

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

43:12:342101 Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский

(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:

Соглашения о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам № 321-20-2025-002 от 30 января 2025 г.

3. Дата подготовки карты-плана территории: 16 июня 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 Кировской области

основной государственный регистрационный номер: 1044316880453

идентификационный номер налогоплательщика: 4345093420

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):

43_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:
филиал ППК «Роскадастр» по Кировской области

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Чемоданова Катерина Сергеевна*
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: *140 - 027 - 452 - 02*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *0486, 3 июня 2016 г.*

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

Контактный телефон: *+7 (8332) 25-12-68 (доп.2500)*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:
610020, г. Киров, ул. Преображенская, д. 8, otdel_kkr@43.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	Материалы картографо-геодезического фонда, выдан: ППК "Роскадастр"	16 января 2024 г.	170-416/2024-B	Выписка о пунктах дифференциальных геодезических станций	—
2	Иной документ, выдан: ППК "Роскадастр"	18 апреля 2024 г.	C-120	Договор по предоставлению доступа к Системе измерительной - сети базисной опорной активной Регион Вятка	—
3	Иной документ	18 апреля 2024 г.	C-120	Договор о предоставлении доступа к измерительной и корректирующей информации	—
4	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Кировской области	26 апреля 2025 г.	КУВИ-001/2025-97128611	Кадастровый план территории	—
5	Иной документ	1 января 1995 г.	серия Книга 13 № 12-06-23-01	Материалы инвентаризации	—

1	2	3	4	5	6
6	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области	15 января 1998 г.	серия РФ-XXII КВО-12-04 № 0155107	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ43:12:342101:83	—
7	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области	23 сентября 1997 г.	серия РФ-XXII КВО-12-04 № 0128382	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ43:12:342101:90	—
8	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области	24 июня 1997 г.	серия РФ-ХVII КВО-12-04 № 0380029	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ43:12:342101:108 и ЗУ43:12:342101:106	—
9	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области	8 июля 1994 г.	серия РФ-I КВО-12-04 № 128631	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ43:12:342101:86 и ЗУ43:12:342101:89	—
10	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области	11 ноября 1997 г.	серия РФ-XXII КВО-12-04 № 0155462	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ43:12:342101:37	—
11	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области	15 января 1998 г.	серия РФ-XXII КВО-12-04 № 0128203	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ43:12:342101:127	—
12	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области	30 сентября 1997 г.	серия РФ-XXII КВО-12-04 № 0128327	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ43:12:342101:91 и ЗУ43:12:342101:102	—
13	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области	4 августа 1998 г.	серия РФ-ХVII КВО-12-04 № 0941024	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ43:12:342101:155	—
14	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области	1 июля 1997 г.	серия РФ-ХVII КВО-12-04 № 0847034	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ43:12:342101:42	—

1	2	3	4	5	6
15	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области	1 марта 1999 г.	серия РФ-ХVII КВО-12-04 № 0946615	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ43:12:342101:52	—
16	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области	7 августа 1992 г.	серия КВО-12-2-04 № б/н	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ43:12:342101:80	—
17	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области	9 марта 1993 г.	серия КВО-12-2-04-0616 № -	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ43:12:342101:7	—
18	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области	30 января 1996 г.	серия РФ-XXII КВО-12-04 № 0129279	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ43:12:342101:137	—
19	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области	9 сентября 1994 г.	серия РФ-I КВО-12-04 № 0129007	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ43:12:342101:146	—
20	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области	29 июля 1996 г.	серия РФ-XXII КВО-12-04 № 0134157	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ43:12:342101:101 и ЗУ43:12:342101:103	—
21	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области	9 февраля 1998 г.	серия РФ-XXII КВО-12-04 № 0123963	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ43:12:342101:93	—
22	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области	21 апреля 1995 г.	серия РФ-IV КВО-12-04 № 732995	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ43:12:342101:120	—
23	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области	4 марта 1999 г.	серия РФ-ХVII КВО-12-04 № 0946580	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ43:12:342101:125	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Пояснительная записка

Комплексные кадастровые работы в кадастровом квартале 43:12:342101 на территории Кстининского сельского поселения Кирово-Чепецкого района Кировской области выполняются на основании Соглашения 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.

Специалистами была проведена горизонтальная съемка местности в границах кадастрового квартала 43:12:342101 с применением геодезической аппаратуры (см.раздел "Инструменты" данного карта-плана территории).

В ходе проведения комплексных кадастровых работ:

- 58 земельных участков путем уточнения местоположения границ и площади;
- 1 земельный участок путем исправления местоположения границ и площади
- 17 объектов капитального строительства путем уточнения местоположения;
- 1 объект незавершенного строительства путем исправления местоположения границ

Согласно Правилам землепользования и застройки муниципального образования Кстининское сельское поселение Кирово-Чепецкого района Кировской области, утверждённые постановлением администрации от 21.06.2021 №31 (с изменениями от 20.09.2021 №44; от 24.01.2023 №11; от 20.08.2024 №45), в границах кадастрового квартала 43:12:342101 установлены следующие территориальные зоны:

Ж-1 — зона малоэтажного жилищного строительства:

Для индивидуального жилищного строительства

- минимальная площадь земельного участка – 600 кв.м.
- максимальная площадь земельного участка – 2000 кв.м.

Для ведения личного подсобного хозяйства

- минимальная площадь земельного участка – 400 кв.м.
- максимальная площадь земельного участка – 5000 кв.м.

