69 | 1310965,41 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н210О | — | — | — | 419355,26 | 1310967,09 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н211О | — | — | — | 419348,27 | 1310965,30 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н212О | — | — | — | 419351,23 | 1310953,76 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н205О | — | — | — | 419358,22 | 1310955,55 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:493 | | |
| № 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 | 46:11:070401:1106 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с. Клюква, дом 110 |
| 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 46:11:070401:493 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:497 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н928О | — | — | — | 419319,80 | 1310946,48 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н929О | — | — | — | 419319,62 | 1310947,46 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н930О | — | — | — | 419321,29 | 1310947,78 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н931О | — | — | — | 419320,90 | 1310949,82 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н932О | — | — | — | 419319,23 | 1310949,51 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н933О | — | — | — | 419317,88 | 1310956,63 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н934О | — | — | — | 419315,03 | 1310956,09 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н935О | — | — | — | 419314,81 | 1310957,22 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н936О | — | — | — | 419301,38 | 1310954,67 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н937О | — | — | — | 419301,57 | 1310953,71 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н938О | — | — | — | 419298,52 | 1310953,13 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н939О | — | — | — | 419299,63 | 1310947,29 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н940О | — | — | — | 419302,68 | 1310947,86 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н941О | — | — | — | 419303,52 | 1310943,39 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н928О | — | — | — | 419319,80 | 1310946,48 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:497 | | |
| № 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 | 46:11:070401:1122, 46:11:070401:1364 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 111 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:497 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:498 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н7О | — | — | — | 418141,44 | 1309574,85 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н8О | — | — | — | 418139,71 | 1309583,55 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н9О | — | — | — | 418136,73 | 1309582,96 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н10О | — | — | — | 418135,88 | 1309587,22 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н11О | — | — | — | 418129,06 | 1309585,86 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н12О | — | — | — | 418129,89 | 1309581,68 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н13О | — | — | — | 418130,89 | 1309581,88 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н14О | — | — | — | 418132,63 | 1309573,14 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н7О | — | — | — | 418141,44 | 1309574,85 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:498 | | |
| № 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 | 46:11:070401:38 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская область, р-н Курский, с/с Клюквинский, с Клюква, д 3 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:498 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:499 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н342О | — | — | — | 418283,10 | 1309918,19 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н343О | — | — | — | 418281,27 | 1309924,68 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н344О | — | — | — | 418274,42 | 1309922,75 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н345О | — | — | — | 418276,25 | 1309916,26 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н342О | — | — | — | 418283,10 | 1309918,19 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:499 | | |
| № 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 | 46:11:070401:235 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 193 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:499 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:501 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н439О | — | — | — | 418252,66 | 1310152,37 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н440О | — | — | — | 418261,82 | 1310155,47 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н441О | — | — | — | 418256,20 | 1310172,07 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н442О | — | — | — | 418246,90 | 1310168,92 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н443О | — | — | — | 418247,85 | 1310166,13 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н444О | — | — | — | 418246,56 | 1310165,71 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н445О | — | — | — | 418247,07 | 1310164,00 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н446О | — | — | — | 418248,75 | 1310164,50 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н439О | — | — | — | 418252,66 | 1310152,37 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:501 | | |
| № 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 | 46:11:070401:1008, 46:11:070401:1055 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с. Клюква |
| 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 46:11:070401:501 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:502 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н15О | — | — | — | 418139,21 | 1309652,97 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н16О | — | — | — | 418137,63 | 1309660,23 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н17О | — | — | — | 418132,40 | 1309658,95 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н18О | — | — | — | 418133,53 | 1309654,33 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н19О | — | — | — | 418131,26 | 1309653,78 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н20О | — | — | — | 418131,89 | 1309651,09 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н15О | — | — | — | 418139,21 | 1309652,97 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:502 | | |
| № 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 | 46:11:070401:1095 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква, д. 6 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:502 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:505 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н667О | — | — | — | 419432,55 | 1310827,13 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н668О | — | — | — | 419431,94 | 1310834,81 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н669О | — | — | — | 419420,78 | 1310833,93 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н670О | — | — | — | 419421,38 | 1310826,25 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н667О | — | — | — | 419432,55 | 1310827,13 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:505 | | |
| № 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 | 46:11:070401:129 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с. Клюква, д. 73 |
| 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 46:11:070401:505 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:507 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н41О | — | — | — | 418238,42 | 1309674,08 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н42О | — | — | — | 418235,87 | 1309684,60 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н43О | — | — | — | 418228,49 | 1309682,80 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н44О | — | — | — | 418229,85 | 1309677,19 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н45О | — | — | — | 418228,29 | 1309676,78 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н46О | — | — | — | 418229,12 | 1309673,46 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н47О | — | — | — | 418230,67 | 1309673,83 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н48О | — | — | — | 418231,04 | 1309672,29 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н41О | — | — | — | 418238,42 | 1309674,08 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:507 | | |
| № 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 | 46:11:070401:428 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская область, р-н. Курский, с/с. Клюквинский, с. Клюква, д. 11 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:507 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:509 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н431О | — | — | — | 418264,84 | 1310121,51 | — | Геодезический метод | — |
| н432О | — | — | — | 418264,32 | 1310123,40 | — | Геодезический метод | — |
| н433О | — | — | — | 418267,46 | 1310124,27 | — | Геодезический метод | — |
| н434О | — | — | — | 418265,20 | 1310132,46 | — | Геодезический метод | — |
| н435О | — | — | — | 418257,11 | 1310130,23 | — | Геодезический метод | — |
| н436О | — | — | — | 418259,04 | 1310123,27 | — | Геодезический метод | — |
| н437О | — | — | — | 418257,10 | 1310122,73 | — | Геодезический метод | — |
| н438О | — | — | — | 418257,96 | 1310119,61 | — | Геодезический метод | — |
| н431О | — | — | — | 418264,84 | 1310121,51 | — | Геодезический метод | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:509 | | |
| № 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 | 46:11:070401:109 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква, д. 184 |
| 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 46:11:070401:509 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:510 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н465О | — | — | — | 418190,51 | 1310354,37 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н466О | — | — | — | 418188,44 | 1310358,59 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н467О | — | — | — | 418182,60 | 1310355,74 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н468О | — | — | — | 418182,87 | 1310355,20 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н469О | — | — | — | 418180,06 | 1310353,83 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н470О | — | — | — | 418181,59 | 1310350,69 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н471О | — | — | — | 418184,40 | 1310352,06 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н472О | — | — | — | 418184,66 | 1310351,51 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н465О | — | — | — | 418190,51 | 1310354,37 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:510 | | |
| № 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 | 46:11:070401:97 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 171 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:510 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:511 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н195О | — | — | — | 419745,67 | 1310787,28 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н196О | — | — | — | 419745,87 | 1310794,25 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н197О | — | — | — | 419735,03 | 1310794,55 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н198О | — | — | — | 419734,83 | 1310787,58 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н195О | — | — | — | 419745,67 | 1310787,28 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:511 | | |
| № 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 | 46:11:070401:809 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 94 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:511 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:513 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н659О | — | — | — | 417716,83 | 1310991,18 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н660О | — | — | — | 417716,29 | 1310997,87 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н661О | — | — | — | 417718,57 | 1310998,06 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н662О | — | — | — | 417717,87 | 1311006,63 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н663О | — | — | — | 417708,09 | 1311005,84 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н664О | — | — | — | 417708,51 | 1311000,66 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н665О | — | — | — | 417705,65 | 1311000,43 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н666О | — | — | — | 417706,47 | 1310990,34 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н659О | — | — | — | 417716,83 | 1310991,18 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:513 | | |
| № 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 | — |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 131 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:513 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:514 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н199О | — | — | — | 419633,55 | 1311010,24 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н200О | — | — | — | 419631,57 | 1311022,01 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н201О | — | — | — | 419623,36 | 1311020,63 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н202О | — | — | — | 419624,11 | 1311016,15 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н203О | — | — | — | 419621,16 | 1311015,66 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н204О | — | — | — | 419622,39 | 1311008,36 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н199О | — | — | — | 419633,55 | 1311010,24 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:514 | | |
| № 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 | 46:11:070401:361 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 106 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:514 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:515 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н292О | — | — | — | 418161,80 | 1310495,12 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н293О | — | — | — | 418158,70 | 1310504,08 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н294О | — | — | — | 418150,14 | 1310501,12 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н295О | — | — | — | 418153,24 | 1310492,16 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н292О | — | — | — | 418161,80 | 1310495,12 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:515 | | |
| № 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 | 46:11:070401:22 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 167 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:515 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:521 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н647О | — | — | — | 419273,05 | 1310822,22 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н648О | — | — | — | 419273,07 | 1310831,17 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н649О | — | — | — | 419263,32 | 1310831,19 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н650О | — | — | — | 419263,32 | 1310828,79 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н651О | — | — | — | 419261,19 | 1310828,80 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н652О | — | — | — | 419261,18 | 1310825,00 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н653О | — | — | — | 419263,31 | 1310824,99 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н654О | — | — | — | 419263,30 | 1310822,24 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н647О | — | — | — | 419273,05 | 1310822,22 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:521 | | |
| № 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 | 46:11:070401:123 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква, д. 67 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:521 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:522 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н153О | — | — | — | 419412,07 | 1310757,35 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н154О | — | — | — | 419410,95 | 1310765,55 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н155О | — | — | — | 419398,90 | 1310763,90 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н156О | — | — | — | 419400,02 | 1310755,70 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н153О | — | — | — | 419412,07 | 1310757,35 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:522 | | |