Блокированная жилая застройка

- минимальная площадь земельного участка – 200 кв.м.
- максимальная площадь земельного участка – 5000 кв.м.

Границы уточняемых земельных участков в границах кадастрового квартала 43:12:342101 при проведении ККР определялись в соответствии с документами о предоставлении земельных участков, содержащих сведения о местоположении границ земельного участка (см. реквизит "6" раздела "Пояснительная записка").

В случае отсутствия в документах сведений о местоположении границ земельного участка или отсутствия самих документов их местоположение определялось с использованием карт (планов), являющихся картографической основой Единого государственного реестра недвижимости (Инвентаризационный план кадастрового квартала 43:12:342101), и (или) карт (планов), представляющих собой фотопланы местности, подтверждающих фактическое местоположение границ земельных участков на местности пятнадцать и более лет (2009 г., М 1:2000). В таких случаях исторически сложившаяся граница закреплена на местности объектами искусственного происхождения – заборами, зданиями, нежилыми строениями и т.д. А также с целью узаконить право пользования землей в рамках проведения комплексных кадастровых работ границы земельных участков уточнялись в соответствии с фактическим пользованием. Площадь, конфигурация, положение в границах кадастрового квартала, в том числе относительно смежных земельных участков утверждены согласительной комиссией, возражений не поступало.

В ходе выполнения ККР выявлены и исправлена реестровая ошибка в границах следующего объекта недвижимости - местоположение границы и площадь земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:179 были уточнены на основании межевого плана. При проведении комплексных кадастровых работ было выявлено, что граница земельного участка по имеющемуся в ЕГРН координатному описанию проходит не по объектам местности, отображенным на «Схеме расположения земельных участков», а именно не по забору. По всей видимости, ошибка была допущена на этапе инструментального определения на местности координат характерных точек земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:179, в связи с неверно выполненной привязкой к пунктам геодезической сети, из-за чего было не правильно выполнено определение координат точек и привело к смещению границ земельного участка. В ходе проведения комплексных

кадастровых работ данная реестровая ошибка исправляется.

Координаты характерных точек границ земельного участка 43:12:342101:83, (только в границах уточняемых кадастровых кварталов) ранее были установлены в условной системе координат п.Полойский Кирово-Чепецкого района, отличной от принятой в настоящее время для ведения ЕГРН на территории Кировского кадастрового округа, местной системы координат МСК-43. Соответственно, такие границы земельного участка считаются не соответствующими требованиям, установленным положениями Закона № 218, и в отношении такого земельного участка выполнялись кадастровые работы по уточнению местоположения границ и включены в раздел «Сведения об уточняемых земельных участках» данного карта плана территории. Согласно письму Филиала ФГБУ "ФКП Росреестра" по Кировской области от 07.08.2019 г. - в настоящее время сведения о земельных участках, координаты характерных точек границ которых ранее были определены в системах координат, отличных от МСК-43, не имеющих параметров перехода в МСК-43 (условные системы координат) считаются не соответствующими установленным требованиям, и в отношении таких земельных участков возможно проведение кадастровых работ по уточнению местоположения их границ в МСК-43. В связи с вышесказанным проведено уточнение координатного описания характерных точек границ земельного участка 43:12:342101:83. В представленный КПТ включен раздел "Сведения об уточняемых земельных участках" на указанный земельный участок, содержащий сведения о координатах в МСК-43. При уточнении координат точек из местной системы координат в систему координат МСК-43 горизонтальные проложения границ земельных участков соответствуют значениям, полученным при построении участка по координатам, определенным в местной системе координат с учетом выезда на местность. Для земельного участка 43:12:342101:83 заложено дальнейшее перераспределение со свободными землями кадастрового квартала для полного включения в границы участков зданий, строений, сооружений, прохождении границ по ранее установленному закреплению.

Границы земельных участков с кадастровыми номерами 43:12:342101:86, 43:12:342101:127, 43:12:342101:130, 43:12:342101:131, 43:12:342101:73, 43:12:342101:26, 43:12:342101:98, определенные при проведении ККР пересекают границы кадастрового деления, требуется изменение описания местоположения границ кадастровых кварталов 43:12:040003 и 43:12:340140 на основании сведений, содержащихся в КПТР, поэтому для данных объектов недвижимости в КПТ в формате XML в элементе <CadastralBlock> указан кадастровый квартал 43:12:342101.

В ходе проведения ККР в результате уточнения местоположения границ земельных участков с кадастровыми номерами 43:12:342101:126 получено значение площади земельного участка, которое меньше значения площади земельного участка, сведения о которой относительно этого земельного участка содержатся в ЕГРН, более чем на десять процентов, возможность соблюдения требований пункта 1 части 3 статьи 42.8 Закона N 221-ФЗ отсутствует. Согласно части 5 статьи 42.8 Закона N 221-ФЗ сведения об указанных земельных участках включены в карту-план территории, письменное согласие правообладателей с результатами ККР получены и входят в состав Приложения.

В ходе проведения ККР в результате уточнения местоположения границ земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:103 и 43:12:342101:101, на который имеется свидетельство на право собственности на землю РФ-ХVII КВО-12-04 №0941453 от 13.10.1998г., выданное Шорохову Сергею Степановичу для ведения личного подсобного хозяйства, содержащий сведения о графическом отображении границ земельных участков и их площади, где обозначена площадь з/у 43:12:342101:101=1190кв.м., площадь з/у 43:12:342101:103=860кв.м. Но по сведениям ЕГРН площадь з/у 43:12:342101:103 =2050 кв.м., что в сумме составляет площадь обоих участков. Данная ошибка в площади земельного участка 43:12:342101:103 квалифицируется как техническая и подлежит исправлению в порядке статьи 61 Закона N 218-ФЗ. Однако на данные земельные участки имеется еще одно свидетельство на право собственности на землю РФ-XXII КВО-12-04 №0134157 от 29.07.1996г., где площадь з/у 43:12:342101:101=1190кв.м., площадь з/у 43:12:342101:103=701кв.м. В данном КПТР границы з/у 43:12:342101:103 отображены по документу - свидетельство на право собственности на землю РФ-XXII КВО-12-04 №0134157 от 29.07.1996г. и площадь земельного участка з/у 43:12:342101:103 составила 701 кв.м.

В результате уточнения местоположения границ земельного участка 43:12:342101:95, 43:12:342101:102, 43:12:342101:127, 43:12:342101:122, 43:12:342101:125, его площадь увеличилась на минимальный размер, установленный Правилами землепользования и застройки территории муниципального образования Кстининское сельское поселение Кирово-Чепецкого района Кировской области для разрешенного использования «Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)», расположенного в границах территориальной зоны Ж-1 - 400 кв.м. (Справка администрации прилагается).

Возражений относительно границ уточняемых земельных участков не поступало, согласительной комиссией конфигурации утверждены.

В соответствии с частью 1 статьи 42.1 Закона N 221-ФЗ сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:180 не включены в карту-план территории, поскольку в ходе выполнения ККР выявлено, что данный объект фактически расположен в кадастровом квартале 43:12:340022, т.е. за пределами

территории выполнения ККР.

В соответствии с частью 1 статьи 42.1 Закона N 221-ФЗ сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:167 не включены в карту-план территории, поскольку в ходе выполнения ККР выявлено, что данный объект фактически расположен в кадастровом квартале 43:12:370501, т.е. за пределами территории выполнения ККР.

В контур ОКС с кадастровыми номерами 43:12:342101:169, 43:12:342101:159, 43:12:342101:161, 43:12:342101:182, 43:12:342101:177 входят основное строение и сени.

В контур ОКС с кадастровым номером 43:12:342101:178, 43:12:342101:158 входят основное строение и веранда.

Контур ОКС с кадастровыми номерами 43:12:342101:162, 43:12:342101:164, 43:12:342101:168, 43:12:342101:171, 43:12:342101:174, 43:12:342101:175, 43:12:342101:176, 43:12:342101:156, 43:12:342101:160, 43:12:342101:165 состоит из основного строения.

Сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:157, 43:12:342101:163, 43:12:342101:166 не включены в КИПР, т.к. на момент выполнения ККР прекратили свое существование в связи с гибелью или уничтожением (сношены). Администрации Кстининского с.п. рекомендовано обратиться в орган регистрации прав с заявлением о снятии с кадастрового учета объекта недвижимости с приложением необходимых документов.

При проведении ККР определялось местоположение объектов капитального строительства на земельных участках, при этом при описании местоположения объекта капитального строительства на земельном участке отражен контур объекта капитального строительства, существующий в натуральной форме на момент проведения в ККР.

Кадастровый инженер Чемоданова Катерина Сергеевна (Р№0486, дата внесения в реестр СРО 03.06.2016).

Сведения в графах "7", "8", "9" и строке, предусмотренной для отражения сведений о дате обследования, реквизита "1" раздела "Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений" отсутствуют, т.к. при измерениях использовался пункт СДГС кшер (г. Кирово-Чепецк).

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования — Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Геодезическая сеть специального назначения, СДГС. Сведения о классе геодезической сети отсутствуют	кшер (г. Кирово-Чепецк), тип знака отсутствует	МСК-43, зона 2	578 738,43	2 220 610,97	—	—	—

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая типа PrinCe i50	3407108	№С-ГКФ/29-01-2025/405723734 от 29.01.2025 выдано ООО "ГЕОМАСТЕР" действует до 28.01.2026г.

1	2	3	4
2	Аппаратура геодезическая спутниковая типа PrinCe i30	3418382	№С-ГКФ/29-01-2025/405729339 от 29.01.2025 выдано ООО "ГЕОМАСТЕР" действует до 28.01.2026г.

Сведения об уточняемых земельных участках

I. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:12:342101:7</u> :							
Система координат <u>МСК-43, зона 2</u>				Зона № <u>2</u>			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н236У	—	—	570 846,37	2 209 795,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н380У	—	—	570 846,52	2 209 814,00			
н415У	—	—	570 846,74	2 209 842,95			
264	—	—	570 817,91	2 209 849,06	Иное описание	0,08	угол забора
263	—	—	570 817,97	2 209 819,31			закрепление отсутствует
н416У	—	—	570 818,12	2 209 812,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н301У	—	—	570 798,96	2 209 811,87			
н314У	—	—	570 796,98	2 209 766,71			
н313У	—	—	570 801,15	2 209 766,58			
н312У	—	—	570 801,10	2 209 765,41			
н311У	—	—	570 807,48	2 209 765,18			
н310У	—	—	570 807,15	2 209 753,04			