| № 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 | 46:11:070401:373 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с. Клюква |
| 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 46:11:070401:522 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:524 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н507О | — | — | — | 418312,42 | 1309766,15 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н508О | — | — | — | 418310,46 | 1309772,90 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н509О | — | — | — | 418308,44 | 1309772,31 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н510О | — | — | — | 418308,87 | 1309770,83 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н511О | — | — | — | 418301,81 | 1309768,78 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н512О | — | — | — | 418303,34 | 1309763,52 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н507О | — | — | — | 418312,42 | 1309766,15 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:524 | | |
| № 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 | 46:11:070401:1358 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 14 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:524 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:525 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н499О | — | — | — | 418304,41 | 1309713,67 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н500О | — | — | — | 418300,17 | 1309722,82 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н501О | — | — | — | 418294,73 | 1309720,29 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н502О | — | — | — | 418298,01 | 1309713,22 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н503О | — | — | — | 418296,38 | 1309712,46 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н504О | — | — | — | 418297,58 | 1309709,87 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н505О | — | — | — | 418299,21 | 1309710,63 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н506О | — | — | — | 418298,97 | 1309711,15 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н499О | — | — | — | 418304,41 | 1309713,67 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:525 | | |
| № 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 | 46:11:070401:27 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 13 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:525 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:526 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н402О | — | — | — | 418283,12 | 1309901,43 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н403О | — | — | — | 418282,84 | 1309908,44 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н404О | — | — | — | 418277,64 | 1309908,24 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н405О | — | — | — | 418277,60 | 1309909,26 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н406О | — | — | — | 418274,96 | 1309909,15 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н407О | — | — | — | 418275,00 | 1309908,13 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н408О | — | — | — | 418274,65 | 1309908,12 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н409О | — | — | — | 418274,92 | 1309901,10 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н402О | — | — | — | 418283,12 | 1309901,43 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:526 | | |
| № 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 | 46:11:070401:265 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 194 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:526 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:530 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н493О | — | — | — | 418180,62 | 1309660,88 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н494О | — | — | — | 418179,17 | 1309670,80 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н495О | — | — | — | 418174,57 | 1309670,13 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н496О | — | — | — | 418175,65 | 1309662,81 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н497О | — | — | — | 418173,86 | 1309662,55 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н498О | — | — | — | 418174,24 | 1309659,94 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н493О | — | — | — | 418180,62 | 1309660,88 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:530 | | |
| № 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 | 46:11:070401:42 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква, д. 7 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:530 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:533 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н461О | — | — | — | 418229,93 | 1310284,11 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н462О | — | — | — | 418225,43 | 1310294,81 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н463О | — | — | — | 418218,36 | 1310291,84 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н464О | — | — | — | 418222,86 | 1310281,14 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н461О | — | — | — | 418229,93 | 1310284,11 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:533 | | |
| № 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 | 46:11:070401:1058 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 174 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:533 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:534 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н129О | — | — | — | 418726,28 | 1310460,14 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н130О | — | — | — | 418722,27 | 1310466,94 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н131О | — | — | — | 418715,73 | 1310463,09 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н132О | — | — | — | 418719,74 | 1310456,29 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н129О | — | — | — | 418726,28 | 1310460,14 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:534 | | |
| № 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 | 46:11:070401:117 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 59 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:534 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:535 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н312О | — | — | — | 418273,57 | 1310032,41 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н313О | — | — | — | 418273,24 | 1310033,84 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н314О | — | — | — | 418275,47 | 1310034,37 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н315О | — | — | — | 418273,48 | 1310042,87 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н316О | — | — | — | 418267,76 | 1310041,46 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н317О | — | — | — | 418269,16 | 1310035,36 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н318О | — | — | — | 418266,62 | 1310034,77 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н319О | — | — | — | 418267,56 | 1310030,98 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н312О | — | — | — | 418273,57 | 1310032,41 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:535 | | |
| № 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 | 46:11:070401:113 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 188 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:535 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:536 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н354О | — | — | — | 418274,04 | 1309840,87 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н355О | — | — | — | 418270,53 | 1309849,93 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н356О | — | — | — | 418263,36 | 1309846,92 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н357О | — | — | — | 418265,11 | 1309841,96 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н358О | — | — | — | 418262,58 | 1309840,95 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н359О | — | — | — | 418264,41 | 1309835,87 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н360О | — | — | — | 418268,71 | 1309837,43 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н361О | — | — | — | 418268,23 | 1309838,76 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н354О | — | — | — | 418274,04 | 1309840,87 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:536 | | |
| № 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 | 46:11:070401:239 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 198 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:536 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:537 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н677О | — | — | — | 419613,74 | 1310849,50 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н678О | — | — | — | 419613,52 | 1310857,99 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н679О | — | — | — | 419602,78 | 1310857,59 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н680О | — | — | — | 419602,78 | 1310855,71 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н681О | — | — | — | 419600,07 | 1310855,66 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н682О | — | — | — | 419600,07 | 1310857,30 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н683О | — | — | — | 419594,55 | 1310857,31 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н684О | — | — | — | 419594,76 | 1310849,22 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н685О | — | — | — | 419600,16 | 1310849,35 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н686О | — | — | — | 419600,06 | 1310853,25 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н687О | — | — | — | 419602,77 | 1310853,32 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н688О | — | — | — | 419602,87 | 1310849,22 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н677О | — | — | — | 419613,74 | 1310849,50 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:537 | | |
| № 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 | 46:11:070401:347 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 85 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:537 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:538 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н336О | — | — | — | 418286,81 | 1309939,62 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н337О | — | — | — | 418286,29 | 1309946,36 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н338О | — | — | — | 418282,48 | 1309946,07 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н339О | — | — | — | 418282,37 | 1309947,49 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н340О | — | — | — | 418276,81 | 1309947,07 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н341О | — | — | — | 418277,37 | 1309938,82 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н336О | — | — | — | 418286,81 | 1309939,62 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:538 | | |
| № 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 | 46:11:070401:1133 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 192 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:538 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:541 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н909О | — | — | — | 419162,12 | 1310792,94 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н910О | — | — | — | 419164,09 | 1310799,97 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н911О | — | — | — | 419147,63 | 1310804,59 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н912О | — | — | — | 419145,65 | 1310797,56 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н909О | — | — | — | 419162,12 | 1310792,94 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:541 | | |
| № 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 | 46:11:070401:275, 46:11:070401:315 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 116 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:541 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:542 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н133О | — | — | — | 418693,05 | 1310435,93 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н134О | — | — | — | 418688,16 | 1310442,67 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н135О | — | — | — | 418681,09 | 1310437,53 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н136О | — | — | — | 418685,98 | 1310430,80 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н133О | — | — | — | 418693,05 | 1310435,93 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:542 | | |
| № 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 | 46:11:070401:119 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 61 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:542 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:543 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н1О | — | — | — | 418153,00 | 1309514,36 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н2О | — | — | — | 418150,60 | 1309521,76 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н3О | — | — | — | 418143,01 | 1309519,30 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н4О | — | — | — | 418143,89 | 1309516,58 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н5О | — | — | — | 418141,69 | 1309515,75 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н6О | — | — | — | 418143,17 | 1309511,17 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н1О | — | — | — | 418153,00 | 1309514,36 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:543 | | |
| № 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 | 46:11:070401:1301 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с. Клюква, д. 1 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:543 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:546 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н820О | — | — | — | 417354,35 | 1310861,71 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н821О | — | — | — | 417358,70 | 1310870,96 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н822О | — | — | — | 417351,79 | 1310874,21 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н823О | — | — | — | 417347,44 | 1310864,96 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н820О | — | — | — | 417354,35 | 1310861,71 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:546 | | |
| № 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 | 46:11:070401:209 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 141 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:546 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:547 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н859О | — | — | — | 418546,94 | 1310876,12 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н860О | — | — | — | 418544,51 | 1310894,92 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н861О | — | — | — | 418530,82 | 1310893,15 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н862О | — | — | — | 418533,25 | 1310874,35 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н859О | — | — | — | 418546,94 | 1310876,12 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:547 | | |
| № 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 | 46:11:070401:817, 46:11:070401:191 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква, д. 126 |
| 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 46:11:070401:547 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:550 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н533О | — | — | — | 418347,30 | 1309947,18 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н534О | — | — | — | 418350,40 | 1309950,01 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н535О | — | — | — | 418342,12 | 1309959,10 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н536О | — | — | — | 418334,99 | 1309952,60 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н537О | — | — | — | 418340,10 | 1309946,98 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н538О | — | — | — | 418338,69 | 1309945,70 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н539О | — | — | — | 418340,58 | 1309943,63 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н540О | — | — | — | 418346,02 | 1309948,59 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н533О | — | — | — | 418347,30 | 1309947,18 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:550 | | |