1	2	3	4	5	6	7	8
н309У	—	—	570 819,34	2 209 752,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н242У	—	—	570 821,20	2 209 752,55			
н241У	—	—	570 821,66	2 209 756,61			
н240У	—	—	570 824,44	2 209 756,47			
н239У	—	—	570 827,22	2 209 793,25			
н238У	—	—	570 828,94	2 209 793,30			
н237У	—	—	570 829,06	2 209 794,66			
н236У	—	—	570 846,37	2 209 795,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:7 :

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
н236У	н380У	18,99	—	согласовано
н380У	н415У	28,95		
н415У	264	29,47		
264	263	29,75		
263	н416У	7,24		
н416У	н301У	19,16		
н301У	н314У	45,20		
н314У	н313У	4,17		
н313У	н312У	1,17		
н312У	н311У	6,38		
н311У	н310У	12,14		
н310У	н309У	12,20		
н309У	н242У	1,86		
н242У	н241У	4,09		

1	2	3	4	5
н241У	н240У	2,78	—	согласовано
н240У	н239У	36,88		
н239У	н238У	1,72		
н238У	н237У	1,37		
н237У	н236У	17,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:7 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 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 ($P \pm \Delta P$), м ²	2 845 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,08 * \sqrt{(2845)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 808,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	37
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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	43:12:342101:176
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить

1	2	3 безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в том числе: набрасывать на провода и опоры воздушных ЛЭП посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных ЛЭП; размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах созданных в соответствии с требованиями нормативно-технических документов проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, а также проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов; находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций, производить переключения и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ), разводиться огонь в пределах охранных зон вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных ЛЭП, а также в охранных зонах кабельных ЛЭП; размещать свалки; производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 т, производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и ГСМ (в охранных зонах подземных кабельных ЛЭП). В пределах охранных зон без письменного решения о согласовании сетевых организаций юридическим и физическим лицам запрещаются: строительство, капитальный ремонт, реконструкция или снос зданий и сооружений; горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель; посадка и вырубка деревьев и кустарников; дноуглубительные, землечерпальные и погрузочно-разгрузочные работы, добыча рыбы, других водных животных и растений придонными орудиями лова, устройство водоемов, колка и заготовка льда (в охранных зонах подводных кабельных ЛЭП); проход судов, у которых расстояние по вертикали от верхнего крайнего габарита с грузом или без груза до нижней точки провеса проводов переходов воздушных ЛЭП через водоемы менее минимально допустимого расстояния, в том числе с учетом максимального уровня подъема воды при паводке; проезд машин и механизмов, имеющих общую высоту с грузом или без груза от поверхности дороги более 4,5 м (в охранных зонах воздушных ЛЭП); земляные работы на глубине более 0,3 м (на вспахиваемых землях на глубине более 0,45 м), а также планировка грунта (в охранных зонах подземных кабельных ЛЭП); полив с/х культур в случае, если высота струи воды может составить свыше 3 м (в охранных зонах воздушных ЛЭП); полевые с/х работы с применением с/х машин и оборудования высотой более 4 метров (в охранных зонах воздушных ЛЭП) или полевые с/х работы, связанные с вспашкой земли (в охранных зонах кабельных ЛЭП). В охранных зонах, установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением до 1 кВ без письменного решения о согласовании сетевых организаций запрещается: размещать детские и спортивные
---	---	---

1	2	3 площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, садовые, огородные и дачные земельные участки, объекты садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений, объекты жилищного строительства, в том числе индивидуального (в охранных зонах воздушных ЛЭП); складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных, материалов; устраивать причалы для стоянки судов, барж и плавучих кранов, бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами (в охранных зонах подводных кабельных ЛЭП). Учётный номер зоны 43:12-6.847. Обременение возникает на основании: «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» № 160, выдан Правительство Российской Федерации
---	---	---

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:342101:7 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:26 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н364У	—	—	570 384,43	2 209 579,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н365У	—	—	570 389,53	2 209 614,48			
н366У	—	—	570 393,48	2 209 639,95			
н367У	—	—	570 357,84	2 209 643,23			
н368У	—	—	570 348,32	2 209 584,92			

1	2	3	4	5	6	7	8
н364У	—	—	570 384,43	2 209 579,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:26 :

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
н364У	н365У	35,78	—	согласовано
н365У	н366У	25,77		
н366У	н367У	35,79		
н367У	н368У	59,08		
н368У	н364У	36,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:26 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 22
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 175 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(2175)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 203,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	28
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:12:342101:177
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	<p>Зона минимальных расстояний до газопровода-отвода "Оханск-Киров" км 351,0 - км 391,5 установлена в соответствии с таб. 4 СП 36.13330.2012 «Свод правил. Магистральные трубопроводы. Актуализированная редакция СНиП 2.05.06-85*» (утв. приказом Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству от 25 декабря 2012 г. № 108/ГС). В границах зоны минимальных расстояний до газопроводов не допускается размещение и строительство на расстоянии 200 м от оси газопровода в каждую сторону следующих объектов: городов и других населенных пунктов; коллективных садов с садовыми домиками, дачных поселков; отдельных промышленных и сельскохозяйственных предприятий; тепличных комбинатов и хозяйств; птицефабрик; молокозаводов; карьеров разработки полезных ископаемых; гаражей и открытых стоянок для автомобилей индивидуальных владельцев на количество автомобилей более 20; отдельно стоящих зданий с массовым скоплением людей (школы, больницы, клубы, детские сады и ясли, вокзалы и т.д.); жилых зданий 3-этажных и выше; железнодорожных станций; аэропортов; морских и речных портов и пристаней; гидроэлектростанций; гидротехнических сооружений морского и речного транспорта; очистных сооружений и насосных станций водопроводных, не относящихся к магистральному трубопроводу, мостов железных дорог общей сети и автомобильных дорог категорий I и II с пролетом свыше 20 м (при прокладке нефтепроводов и нефтепродуктопроводов ниже мостов по течению); складов легковоспламеняющихся и горючих жидкостей и газов с объемом хранения свыше 1000 м³; автозаправочных станций; мачт (башен) и сооружений многоканальной радиорелейной линии технологической связи трубопроводов, мачт (башен) и сооружений многоканальной радиорелейной линии связи операторов связи - владельцев коммуникаций. Срок установления-бессрочно.. Учётный номер зоны 43:00-6.367. Обременение возникает на основании: Решение Суда № А28-9223/2023, выдан Арбитражный суд Кировской области. Свод правил. Магистральные трубопроводы № СП 36.13330.2012, выдан Федеральное агентство по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:12:342101:26</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:37 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н27У	—	—	570 479,90	2 209 645,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н223У	—	—	570 482,66	2 209 676,72			
н224У	—	—	570 480,73	2 209 678,55			
н225У	—	—	570 461,47	2 209 679,20			
н226У	—	—	570 448,72	2 209 678,37			
н227У	—	—	570 448,81	2 209 676,35			
н228У	—	—	570 424,60	2 209 674,79			
н229У	—	—	570 424,42	2 209 656,73			
н28У	—	—	570 432,84	2 209 649,06			
н27У	—	—	570 479,90	2 209 645,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:37 :

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

1	2	3	4	5
н27У	н223У	31,26	—	согласовано
н223У	н224У	2,66		
н224У	н225У	19,27		
н225У	н226У	12,78		
н226У	н227У	2,02		
н227У	н228У	24,26		
н228У	н229У	18,06		
н229У	н28У	11,39		
н28У	н27У	47,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:37 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 20
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 667 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{1667} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 628,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	39
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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	43:12:342101:160

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:342101:37 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:42 :
Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
62	—	—	570 685,64	2 209 682,75	Иное описание	0,02	закрепление отсутствует
63	—	—	570 686,44	2 209 705,24			
64	—	—	570 685,45	2 209 728,82			
н65У	—	—	570 684,76	2 209 736,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н66У	—	—	570 654,10	2 209 736,99			
н67У	—	—	570 650,69	2 209 736,98			
н68У	—	—	570 650,80	2 209 726,62			
н69У	—	—	570 650,01	2 209 717,60			
н70У	—	—	570 634,10	2 209 719,54			
н71У	—	—	570 615,13	2 209 720,95			

1	2	3	4	5	6	7	8
н72У	—	—	570 616,13	2 209 737,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
73	—	—	570 596,34	2 209 737,98	Иное описание	0,01	Временный межевой знак
74	—	—	570 596,08	2 209 687,60			
н75У	—	—	570 605,52	2 209 685,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н502У	—	—	570 657,56	2 209 684,42			
62	—	—	570 685,64	2 209 682,75	Иное описание	0,02	закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:42 :

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
62	63	22,50	—	согласовано
63	64	23,60		
64	н65У	8,07		
н65У	н66У	30,66		
н66У	н67У	3,41		
н67У	н68У	10,36		
н68У	н69У	9,05		
н69У	н70У	16,03		
н70У	н71У	19,02		
н71У	н72У	16,74		
н72У	73	19,79		
73	74	50,38		
74	н75У	9,61		
н75У	н502У	52,06		
н502У	62	28,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:42 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4 080 \pm 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(4080)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 038,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	42
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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	43:12:342101:175
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в том числе: набрасывать на провода и опоры воздушных ЛЭП посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных ЛЭП; размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах созданных в соответствии с требованиями нормативно-технических документов проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, а также проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого

1	2	3 хозяйства,без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов;находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций,открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций,производить переключения и подключения в электрических сетях(указанное требование не распространяется на работников,занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ),разводить огонь в пределах охранных зон вводных и распределительных устройств,подстанций,воздушных ЛЭП,а также в охранных зонах кабельных ЛЭП;размещать свалки;производить работы ударными механизмами,сбрасывать тяжести массой свыше 5т,производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и ГСМ (в охранных зонах подземных кабельных ЛЭП).В пределах охранных зон без письменного решения о согласовании сетевых организаций юридическим и физическим лицам запрещаются:строительство,капитальный ремонт,реконструкция или снос зданий и сооружений;горные,взрывные,мелиоративные работы,в том числе связанные с временным затоплением земель;посадка и вырубка деревьев и кустарников;дноуглубительные,землечерпальные и погрузочно-разгрузочные работы,добыча рыбы,других водных животных и растений придонными орудиями лова,устройство водоемов,колка и заготовка льда(в охранных зонах подводных кабельных ЛЭП);проход судов,у которых расстояние по вертикали от верхнего крайнего габарита с грузом или без груза до нижней точки провеса проводов переходов воздушных ЛЭП через водоемы менее минимально допустимого расстояния,в том числе с учетом максимального уровня подъема воды при паводке;проезд машин и механизмов,имеющих общую высоту с грузом или без груза от поверхности дороги более 4,5 м(в охранных зонах воздушных ЛЭП);земляные работы на глубине более 0,3м(на вспахиваемых землях на глубине более 0,45м),а также планировка грунта(в охранных зонах подземных кабельных ЛЭП);полив с/х культур в случае,если высота струи воды может составить свыше 3м(в охранных зонах воздушных ЛЭП);полевые с/х работы с применением с/х машин и оборудования высотой более 4 метров(в охранных зонах воздушных ЛЭП)или полевые с/х работы,связанные с вспашкой земли(в охранных зонах кабельных ЛЭП).В охранных зонах,установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением до 1кВ без письменного решения о согласовании сетевых организаций запрещается:размещать детские и спортивные площадки,стадионы,рынки,торговые точки,полевые станы,загоны для скота,гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов,садовые,огородные и дачные земельные участки,объекты садоводческих,огороднических или дачных некоммерческих объединений,объекты жилищного строительства,в том числе индивидуального(в охранных зонах воздушных ЛЭП);складировать или размещать хранилища любых,в том числе горюче-смазочных,материалов;устраивать причалы для стоянки судов,барж и плавучих кранов,бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями,цепями,лотами,волокушами и тралами(в охранных зонах подводных кабельных ЛЭП). Учётный номер зоны 43:12-6.847. Обременение возникает на основании: «О порядке
---	---	--