| № 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 | 46:11:070401:57 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 22 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:550 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:555 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н35О | — | — | — | 418225,56 | 1309669,88 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н36О | — | — | — | 418223,41 | 1309680,43 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н37О | — | — | — | 418217,85 | 1309679,29 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н38О | — | — | — | 418219,54 | 1309671,02 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н39О | — | — | — | 418218,07 | 1309670,72 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н40О | — | — | — | 418218,54 | 1309668,45 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н35О | — | — | — | 418225,56 | 1309669,88 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:555 | | |
| № 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 | 46:11:070401:45 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 10 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:555 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:558 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н67О | — | — | — | 418319,65 | 1309904,98 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н68О | — | — | — | 418325,63 | 1309912,62 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н69О | — | — | — | 418315,16 | 1309920,90 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н70О | — | — | — | 418310,14 | 1309914,64 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н71О | — | — | — | 418313,12 | 1309912,36 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н72О | — | — | — | 418311,97 | 1309910,85 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н67О | — | — | — | 418319,65 | 1309904,98 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:558 | | |
| № 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 | 46:11:070401:55 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 20 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:558 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:563 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н121О | — | — | — | 418731,13 | 1310225,39 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — |
| н122О | — | — | — | 418727,98 | 1310232,63 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — |
| н123О | — | — | — | 418720,56 | 1310229,40 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — |
| н124О | — | — | — | 418723,71 | 1310222,16 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — |
| н121О | — | — | — | 418731,13 | 1310225,39 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:563 | | |
| № 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 | 46:11:070401:83 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская область, р-н. Курский, с/с. Клюквинский, с. Клюква, д. 48 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:563 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:566 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н422О | — | — | — | 418274,72 | 1310102,82 | — | Геодезический метод | — |
| н423О | — | — | — | 418275,48 | 1310103,16 | — | Геодезический метод | — |
| н424О | — | — | — | 418271,88 | 1310111,15 | — | Геодезический метод | — |
| н425О | — | — | — | 418267,74 | 1310109,28 | — | Геодезический метод | — |
| н426О | — | — | — | 418267,13 | 1310110,63 | — | Геодезический метод | — |
| н427О | — | — | — | 418262,69 | 1310108,63 | — | Геодезический метод | — |
| н428О | — | — | — | 418264,60 | 1310104,40 | — | Геодезический метод | — |
| н429О | — | — | — | 418266,13 | 1310105,09 | — | Геодезический метод | — |
| н430О | — | — | — | 418268,43 | 1310100,00 | — | Геодезический метод | — |
| н422О | — | — | — | 418274,72 | 1310102,82 | — | Геодезический метод | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:566 | | |
| № 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 | 46:11:070401:110 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква, д. 185 |
| 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 46:11:070401:566 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:568 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н191О | — | — | — | 419664,22 | 1310851,93 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н192О | — | — | — | 419664,49 | 1310864,01 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н193О | — | — | — | 419654,27 | 1310864,24 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н194О | — | — | — | 419654,00 | 1310852,16 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н191О | — | — | — | 419664,22 | 1310851,93 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:568 | | |
| № 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 | 46:11:070401:145 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква, д. 89 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:568 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:569 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н59О | — | — | — | 418307,17 | 1309833,44 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — |
| н60О | — | — | — | 418302,39 | 1309841,53 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — |
| н61О | — | — | — | 418294,99 | 1309837,28 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — |
| н62О | — | — | — | 418296,25 | 1309835,08 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — |
| н63О | — | — | — | 418295,53 | 1309834,66 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — |
| н64О | — | — | — | 418297,76 | 1309830,78 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — |
| н65О | — | — | — | 418298,62 | 1309831,28 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — |
| н66О | — | — | — | 418299,81 | 1309829,21 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — |
| н59О | — | — | — | 418307,17 | 1309833,44 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:569 | | |
| № 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 | 46:11:070401:51 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква, 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 46:11:070401:569 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:572 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н179О | — | — | — | 419632,72 | 1310852,36 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — |
| н180О | — | — | — | 419631,87 | 1310861,84 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — |
| н181О | — | — | — | 419624,13 | 1310861,15 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — |
| н182О | — | — | — | 419624,98 | 1310851,67 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — |
| н179О | — | — | — | 419632,72 | 1310852,36 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:572 | | |
| № 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 | 46:11:070401:1269 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 87 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:572 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:573 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н581О | — | — | — | 418623,66 | 1310186,39 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н582О | — | — | — | 418622,07 | 1310190,12 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н583О | — | — | — | 418620,01 | 1310189,24 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н584О | — | — | — | 418618,35 | 1310193,14 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н585О | — | — | — | 418610,75 | 1310189,90 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н586О | — | — | — | 418614,00 | 1310182,28 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н581О | — | — | — | 418623,66 | 1310186,39 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:573 | | |
| № 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 | 46:11:070401:75 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 40 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:573 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:575 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н871О | — | — | — | 418713,58 | 1310885,51 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н872О | — | — | — | 418712,94 | 1310895,29 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н873О | — | — | — | 418689,69 | 1310893,76 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н874О | — | — | — | 418690,33 | 1310883,98 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н871О | — | — | — | 418713,58 | 1310885,51 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:575 | | |
| № 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 | — |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 124 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:575 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:576 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н701О | — | — | — | 419708,80 | 1310858,23 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н702О | — | — | — | 419708,35 | 1310867,97 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н703О | — | — | — | 419698,66 | 1310867,52 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н704О | — | — | — | 419698,75 | 1310864,13 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н705О | — | — | — | 419697,58 | 1310864,10 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н706О | — | — | — | 419697,69 | 1310861,92 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н707О | — | — | — | 419698,90 | 1310861,98 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н708О | — | — | — | 419699,11 | 1310857,78 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н701О | — | — | — | 419708,80 | 1310858,23 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:576 | | |
| № 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 | 46:11:070401:339 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 93 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:576 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:577 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н226О | — | — | — | 419132,93 | 1310801,92 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н227О | — | — | — | 419133,27 | 1310803,09 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н228О | — | — | — | 419135,16 | 1310802,55 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н229О | — | — | — | 419136,86 | 1310808,44 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н230О | — | — | — | 419120,25 | 1310813,25 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н231О | — | — | — | 419118,21 | 1310806,19 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н226О | — | — | — | 419132,93 | 1310801,92 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:577 | | |
| № 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 | 46:11:070401:169, 46:11:070401:170 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российкая Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 124 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:577 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:583 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н117О | — | — | — | 418665,93 | 1310229,77 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н118О | — | — | — | 418663,27 | 1310236,40 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н119О | — | — | — | 418655,96 | 1310233,47 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н120О | — | — | — | 418658,62 | 1310226,84 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н117О | — | — | — | 418665,93 | 1310229,77 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:583 | | |
| № 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 | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 45 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:583 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:586 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н541О | — | — | — | 418374,12 | 1309981,39 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н542О | — | — | — | 418369,72 | 1309987,70 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н543О | — | — | — | 418363,04 | 1309983,04 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н544О | — | — | — | 418365,18 | 1309979,97 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н545О | — | — | — | 418362,80 | 1309978,31 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н546О | — | — | — | 418365,06 | 1309975,07 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н541О | — | — | — | 418374,12 | 1309981,39 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:586 | | |
| № 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 | 46:11:070401:58 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская область, р-н Курский, с. Клюква |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:586 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:590 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н603О | — | — | — | 418799,54 | 1310289,19 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н604О | — | — | — | 418796,00 | 1310295,97 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н605О | — | — | — | 418789,79 | 1310292,73 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н606О | — | — | — | 418793,34 | 1310285,95 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н603О | — | — | — | 418799,54 | 1310289,19 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:590 | | |
| № 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 | 46:11:070401:86 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 51 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:590 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:591 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н575О | — | — | — | 418603,89 | 1310220,11 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н576О | — | — | — | 418598,61 | 1310228,13 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н577О | — | — | — | 418595,86 | 1310226,32 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н578О | — | — | — | 418594,13 | 1310228,95 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н579О | — | — | — | 418589,36 | 1310225,81 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н580О | — | — | — | 418596,38 | 1310215,16 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н575О | — | — | — | 418603,89 | 1310220,11 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:591 | | |
| № 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 | 46:11:070401:13 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 39 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:591 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:592 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н591О | — | — | — | 418806,74 | 1310259,21 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н592О | — | — | — | 418809,17 | 1310260,78 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н593О | — | — | — | 418807,97 | 1310262,66 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н594О | — | — | — | 418809,48 | 1310263,63 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н595О | — | — | — | 418808,78 | 1310264,72 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н596О | — | — | — | 418809,16 | 1310264,96 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н597О | — | — | — | 418806,10 | 1310269,71 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н598О | — | — | — | 418804,21 | 1310268,49 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н599О | — | — | — | 418802,07 | 1310271,81 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н600О | — | — | — | 418793,53 | 1310266,31 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н601О | — | — | — | 418798,74 | 1310258,24 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н602О | — | — | — | 418804,83 | 1310262,17 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н591О | — | — | — | 418806,74 | 1310259,21 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:592 | | |
| № 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 | 46:11:070401:85 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 50 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:592 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:593 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н256О | — | — | — | 417167,68 | 1310982,27 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н257О | — | — | — | 417166,04 | 1310991,03 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н258О | — | — | — | 417157,47 | 1310989,43 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н259О | — | — | — | 417159,11 | 1310980,66 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н256О | — | — | — | 417167,68 | 1310982,27 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:593 | | |
| № 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 | 46:11:070401:1267 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква, дом 148 |
| 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 46:11:070401:593 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:595 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н99О | — | — | — | 418623,21 | 1310223,44 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н100О | — | — | — | 418622,30 | 1310225,04 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н101О | — | — | — | 418624,11 | 1310226,06 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н102О | — | — | — | 418620,97 | 1310231,62 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н103О | — | — | — | 418611,90 | 1310226,49 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н104О | — | — | — | 418615,94 | 1310219,33 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н99О | — | — | — | 418623,21 | 1310223,44 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:595 | | |
| № 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 | 46:11:070401:3 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква, д. 41 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:595 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:596 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н709О | — | — | — | 419726,38 | 1310872,63 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н710О | — | — | — | 419726,27 | 1310877,78 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н711О | — | — | — | 419728,12 | 1310877,82 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н712О | — | — | — | 419728,03 | 1310882,32 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н713О | — | — | — | 419717,48 | 1310882,10 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н714О | — | — | — | 419717,68 | 1310872,45 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н709О | — | — | — | 419726,38 | 1310872,63 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:596 | | |
| № 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 | 46:11:070401:1262 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 95 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:596 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:597 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н513О | — | — | — | 418316,33 | 1309849,45 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н514О | — | — | — | 418311,79 | 1309854,74 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н515О | — | — | — | 418304,59 | 1309848,57 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н516О | — | — | — | 418305,36 | 1309847,67 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н517О | — | — | — | 418304,15 | 1309846,63 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н518О | — | — | — | 418307,16 | 1309843,13 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н519О | — | — | — | 418308,37 | 1309844,17 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н520О | — | — | — | 418309,14 | 1309843,27 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н513О | — | — | — | 418316,33 | 1309849,45 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:597 | | |
| № 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 | 46:11:070401:52 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 17 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:597 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:599 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н671О | — | — | — | 419497,87 | 1310836,85 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н672О | — | — | — | 419497,87 | 1310843,35 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н673О | — | — | — | 419491,42 | 1310843,35 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н674О | — | — | — | 419491,42 | 1310840,05 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н675О | — | — | — | 419493,12 | 1310840,05 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н676О | — | — | — | 419493,12 | 1310836,85 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н671О | — | — | — | 419497,87 | 1310836,85 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:599 | | |
| № 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 | 46:11:070401:133 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская область, р-н. Курский, с/с. Клюквинский, с. Клюква, д. 77 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:599 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:600 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н105О | — | — | — | 418642,39 | 1310194,37 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н106О | — | — | — | 418640,05 | 1310198,47 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н107О | — | — | — | 418638,23 | 1310197,43 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н108О | — | — | — | 418636,09 | 1310201,18 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н109О | — | — | — | 418628,03 | 1310196,58 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н110О | — | — | — | 418632,51 | 1310188,73 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н105О | — | — | — | 418642,39 | 1310194,37 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:600 | | |
| № 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 | 46:11:070401:77 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 42 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:600 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:604 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н398О | — | — | — | 418277,09 | 1309872,99 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н399О | — | — | — | 418276,20 | 1309883,21 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н400О | — | — | — | 418262,95 | 1309882,06 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н401О | — | — | — | 418263,84 | 1309871,83 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н398О | — | — | — | 418277,09 | 1309872,99 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:604 | | |
| № 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 | 46:11:070401:10 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 196 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:604 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:606 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н157О | — | — | — | 419449,70 | 1310771,07 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — |
| н158О | — | — | — | 419449,33 | 1310780,23 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — |
| н159О | — | — | — | 419438,61 | 1310779,80 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — |
| н160О | — | — | — | 419438,98 | 1310770,64 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — |
| н157О | — | — | — | 419449,70 | 1310771,07 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:606 | | |
| № 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 | 46:11:070401:128 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква, д. 72 |
| 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 46:11:070401:606 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:611 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н905О | — | — | — | 418575,69 | 1310569,99 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н906О | — | — | — | 418555,17 | 1310599,64 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н907О | — | — | — | 418539,74 | 1310588,95 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н908О | — | — | — | 418560,26 | 1310559,31 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н905О | — | — | — | 418575,69 | 1310569,99 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:611 | | |
| № 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 | 46:11:070401:982 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская область, р-н Курский, с. Клюква |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:611 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:612 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н232О | — | — | — | 418743,74 | 1310602,19 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н233О | — | — | — | 418718,95 | 1310646,52 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н234О | — | — | — | 418703,17 | 1310637,69 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н235О | — | — | — | 418727,97 | 1310593,37 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н232О | — | — | — | 418743,74 | 1310602,19 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:612 | | |
| № 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 | 46:11:070401:982 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская область, р-н Курский, с. Клюква |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:612 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:614 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н901О | — | — | — | 419036,53 | 1310469,94 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н902О | — | — | — | 419031,25 | 1310477,10 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н903О | — | — | — | 419017,53 | 1310466,99 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н904О | — | — | — | 419022,80 | 1310459,83 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н901О | — | — | — | 419036,53 | 1310469,94 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:614 | | |
| № 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 | 46:11:070401:958 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква |
| 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 46:11:070401:614 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:615 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н889О | — | — | — | 419115,25 | 1310523,07 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н890О | — | — | — | 419112,63 | 1310526,65 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н891О | — | — | — | 419124,73 | 1310535,51 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н892О | — | — | — | 419122,48 | 1310538,58 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н893О | — | — | — | 419125,10 | 1310540,50 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н894О | — | — | — | 419122,79 | 1310543,64 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н895О | — | — | — | 419113,47 | 1310536,82 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н896О | — | — | — | 419108,67 | 1310543,38 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н897О | — | — | — | 419103,13 | 1310539,33 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н898О | — | — | — | 419103,77 | 1310538,45 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н899О | — | — | — | 419083,67 | 1310523,74 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н900О | — | — | — | 419095,01 | 1310508,26 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н889О | — | — | — | 419115,25 | 1310523,07 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:615 | | |
| № 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 | 46:11:070401:958 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква |
| 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 46:11:070401:615 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:620 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н244О | — | — | — | 417527,01 | 1311031,55 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н245О | — | — | — | 417526,75 | 1311038,92 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н246О | — | — | — | 417520,29 | 1311038,69 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н247О | — | — | — | 417520,29 | 1311038,62 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н248О | — | — | — | 417516,42 | 1311038,49 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н249О | — | — | — | 417516,84 | 1311026,65 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н250О | — | — | — | 417520,79 | 1311026,79 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н251О | — | — | — | 417520,63 | 1311031,33 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н244О | — | — | — | 417527,01 | 1311031,55 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:620 | | |
| № 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 | 46:11:070401:203 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква, д. 136 |
| 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 46:11:070401:620 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:621 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н252О | — | — | — | 417194,36 | 1310834,25 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н253О | — | — | — | 417201,22 | 1310843,83 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н254О | — | — | — | 417193,95 | 1310849,03 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н255О | — | — | — | 417187,09 | 1310839,45 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н252О | — | — | — | 417194,36 | 1310834,25 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:621 | | |
| № 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 | 46:11:070401:832 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с. Клюква, дом 147 |
| 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 46:11:070401:621 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:622 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н296О | — | — | — | 418192,88 | 1310423,47 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н297О | — | — | — | 418187,50 | 1310434,33 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н298О | — | — | — | 418178,90 | 1310430,06 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н299О | — | — | — | 418184,28 | 1310419,21 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н296О | — | — | — | 418192,88 | 1310423,47 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:622 | | |
| № 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 | 46:11:070404:63 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 168 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:622 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:638 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н260О | — | — | — | 417137,29 | 1311008,05 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н261О | — | — | — | 417136,23 | 1311014,48 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н262О | — | — | — | 417129,21 | 1311013,32 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н263О | — | — | — | 417130,28 | 1311006,89 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н260О | — | — | — | 417137,29 | 1311008,05 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:638 | | |
| № 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 | 46:11:070401:1296 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 150 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:638 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:639 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н553О | — | — | — | 418519,62 | 1310123,82 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н554О | — | — | — | 418515,15 | 1310130,82 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н555О | — | — | — | 418508,58 | 1310126,62 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н556О | — | — | — | 418511,11 | 1310122,66 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н557О | — | — | — | 418509,84 | 1310121,85 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н558О | — | — | — | 418511,78 | 1310118,82 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н553О | — | — | — | 418519,62 | 1310123,82 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:639 | | |
| № 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 | 46:11:070401:1351 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 33 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:639 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:642 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н141О | — | — | — | 419211,46 | 1310840,02 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н142О | — | — | — | 419212,04 | 1310846,68 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н143О | — | — | — | 419201,92 | 1310847,55 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н144О | — | — | — | 419201,72 | 1310845,18 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н145О | — | — | — | 419199,81 | 1310845,34 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н146О | — | — | — | 419199,60 | 1310842,97 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н147О | — | — | — | 419201,51 | 1310842,81 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н148О | — | — | — | 419201,35 | 1310840,90 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н141О | — | — | — | 419211,46 | 1310840,02 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:642 | | |