1	2	3 установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» № 160, выдан Правительство Российской Федерации
---	---	--

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:342101:42 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:47 :
Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
168	—	—	570 594,51	2 209 767,90	Иное описание	0,01	Временный межевой знак
173	—	—	570 593,45	2 209 738,01			
73	—	—	570 596,34	2 209 737,98			
н72У	—	—	570 616,13	2 209 737,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н329У	—	—	570 640,79	2 209 737,12			
н330У	—	—	570 647,85	2 209 739,54			
н331У	—	—	570 646,59	2 209 769,31			
168	—	—	570 594,51	2 209 767,90	Иное описание	0,01	Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:47 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
168	173	29,91	—	согласовано

1	2	3	4	5
173	73	2,89	—	согласовано
73	н72У	19,79		
н72У	н329У	24,67		
н329У	н330У	7,46		
н330У	н331У	29,80		
н331У	168	52,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:47 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 25
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 647 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{1647} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 645,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 5 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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	43:12:342101:184
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:342101:47 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:52 :
Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
202	—	—	570 496,66	2 209 746,52	Иное описание	0,10	закрепление отсутствует иной способ закрепления
203	—	—	570 496,89	2 209 770,88			
н115У	—	—	570 456,49	2 209 770,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н114У	—	—	570 454,56	2 209 746,90			
н113У	—	—	570 456,43	2 209 744,50			
н112У	—	—	570 452,85	2 209 694,02			
н204У	—	—	570 478,58	2 209 694,01			
н205У	—	—	570 480,74	2 209 746,52			
202	—	—	570 496,66	2 209 746,52	Иное описание	0,10	закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:52 :

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

1	2	3	4	5
202	203	24,36	—	согласовано
203	н115У	40,40		
н115У	н114У	23,83		
н114У	н113У	3,04		
н113У	н112У	50,61		
н112У	н204У	25,73		
н204У	н205У	52,55		
н205У	202	15,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:52 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 312 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{(2312)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 356,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	44
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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	43:12:342101:173

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:342101:52 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:72 :
Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н76У	—	—	570 404,59	2 209 687,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н77У	—	—	570 403,32	2 209 739,55			
н78У	—	—	570 384,27	2 209 733,80			
н79У	—	—	570 385,96	2 209 711,94			
н80У	—	—	570 352,53	2 209 705,09			
н81У	—	—	570 357,43	2 209 683,83			
н76У	—	—	570 404,59	2 209 687,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:72 :

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
н76У	н77У	52,38	—	согласовано
н77У	н78У	19,90		
н78У	н79У	21,93		
н79У	н80У	34,12		
н80У	н81У	21,82		
н81У	н76У	47,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:72 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 19
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 672 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{1672} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1 672,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 400$ $R_{\text{макс}} = 5 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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	43:12:342101:169
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>Зона минимальных расстояний до газопровода-отвода "Оханск-Киров" км 351,0 - км 391,5 установлена в соответствии с таб. 4 СП 36.13330.2012 «Свод правил. Магистральные трубопроводы. Актуализированная редакция СНиП 2.05.06-85*» (утв. приказом Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству от 25 декабря 2012 г. № 108/ГС). В границах зоны минимальных расстояний до газопроводов не допускается размещение и строительство на расстоянии 200 м от оси газопровода в каждую сторону следующих объектов: городов и других населенных пунктов; коллективных садов с садовыми домиками, дачных поселков; отдельных промышленных и сельскохозяйственных предприятий; тепличных комбинатов и хозяйств; птицефабрик; молокозаводов; карьеров разработки полезных ископаемых; гаражей и открытых стоянок для автомобилей индивидуальных владельцев на количество автомобилей более 20; отдельно стоящих зданий с массовым скоплением людей (школы, больницы, клубы, детские сады и ясли, вокзалы и т.д.); жилых зданий 3-этажных и выше; железнодорожных станций; аэропортов; морских и речных портов и пристаней; гидроэлектростанций; гидротехнических сооружений морского и речного транспорта; очистных сооружений и насосных станций водопроводных, не относящихся к магистральному трубопроводу, мостов железных дорог общей сети и автомобильных дорог категорий I и II с пролетом свыше 20 м (при прокладке нефтепроводов и нефтепродуктопроводов ниже мостов по течению); складов легковоспламеняющихся и горючих жидкостей и газов с объемом хранения свыше 1000 м³; автозаправочных станций; мачт (башен) и сооружений многоканальной радиорелейной линии технологической связи трубопроводов, мачт (башен) и сооружений многоканальной радиорелейной линии связи операторов связи - владельцев коммуникаций. Срок установления-бессрочно.. Учётный номер зоны 43:00-6.367. Обременение возникает на основании: Решение Суда № А28-9223/2023, выдан Арбитражный суд Кировской области. Свод правил. Магистральные трубопроводы № СП 36.13330.2012, выдан Федеральное агентство по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:12:342101:72</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:73 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н81У	—	—	570 357,43	2 209 683,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н80У	—	—	570 352,53	2 209 705,09			
н79У	—	—	570 385,96	2 209 711,94			
н78У	—	—	570 384,27	2 209 733,80			
н123У	—	—	570 339,61	2 209 716,57			
н130У	—	—	570 347,63	2 209 682,73			
н81У	—	—	570 357,43	2 209 683,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:73 :