| № 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 | 46:11:070401:260 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква, д. 65 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:642 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:646 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н863О | — | — | — | 418666,58 | 1310882,48 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н864О | — | — | — | 418665,60 | 1310892,52 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н865О | — | — | — | 418643,74 | 1310890,38 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н866О | — | — | — | 418644,06 | 1310887,08 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н867О | — | — | — | 418643,36 | 1310887,01 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н868О | — | — | — | 418644,24 | 1310877,93 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н869О | — | — | — | 418647,62 | 1310878,26 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н870О | — | — | — | 418647,40 | 1310880,60 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н863О | — | — | — | 418666,58 | 1310882,48 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:646 | | |
| № 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 | 46:11:070401:953 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская область, р-н. Курский, с. Клюква, д. 125 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:646 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:647 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н613О | — | — | — | 418817,32 | 1310299,53 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н614О | — | — | — | 418815,91 | 1310301,95 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н615О | — | — | — | 418817,47 | 1310302,85 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н616О | — | — | — | 418814,54 | 1310307,86 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н617О | — | — | — | 418805,30 | 1310302,47 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н618О | — | — | — | 418809,64 | 1310295,04 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н613О | — | — | — | 418817,32 | 1310299,53 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:647 | | |
| № 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 | 46:11:070401:88 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 53 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:647 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:649 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н723О | — | — | — | 417419,52 | 1311076,79 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н724О | — | — | — | 417418,42 | 1311077,80 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н725О | — | — | — | 417419,53 | 1311079,02 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н726О | — | — | — | 417417,67 | 1311080,72 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н727О | — | — | — | 417416,55 | 1311079,51 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н728О | — | — | — | 417412,81 | 1311082,93 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н729О | — | — | — | 417406,73 | 1311076,30 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н730О | — | — | — | 417413,44 | 1311070,15 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н723О | — | — | — | 417419,52 | 1311076,79 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:649 | | |
| № 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 | 46:11:070401:223 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква, д. 156 |
| 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 46:11:070401:649 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:650 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н740О | — | — | — | 417356,83 | 1310953,53 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н741О | — | — | — | 417359,13 | 1310956,29 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н742О | — | — | — | 417351,34 | 1310962,80 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н743О | — | — | — | 417346,60 | 1310957,12 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н744О | — | — | — | 417352,51 | 1310952,18 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н745О | — | — | — | 417354,95 | 1310955,10 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н740О | — | — | — | 417356,83 | 1310953,53 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:650 | | |
| № 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 | 46:11:070401:1045 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с. Клюква, д. 154 |
| 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 46:11:070401:650 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:660 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н240О | — | — | — | 418761,89 | 1310883,23 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н241О | — | — | — | 418760,63 | 1310898,43 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н242О | — | — | — | 418736,54 | 1310896,43 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н243О | — | — | — | 418737,80 | 1310881,24 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н240О | — | — | — | 418761,89 | 1310883,23 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:660 | | |
| № 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 | 46:11:070401:331, 46:11:070401:337 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская область, р-н. Курский, с. Клюква, Клюквинский, д. 123 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:660 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:661 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н607О | — | — | — | 418849,25 | 1310285,65 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н608О | — | — | — | 418844,81 | 1310293,11 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н609О | — | — | — | 418837,32 | 1310288,65 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н610О | — | — | — | 418839,83 | 1310284,43 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н611О | — | — | — | 418838,25 | 1310283,50 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н612О | — | — | — | 418840,18 | 1310280,26 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н607О | — | — | — | 418849,25 | 1310285,65 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:661 | | |
| № 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 | 46:11:070401:87 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 52 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:661 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:663 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н547О | — | — | — | 418463,89 | 1310080,90 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н548О | — | — | — | 418460,06 | 1310085,90 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н549О | — | — | — | 418452,83 | 1310080,37 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н550О | — | — | — | 418454,48 | 1310078,23 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н551О | — | — | — | 418453,05 | 1310077,13 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н552О | — | — | — | 418455,23 | 1310074,27 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н547О | — | — | — | 418463,89 | 1310080,90 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:663 | | |
| № 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 | 46:11:070401:64 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква, д. 29 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:663 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:670 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н83О | — | — | — | 418508,82 | 1310108,57 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н84О | — | — | — | 418504,33 | 1310116,42 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н85О | — | — | — | 418499,69 | 1310113,68 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н86О | — | — | — | 418500,44 | 1310112,41 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н87О | — | — | — | 418497,28 | 1310110,55 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н88О | — | — | — | 418501,09 | 1310104,00 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н83О | — | — | — | 418508,82 | 1310108,57 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:670 | | |
| № 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 | 46:11:070401:67 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква, д. 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 46:11:070401:670 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:672 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н306О | — | — | — | 418267,49 | 1310260,64 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н307О | — | — | — | 418265,29 | 1310268,31 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н308О | — | — | — | 418261,54 | 1310267,24 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н309О | — | — | — | 418262,16 | 1310265,07 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н310О | — | — | — | 418255,95 | 1310263,29 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н311О | — | — | — | 418257,77 | 1310257,73 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н306О | — | — | — | 418267,49 | 1310260,64 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:672 | | |
| № 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 | 46:11:070401:100 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 175 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:672 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:674 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н631О | — | — | — | 418945,81 | 1310369,39 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н632О | — | — | — | 418941,17 | 1310377,51 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н633О | — | — | — | 418932,19 | 1310372,38 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н634О | — | — | — | 418936,83 | 1310364,26 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н631О | — | — | — | 418945,81 | 1310369,39 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:674 | | |
| № 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 | 46:11:070401:91 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква, д. 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 46:11:070401:674 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:679 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н236О | — | — | — | 419074,24 | 1310820,58 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н237О | — | — | — | 419076,28 | 1310827,53 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н238О | — | — | — | 419061,74 | 1310831,80 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н239О | — | — | — | 419059,70 | 1310824,85 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н236О | — | — | — | 419074,24 | 1310820,58 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:679 | | |
| № 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 | 46:11:070401:820, 46:11:070401:991 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 119 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:679 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:684 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н635О | — | — | — | 418800,85 | 1310396,85 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н636О | — | — | — | 418795,50 | 1310405,47 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н637О | — | — | — | 418789,08 | 1310401,49 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н638О | — | — | — | 418794,44 | 1310392,87 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н635О | — | — | — | 418800,85 | 1310396,85 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:684 | | |
| № 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 | 46:11:070401:93 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с. Клюква, д. 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 46:11:070401:684 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:685 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н125О | — | — | — | 418763,87 | 1310276,83 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н126О | — | — | — | 418761,19 | 1310284,55 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н127О | — | — | — | 418753,24 | 1310281,79 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н128О | — | — | — | 418755,92 | 1310274,07 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н125О | — | — | — | 418763,87 | 1310276,83 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:685 | | |
| № 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 | 46:11:070401:84 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 49 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:685 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:687 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н790О | — | — | — | 418134,75 | 1310594,96 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н791О | — | — | — | 418133,04 | 1310598,58 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н792О | — | — | — | 418131,19 | 1310597,70 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н793О | — | — | — | 418127,41 | 1310605,69 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н794О | — | — | — | 418117,49 | 1310601,01 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н795О | — | — | — | 418121,77 | 1310591,96 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н796О | — | — | — | 418124,48 | 1310593,25 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н797О | — | — | — | 418125,69 | 1310590,68 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н790О | — | — | — | 418134,75 | 1310594,96 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:687 | | |
| № 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 | 46:11:070401:230 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская область, р-н Курский, с Клюква |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:687 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:689 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н388О | — | — | — | 418277,29 | 1309829,81 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н389О | — | — | — | 418276,62 | 1309836,40 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н390О | — | — | — | 418267,63 | 1309835,42 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н391О | — | — | — | 418267,87 | 1309833,09 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н392О | — | — | — | 418264,98 | 1309832,79 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н393О | — | — | — | 418265,17 | 1309830,94 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н394О | — | — | — | 418263,52 | 1309830,77 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н395О | — | — | — | 418263,88 | 1309827,15 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н396О | — | — | — | 418265,54 | 1309827,32 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н397О | — | — | — | 418265,41 | 1309828,60 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н388О | — | — | — | 418277,29 | 1309829,81 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:689 | | |
| № 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 | 46:11:070401:240 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква, д. 199 |
| 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 46:11:070401:689 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:691 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н286О | — | — | — | 418086,47 | 1310608,55 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н287О | — | — | — | 418080,59 | 1310620,78 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н288О | — | — | — | 418072,87 | 1310617,02 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н289О | — | — | — | 418076,48 | 1310609,57 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н290О | — | — | — | 418073,69 | 1310608,22 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н291О | — | — | — | 418075,99 | 1310603,47 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н286О | — | — | — | 418086,47 | 1310608,55 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:691 | | |
| № 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 | 46:11:070401:400 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская область, р-н Курский, с. Клюква |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:691 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:696 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н913О | — | — | — | 419066,63 | 1310895,55 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н914О | — | — | — | 419067,00 | 1310898,74 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н915О | — | — | — | 419069,34 | 1310898,47 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н916О | — | — | — | 419069,68 | 1310901,40 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н917О | — | — | — | 419053,87 | 1310903,23 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н918О | — | — | — | 419054,18 | 1310905,94 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н919О | — | — | — | 419050,56 | 1310906,35 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н920О | — | — | — | 419050,25 | 1310903,64 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н921О | — | — | — | 419047,20 | 1310903,99 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н922О | — | — | — | 419037,98 | 1310905,06 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н923О | — | — | — | 419037,27 | 1310898,94 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н924О | — | — | — | 419046,95 | 1310897,81 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н925О | — | — | — | 419046,35 | 1310892,58 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н926О | — | — | — | 419054,37 | 1310891,66 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н927О | — | — | — | 419054,97 | 1310896,89 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н913О | — | — | — | 419066,63 | 1310895,55 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:696 | | |
| № 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 | 46:11:070401:432 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 114 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:696 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:697 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н587О | — | — | — | 418662,42 | 1310200,05 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н588О | — | — | — | 418657,13 | 1310210,70 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н589О | — | — | — | 418649,87 | 1310207,09 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н590О | — | — | — | 418655,17 | 1310196,44 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н587О | — | — | — | 418662,42 | 1310200,05 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:697 | | |
| № 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 | 46:11:070401:833 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква, д. 44 |
| 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 46:11:070401:697 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:698 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н784О | — | — | — | 418132,85 | 1310580,39 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н785О | — | — | — | 418129,87 | 1310586,83 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н786О | — | — | — | 418127,71 | 1310585,83 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н787О | — | — | — | 418128,29 | 1310584,56 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н788О | — | — | — | 418121,47 | 1310581,40 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н789О | — | — | — | 418123,87 | 1310576,23 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н784О | — | — | — | 418132,85 | 1310580,39 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:698 | | |
| № 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 | 46:11:070401:230 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская область, р-н Курский, с. Клюква |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:698 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:701 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н111О | — | — | — | 418651,07 | 1310226,89 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н112О | — | — | — | 418648,18 | 1310233,32 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н113О | — | — | — | 418639,56 | 1310229,45 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н114О | — | — | — | 418641,46 | 1310225,21 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н115О | — | — | — | 418643,12 | 1310225,95 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н116О | — | — | — | 418644,10 | 1310223,76 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н111О | — | — | — | 418651,07 | 1310226,89 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:701 | | |
| № 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 | 46:11:070401:78 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с. Клюква, д. 43 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:701 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:702 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н270О | — | — | — | 417309,80 | 1310957,03 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н271О | — | — | — | 417314,25 | 1310964,25 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н272О | — | — | — | 417308,07 | 1310968,06 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н273О | — | — | — | 417309,78 | 1310970,83 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н274О | — | — | — | 417305,91 | 1310973,22 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н275О | — | — | — | 417298,80 | 1310961,67 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н276О | — | — | — | 417301,54 | 1310959,98 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н277О | — | — | — | 417302,50 | 1310961,53 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н270О | — | — | — | 417309,80 | 1310957,03 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:702 | | |
| № 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 | 46:11:070401:814 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская область, р-н Курский, с Клюква |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:702 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:708 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н639О | — | — | — | 418710,70 | 1310450,40 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н640О | — | — | — | 418705,90 | 1310458,00 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н641О | — | — | — | 418697,35 | 1310452,60 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н642О | — | — | — | 418699,34 | 1310449,46 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н643О | — | — | — | 418697,66 | 1310448,40 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н644О | — | — | — | 418699,23 | 1310445,92 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н645О | — | — | — | 418700,90 | 1310446,98 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н646О | — | — | — | 418702,15 | 1310445,00 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н639О | — | — | — | 418710,70 | 1310450,40 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:708 | | |
| № 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 | 46:11:070401:812 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква, дом 60 |
| 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 46:11:070401:708 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:712 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н824О | — | — | — | 417463,60 | 1310982,59 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н825О | — | — | — | 417462,83 | 1310993,49 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н826О | — | — | — | 417466,42 | 1310993,77 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н827О | — | — | — | 417466,07 | 1310999,09 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н828О | — | — | — | 417462,36 | 1310998,83 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н829О | — | — | — | 417462,00 | 1311003,95 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н830О | — | — | — | 417452,62 | 1311003,29 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н831О | — | — | — | 417453,26 | 1310994,24 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н832О | — | — | — | 417454,13 | 1310981,92 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н824О | — | — | — | 417463,60 | 1310982,59 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:712 | | |
| № 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 | 46:11:070401:205, 46:11:070401:206 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 138 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:712 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:715 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н942О | — | — | — | 419440,93 | 1310973,44 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н943О | — | — | — | 419439,03 | 1310984,43 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н944О | — | — | — | 419427,79 | 1310982,49 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н945О | — | — | — | 419429,69 | 1310971,50 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н942О | — | — | — | 419440,93 | 1310973,44 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:715 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Вид объекта недвижимости | незавершенное сооружение |
| 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 | 46:11:070401:346 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с. Клюква, д. 108 |
| 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 46:11:070401:715 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:716 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н89О | — | — | — | 418531,29 | 1310127,01 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — |
| н90О | — | — | — | 418530,05 | 1310128,74 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — |
| н91О | — | — | — | 418531,42 | 1310129,72 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — |
| н92О | — | — | — | 418530,15 | 1310131,50 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — |
| н93О | — | — | — | 418528,92 | 1310130,75 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — |
| н94О | — | — | — | 418524,44 | 1310137,52 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — |
| н95О | — | — | — | 418517,65 | 1310133,00 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — |
| н96О | — | — | — | 418522,19 | 1310126,30 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — |
| н97О | — | — | — | 418522,35 | 1310126,41 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — |
| н98О | — | — | — | 418524,90 | 1310122,60 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — |
| н89О | — | — | — | 418531,29 | 1310127,01 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | — |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:716 | | |
| № 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 | 46:11:070401:69 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с. Клюква, д. 34 |
| 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 46:11:070401:716 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:719 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н362О | — | — | — | 418278,08 | 1309749,25 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н363О | — | — | — | 418277,52 | 1309750,21 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н364О | — | — | — | 418283,97 | 1309753,82 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н365О | — | — | — | 418281,07 | 1309758,88 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н366О | — | — | — | 418274,63 | 1309755,29 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н367О | — | — | — | 418274,69 | 1309755,19 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н368О | — | — | — | 418270,03 | 1309752,46 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н369О | — | — | — | 418274,17 | 1309745,66 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н370О | — | — | — | 418276,18 | 1309746,83 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н371О | — | — | — | 418275,62 | 1309747,77 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н362О | — | — | — | 418278,08 | 1309749,25 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:719 | | |
| № 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 | 46:11:070401:279 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с. Клюква, д. 203 |
| 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 46:11:070401:719 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:723 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н715О | — | — | — | 418085,36 | 1310697,01 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н716О | — | — | — | 418084,55 | 1310699,70 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н717О | — | — | — | 418089,40 | 1310701,16 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н718О | — | — | — | 418086,01 | 1310712,38 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н719О | — | — | — | 418074,79 | 1310708,99 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н720О | — | — | — | 418078,17 | 1310697,77 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н721О | — | — | — | 418080,76 | 1310698,55 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н722О | — | — | — | 418081,57 | 1310695,86 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н715О | — | — | — | 418085,36 | 1310697,01 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:723 | | |
| № 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 | 46:11:070401:227 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква, д. 160 |
| 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 46:11:070401:723 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:724 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н875О | — | — | — | 418803,79 | 1310884,58 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н876О | — | — | — | 418803,63 | 1310888,61 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н877О | — | — | — | 418809,86 | 1310888,87 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н878О | — | — | — | 418809,34 | 1310901,11 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н879О | — | — | — | 418784,47 | 1310900,07 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н880О | — | — | — | 418784,99 | 1310887,83 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н881О | — | — | — | 418797,66 | 1310888,36 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н882О | — | — | — | 418797,81 | 1310884,53 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н883О | — | — | — | 418803,20 | 1310884,75 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н884О | — | — | — | 418803,21 | 1310884,55 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н875О | — | — | — | 418803,79 | 1310884,58 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:724 | | |
| № 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 | 46:11:070401:326, 46:11:070401:1344, 46:11:070401:795 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 122 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:724 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:726 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н79О | — | — | — | 418424,59 | 1310041,31 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н80О | — | — | — | 418419,59 | 1310047,35 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н81О | — | — | — | 418413,53 | 1310042,34 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н82О | — | — | — | 418418,52 | 1310036,29 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н79О | — | — | — | 418424,59 | 1310041,31 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:726 | | |
| № 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 | 46:11:070401:62 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква, д. 27 |
| 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 46:11:070401:726 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:727 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н885О | — | — | — | 419016,30 | 1310837,47 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н886О | — | — | — | 419018,45 | 1310844,40 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н887О | — | — | — | 419003,65 | 1310849,00 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н888О | — | — | — | 419001,50 | 1310842,07 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н885О | — | — | — | 419016,30 | 1310837,47 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:727 | | |