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
н81У	н80У	21,82	—	согласовано
н80У	н79У	34,12		
н79У	н78У	21,93		
н78У	н123У	47,87		
н123У	н130У	34,78		
н130У	н81У	9,86		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:12:342101:73</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 19
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 018 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(1018)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 018,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>Зона минимальных расстояний до газопровода-отвода "Оханск-Киров" км 351,0 - км 391,5 установлена в соответствии с таб. 4 СП 36.13330.2012 «Свод правил. Магистральные трубопроводы. Актуализированная редакция СНиП 2.05.06-85*» (утв. приказом Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству от 25 декабря 2012 г. № 108/ГС). В границах зоны минимальных расстояний до газопроводов не допускается размещение и строительство на расстоянии 200 м от оси газопровода в каждую сторону следующих объектов: городов и других населенных пунктов; коллективных садов с садовыми домиками, дачных поселков; отдельных промышленных и сельскохозяйственных предприятий; тепличных комбинатов и хозяйств; птицефабрик; молокозаводов; карьеров разработки полезных ископаемых; гаражей и открытых стоянок для автомобилей индивидуальных владельцев на количество автомобилей более 20; отдельно стоящих зданий с массовым скоплением людей (школы, больницы, клубы, детские сады и ясли, вокзалы и т.д.); жилых зданий 3-этажных и выше; железнодорожных станций; аэропортов; морских и речных портов и пристаней; гидроэлектростанций; гидротехнических сооружений морского и речного транспорта; очистных сооружений и насосных станций водопроводных, не относящихся к магистральному трубопроводу, мостов железных дорог общей сети и автомобильных дорог категорий I и II с пролетом свыше 20 м (при прокладке нефтепроводов и нефтепродуктопроводов ниже мостов по течению); складов легковоспламеняющихся и горючих жидкостей и газов с объемом хранения свыше 1000 м³; автозаправочных станций; мачт (башен) и сооружений многоканальной радиорелейной линии технологической связи трубопроводов, мачт (башен) и сооружений многоканальной радиорелейной линии связи операторов связи - владельцев коммуникаций. Срок установления-бессрочно.. Учётный номер зоны 43:00-6.367. Обременение возникает на основании: Решение Суда № А28-9223/2023, выдан Арбитражный суд Кировской области. Свод правил. Магистральные трубопроводы № СП 36.13330.2012, выдан Федеральное агентство по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:12:342101:73</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:79 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н363У	—	—	570 887,75	2 209 796,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н332У	—	—	570 886,81	2 209 815,09			
н335У	—	—	570 853,08	2 209 814,08			
н380У	—	—	570 846,52	2 209 814,00			
н236У	—	—	570 846,37	2 209 795,01			
н235У	—	—	570 858,41	2 209 793,30			
н363У	—	—	570 887,75	2 209 796,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:79 :

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
н363У	н332У	18,86	—	согласовано
н332У	н335У	33,75		
н335У	н380У	6,56		
н380У	н236У	18,99		
н236У	н235У	12,16		
н235У	н363У	29,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:79 :

№ п/п	Наименование характеристики 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	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецкий р-н, Полойский п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	814 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{814} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	814,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 5\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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 43:12:342101:79 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:80 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н301У	—	—	570 798,96	2 209 811,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н302У	—	—	570 777,87	2 209 810,82			
н303У	—	—	570 773,53	2 209 763,84			
н304У	—	—	570 772,16	2 209 718,33			
н305У	—	—	570 781,45	2 209 707,86			
н246У	—	—	570 814,63	2 209 706,48			
н501У	—	—	570 816,21	2 209 709,72			
н307У	—	—	570 817,59	2 209 740,21			
н308У	—	—	570 818,68	2 209 740,22			
н309У	—	—	570 819,34	2 209 752,60			
н310У	—	—	570 807,15	2 209 753,04			
н311У	—	—	570 807,48	2 209 765,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
н312У	—	—	570 801,10	2 209 765,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н313У	—	—	570 801,15	2 209 766,58			
н314У	—	—	570 796,98	2 209 766,71			
н301У	—	—	570 798,96	2 209 811,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:80 :