| № 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 | 46:11:070401:178 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 121 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:727 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:728 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н213О | — | — | — | 419277,79 | 1310936,62 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н214О | — | — | — | 419276,70 | 1310941,65 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н215О | — | — | — | 419279,38 | 1310942,23 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н216О | — | — | — | 419278,09 | 1310948,18 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н217О | — | — | — | 419275,41 | 1310947,60 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н218О | — | — | — | 419275,23 | 1310948,42 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н219О | — | — | — | 419267,82 | 1310946,81 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н220О | — | — | — | 419260,41 | 1310945,20 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н221О | — | — | — | 419260,59 | 1310944,36 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н222О | — | — | — | 419257,66 | 1310943,72 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н223О | — | — | — | 419258,96 | 1310937,76 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н224О | — | — | — | 419261,89 | 1310938,40 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н225О | — | — | — | 419262,97 | 1310933,40 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н213О | — | — | — | 419277,79 | 1310936,62 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:728 | | |
| № 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 | 46:11:070401:1040, 46:11:070401:1411 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 112 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:728 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:789 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н627О | — | — | — | 418929,33 | 1310299,27 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н628О | — | — | — | 418925,45 | 1310306,27 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н629О | — | — | — | 418919,99 | 1310303,23 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н630О | — | — | — | 418923,87 | 1310296,24 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н627О | — | — | — | 418929,33 | 1310299,27 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:789 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Вид объекта недвижимости | незавершенное сооружение |
| 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 | 46:11:070401:396 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская область, р-н Курский, с. Клюква |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:789 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:845 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н372О | — | — | — | 417680,69 | 1310346,09 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н373О | — | — | — | 417680,98 | 1310352,48 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н374О | — | — | — | 417674,39 | 1310352,77 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н375О | — | — | — | 417674,11 | 1310346,38 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н372О | — | — | — | 417680,69 | 1310346,09 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:845 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Вид объекта недвижимости | незавершенное сооружение |
| 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 | 46:11:070401:429 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская область, Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:845 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:848 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н619О | — | — | — | 418873,02 | 1310294,48 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н620О | — | — | — | 418870,98 | 1310297,46 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н621О | — | — | — | 418870,73 | 1310297,29 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н622О | — | — | — | 418864,69 | 1310306,06 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н623О | — | — | — | 418856,37 | 1310300,34 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н624О | — | — | — | 418862,41 | 1310291,57 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н625О | — | — | — | 418865,04 | 1310293,38 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н626О | — | — | — | 418867,09 | 1310290,40 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н619О | — | — | — | 418873,02 | 1310294,48 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:848 | | |
| № 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 | 46:11:070401:89 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 54 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:848 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:857 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н731О | — | — | — | 417385,52 | 1311034,68 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н732О | — | — | — | 417390,46 | 1311041,22 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н733О | — | — | — | 417387,12 | 1311043,75 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н734О | — | — | — | 417388,54 | 1311045,62 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н735О | — | — | — | 417387,66 | 1311046,29 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н736О | — | — | — | 417387,75 | 1311046,41 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н737О | — | — | — | 417384,59 | 1311048,79 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н738О | — | — | — | 417384,50 | 1311048,67 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н739О | — | — | — | 417378,14 | 1311040,25 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н731О | — | — | — | 417385,52 | 1311034,68 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:857 | | |
| № 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 | 46:11:070401:816 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с. Клюква, д. 155 |
| 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 46:11:070401:857 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:859 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н328О | — | — | — | 418281,09 | 1309967,79 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н329О | — | — | — | 418278,73 | 1309976,10 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н330О | — | — | — | 418275,75 | 1309975,22 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н331О | — | — | — | 418275,35 | 1309976,34 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н332О | — | — | — | 418272,39 | 1309975,43 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н333О | — | — | — | 418272,70 | 1309974,40 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н334О | — | — | — | 418270,20 | 1309973,65 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н335О | — | — | — | 418272,70 | 1309965,35 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н328О | — | — | — | 418281,09 | 1309967,79 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:859 | | |
| № 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 | 46:11:070401:116 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 191 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:859 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:860 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н384О | — | — | — | 418277,75 | 1309801,89 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н385О | — | — | — | 418275,57 | 1309809,27 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н386О | — | — | — | 418268,81 | 1309807,27 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н387О | — | — | — | 418270,99 | 1309799,89 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н384О | — | — | — | 418277,75 | 1309801,89 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:860 | | |
| № 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 | 46:11:070401:242 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква, д. 201 |
| 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 46:11:070401:860 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:861 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н410О | — | — | — | 418277,15 | 1309980,45 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н411О | — | — | — | 418274,39 | 1309990,20 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н412О | — | — | — | 418271,50 | 1309989,39 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н413О | — | — | — | 418270,88 | 1309991,60 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н414О | — | — | — | 418267,45 | 1309990,63 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н415О | — | — | — | 418268,08 | 1309988,42 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н416О | — | — | — | 418266,80 | 1309988,06 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н417О | — | — | — | 418269,56 | 1309978,29 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н410О | — | — | — | 418277,15 | 1309980,45 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:861 | | |
| № 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 | 46:11:070401:115 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 190 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:861 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:862 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н527О | — | — | — | 418324,96 | 1309922,57 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н528О | — | — | — | 418331,82 | 1309930,84 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н529О | — | — | — | 418325,28 | 1309936,27 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н530О | — | — | — | 418319,88 | 1309929,77 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н531О | — | — | — | 418323,15 | 1309927,05 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н532О | — | — | — | 418321,69 | 1309925,28 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н527О | — | — | — | 418324,96 | 1309922,57 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:862 | | |
| № 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 | 46:11:070401:56 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква, д. 21 |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | — |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:862 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:863 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н447О | — | — | — | 418249,84 | 1310215,68 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н448О | — | — | — | 418247,27 | 1310222,86 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н449О | — | — | — | 418244,25 | 1310221,78 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н450О | — | — | — | 418243,60 | 1310223,62 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н451О | — | — | — | 418239,17 | 1310222,03 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н452О | — | — | — | 418242,41 | 1310213,01 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н447О | — | — | — | 418249,84 | 1310215,68 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:863 | | |
| № 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 | 46:11:070401:1329 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква, д. 179 |
| 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 46:11:070401:863 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:867 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н816О | — | — | — | 417341,29 | 1310837,12 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н817О | — | — | — | 417345,31 | 1310845,67 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н818О | — | — | — | 417339,26 | 1310848,52 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н819О | — | — | — | 417335,23 | 1310839,96 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н816О | — | — | — | 417341,29 | 1310837,12 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:867 | | |
| № 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 | 46:11:070401:264 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква, д. 142 |
| 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 46:11:070401:867 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:873 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н320О | — | — | — | 418281,01 | 1310011,24 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н321О | — | — | — | 418278,94 | 1310019,54 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н322О | — | — | — | 418270,77 | 1310017,72 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н323О | — | — | — | 418271,95 | 1310011,63 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н324О | — | — | — | 418272,13 | 1310011,68 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н325О | — | — | — | 418273,08 | 1310007,44 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н326О | — | — | — | 418277,59 | 1310008,49 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н327О | — | — | — | 418277,15 | 1310010,28 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н320О | — | — | — | 418281,01 | 1310011,24 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:873 | | |
| № 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 | 46:11:070401:114 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 189 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:873 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:874 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н300О | — | — | — | 418241,73 | 1310341,43 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н301О | — | — | — | 418240,47 | 1310344,84 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н302О | — | — | — | 418239,17 | 1310344,36 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н303О | — | — | — | 418236,45 | 1310351,68 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н304О | — | — | — | 418228,04 | 1310348,62 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н305О | — | — | — | 418232,02 | 1310337,85 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н300О | — | — | — | 418241,73 | 1310341,43 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:874 | | |
| № 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 | 46:11:070401:98 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 172 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:874 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:875 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н798О | — | — | — | 417103,74 | 1310995,43 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н799О | — | — | — | 417101,03 | 1311002,73 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н800О | — | — | — | 417090,27 | 1310998,74 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н801О | — | — | — | 417092,26 | 1310993,36 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н802О | — | — | — | 417098,57 | 1310995,71 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н803О | — | — | — | 417099,29 | 1310993,77 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н798О | — | — | — | 417103,74 | 1310995,43 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:875 | | |
| № 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 | 46:11:070401:1084 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская область, р-н. Курский, с/с. Клюквинский, с. Клюква, д. 149 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:875 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:876 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н746О | — | — | — | 418109,78 | 1310636,85 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н747О | — | — | — | 418106,41 | 1310643,35 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н748О | — | — | — | 418102,12 | 1310641,12 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н749О | — | — | — | 418103,01 | 1310639,42 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н750О | — | — | — | 418099,24 | 1310637,47 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н751О | — | — | — | 418101,71 | 1310632,70 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н746О | — | — | — | 418109,78 | 1310636,85 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:876 | | |
| № 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 | 46:11:070401:1054 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 161 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:876 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:890 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н161О | — | — | — | 419503,80 | 1310767,61 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н162О | — | — | — | 419502,75 | 1310771,28 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н163О | — | — | — | 419500,85 | 1310770,73 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н164О | — | — | — | 419500,47 | 1310772,07 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н165О | — | — | — | 419493,91 | 1310770,21 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н166О | — | — | — | 419495,33 | 1310765,20 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н161О | — | — | — | 419503,80 | 1310767,61 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:890 | | |
| № 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 | 46:11:070401:134 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква, д. 78 |
| 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 46:11:070401:890 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:891 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н167О | — | — | — | 419505,77 | 1310779,26 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н168О | — | — | — | 419504,50 | 1310788,83 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н169О | — | — | — | 419492,56 | 1310787,25 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н170О | — | — | — | 419493,82 | 1310777,68 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н167О | — | — | — | 419505,77 | 1310779,26 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:891 | | |
| № 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 | — |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская область, р-н. Курский, с/с. Клюквинский, с. Клюква, д. 78 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:891 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:894 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н264О | — | — | — | 417161,87 | 1311019,14 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н265О | — | — | — | 417160,49 | 1311027,90 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н266О | — | — | — | 417147,20 | 1311025,81 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н267О | — | — | — | 417148,81 | 1311015,59 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н268О | — | — | — | 417153,69 | 1311016,36 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н269О | — | — | — | 417153,46 | 1311017,82 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н264О | — | — | — | 417161,87 | 1311019,14 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:894 | | |
| № 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 | 46:11:070401:896 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | Курская обл., Курский р-н, с/с Клюквинский, с. Клюква, д. 151 |
| 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 46:11:070401:894 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:899 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н278О | — | — | — | 417473,73 | 1311151,96 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н279О | — | — | — | 417483,32 | 1311163,51 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н280О | — | — | — | 417476,12 | 1311169,49 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н281О | — | — | — | 417470,06 | 1311162,19 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н282О | — | — | — | 417457,98 | 1311172,22 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н283О | — | — | — | 417454,58 | 1311168,13 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н284О | — | — | — | 417462,12 | 1311161,88 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н285О | — | — | — | 417461,98 | 1311161,72 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |
| н278О | — | — | — | 417473,73 | 1311151,96 | — | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | Mt = SQRT(M1^2+M2^2) = SQRT(0,6^2+0,08^2) = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:899 | | |
| № 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 | 46:11:070401:8 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 158 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:899 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:900 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н376О | — | — | — | 418270,99 | 1309724,13 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н377О | — | — | — | 418270,24 | 1309725,39 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н378О | — | — | — | 418272,64 | 1309726,82 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н379О | — | — | — | 418271,06 | 1309729,49 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н380О | — | — | — | 418268,65 | 1309728,06 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н381О | — | — | — | 418267,21 | 1309730,49 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н382О | — | — | — | 418259,90 | 1309726,15 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н383О | — | — | — | 418263,68 | 1309719,78 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н376О | — | — | — | 418270,99 | 1309724,13 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:900 | | |
| № 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 | 46:11:070401:18 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская область, р-н Курский, с/с Клюквинский сельсовет, с Клюква, д 204 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:900 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:902 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н843О | — | — | — | 417629,39 | 1311028,99 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н844О | — | — | — | 417627,78 | 1311038,16 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н845О | — | — | — | 417616,60 | 1311036,19 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н846О | — | — | — | 417617,14 | 1311033,11 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н847О | — | — | — | 417615,15 | 1311032,76 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н848О | — | — | — | 417615,95 | 1311028,22 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н849О | — | — | — | 417612,53 | 1311027,61 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н850О | — | — | — | 417612,91 | 1311025,50 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н851О | — | — | — | 417618,51 | 1311026,48 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н852О | — | — | — | 417618,41 | 1311027,05 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н843О | — | — | — | 417629,39 | 1311028,99 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:902 | | |
| № 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 | — |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская область, р-н. Курский, с/с. Клюквинский, с. Клюква, д. 133 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:902 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:1034 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н804О | — | — | — | 417290,75 | 1310738,99 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н805О | — | — | — | 417293,18 | 1310748,28 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н806О | — | — | — | 417286,99 | 1310749,90 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н807О | — | — | — | 417284,56 | 1310740,61 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н804О | — | — | — | 417290,75 | 1310738,99 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:1034 | | |
| № п/п | Наименование характеристики | Значение характеристики |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1. | Вид объекта недвижимости | незавершенное сооружение |
| 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 | 46:11:070401:1069 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Курская область, Курский район, Клюквинский сельсовет, с. Клюква, дом №145 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:1034 : | |
| 1. | — |

|  |
| --- |
| 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:1118 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Система координат МСК-46** | | | | | | | **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 границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м |
| Координаты, м | | Радиус, м | Координаты, м | | Радиус, м |
| X | Y | R | X | Y | R |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| н473О | — | — | — | 418143,13 | 1309535,73 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н474О | — | — | — | 418142,44 | 1309537,59 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н475О | — | — | — | 418146,19 | 1309538,97 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н476О | — | — | — | 418143,04 | 1309547,51 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н477О | — | — | — | 418134,79 | 1309544,46 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н478О | — | — | — | 418137,94 | 1309535,92 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н479О | — | — | — | 418138,69 | 1309536,20 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н480О | — | — | — | 418139,38 | 1309534,34 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |
| н473О | — | — | — | 418143,13 | 1309535,73 | — | Геодезический метод | Mt = 0,1 м |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:1118 | | |
| № 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 | 46:11:070401:1307 |
| 4. | Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства | 46:11:070401 |
| 5. | Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства | — |
| 5.1. | Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде | Российская Федерация, Курская область, муниципальный район Курский, сельское поселение Клюквинский сельсовет, село Клюква, дом 2 |
| 5.2. | Дополнительные сведения о местоположении | — |
| 6. | Иные сведения | — |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 46:11:070401:1118 : | |
| 1. | — |

|  |  |
| --- | --- |
| **Основной лист** | |
| **Масштаб 1: 24072** | |
| **Условные обозначения:** | |
|  | – область выносного листа, |
|  | – номер выносного листа. |
| Остальные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. | |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №1** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №2** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №3** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №4** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №5** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №6** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №7** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №8** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №9** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №10** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №11** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №12** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №13** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №14** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №15** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №16** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №17** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №18** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №19** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №20** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №21** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №22** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №23** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №24** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №25** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №26** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №27** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №28** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №29** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №30** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №31** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №32** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №33** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №34** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №35** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №36** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №37** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №38** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №39** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №40** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №41** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №42** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №43** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №44** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №45** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №46** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №47** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №48** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №49** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №50** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №51** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №52** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №53** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №54** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №55** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №56** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №57** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №58** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №59** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №60** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №61** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №62** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №63** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №64** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №65** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №66** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №67** |
|  |
| **Масштаб 1:900** |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Условные обозначения:**   |  |  | | --- | --- | |  | – существующая часть границы земельного участка, | |  | – вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка, | |  | – характерная точка границы земельного участка, | |  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, | |  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, | |  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, | |  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, | |  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, | |  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, | |  | – характерная точка контура здания, |   ` |

|  |
| --- |
|  |
| Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Условные обозначения:**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | |  | – существующая часть границы земельного участка, |  |  | – вновь образованная или уточненная часть границы земельного участка, | |  | – характерная точка границы земельного участка, |  |  | – характерная точка контура здания, | |  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |  |  | – часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, | |  | **–** часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |  |  | **–** часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного надземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, | |  | **–** часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией существующего подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, |  |  | **–** часть контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, образованного проекцией вновь образованного подземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, | |  | – пункт государственной геодезической сети, |  |  | – пункт опорной межевой сети, | |  | – направления геодезических построений при создании съемочного обоснования, |  |  | – направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка, | |  | контур здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, размеры которого не могут быть переданы в масштабе графической части |  |  | контур сооружения, объекта незавершенного строительства, представляющий собой окружность, размеры которой не могут быть переданы в масштабе графической части | |