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
н301У	н302У	21,12	—	согласовано
н302У	н303У	47,18		
н303У	н304У	45,53		
н304У	н305У	14,00		
н305У	н246У	33,21		
н246У	н501У	3,60		
н501У	н307У	30,52		
н307У	н308У	1,09		
н308У	н309У	12,40		
н309У	н310У	12,20		
н310У	н311У	12,14		
н311У	н312У	6,38		
н312У	н313У	1,17		
н313У	н314У	4,17		
н314У	н301У	45,20		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:80 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 441 \pm 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(3441)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 348,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	93
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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	В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в том числе: набрасывать на провода и опоры воздушных ЛЭП посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных ЛЭП; размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах созданных в соответствии с требованиями нормативно-технических документов проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, а также проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого

1	2	3 хозяйства,без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов;находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций,открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций,производить переключения и подключения в электрических сетях(указанное требование не распространяется на работников,занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ),разводить огонь в пределах охранных зон вводных и распределительных устройств,подстанций,воздушных ЛЭП,а также в охранных зонах кабельных ЛЭП;размещать свалки;производить работы ударными механизмами,сбрасывать тяжести массой свыше 5т,производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и ГСМ (в охранных зонах подземных кабельных ЛЭП).В пределах охранных зон без письменного решения о согласовании сетевых организаций юридическим и физическим лицам запрещаются:строительство,капитальный ремонт,реконструкция или снос зданий и сооружений;горные,взрывные,мелиоративные работы,в том числе связанные с временным затоплением земель;посадка и вырубка деревьев и кустарников;дноуглубительные,землечерпальные и погрузочно-разгрузочные работы,добыча рыбы,других водных животных и растений придонными орудиями лова,устройство водоемов,колка и заготовка льда(в охранных зонах подводных кабельных ЛЭП);проход судов,у которых расстояние по вертикали от верхнего крайнего габарита с грузом или без груза до нижней точки провеса проводов переходов воздушных ЛЭП через водоемы менее минимально допустимого расстояния,в том числе с учетом максимального уровня подъема воды при паводке;проезд машин и механизмов,имеющих общую высоту с грузом или без груза от поверхности дороги более 4,5 м(в охранных зонах воздушных ЛЭП);земляные работы на глубине более 0,3м(на вспахиваемых землях на глубине более 0,45м),а также планировка грунта(в охранных зонах подземных кабельных ЛЭП);полив с/х культур в случае,если высота струи воды может составить свыше 3м(в охранных зонах воздушных ЛЭП);полевые с/х работы с применением с/х машин и оборудования высотой более 4 метров(в охранных зонах воздушных ЛЭП)или полевые с/х работы,связанные с вспашкой земли(в охранных зонах кабельных ЛЭП).В охранных зонах,установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением до 1кВ без письменного решения о согласовании сетевых организаций запрещается:размещать детские и спортивные площадки,стадионы,рынки,торговые точки,полевые станы,загоны для скота,гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов,садовые,огородные и дачные земельные участки,объекты садоводческих,огороднических или дачных некоммерческих объединений,объекты жилищного строительства,в том числе индивидуального(в охранных зонах воздушных ЛЭП);складировать или размещать хранилища любых,в том числе горюче-смазочных,материалов;устраивать причалы для стоянки судов,барж и плавучих кранов,бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями,цепями,лотами,волокушами и тралами(в охранных зонах подводных кабельных ЛЭП). Учётный номер зоны 43:12-6.847. Обременение возникает на основании: «О порядке
---	---	--

1	2	3 установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» № 160, выдан Правительство Российской Федерации
---	---	--

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:342101:80 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:81 :
Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н72У	—	—	570 616,13	2 209 737,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н71У	—	—	570 615,13	2 209 720,95			
н70У	—	—	570 634,10	2 209 719,54			
н69У	—	—	570 650,01	2 209 717,60			
н68У	—	—	570 650,80	2 209 726,62			
н67У	—	—	570 650,69	2 209 736,98			
н330У	—	—	570 647,85	2 209 739,54			
н329У	—	—	570 640,79	2 209 737,12			
н72У	—	—	570 616,13	2 209 737,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:81 :

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
н72У	н71У	16,74	—	согласовано
н71У	н70У	19,02		
н70У	н69У	16,03		
н69У	н68У	9,05		
н68У	н67У	10,36		
н67У	н330У	3,82		
н330У	н329У	7,46		
н329У	н72У	24,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:81 :

№ п/п	Наименование характеристики 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	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецкий р-н, Полойский п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	637 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(637)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	656,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	19
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
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 43:12:342101:81 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:82 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н332У	—	—	570 886,81	2 209 815,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н333У	—	—	570 886,11	2 209 842,11			
н334У	—	—	570 853,61	2 209 848,74			
н335У	—	—	570 853,08	2 209 814,08			
н332У	—	—	570 886,81	2 209 815,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:82 :

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

1	2	3	4	5
н332У	н333У	27,03	—	согласовано
н333У	н334У	33,17		
н334У	н335У	34,66		
н335У	н332У	33,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:82 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 1/82
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 021 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{1021} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 021,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - R_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
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 43:12:342101:82 :

1.							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					43:12:342101:83		
Система координат <u>МСК-43, зона 2</u>					Зона № <u>2</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н230У	—	—	570 839,77	2 209 705,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н231У	—	—	570 843,83	2 209 712,13			
н232У	—	—	570 852,57	2 209 730,81			
н233У	—	—	570 853,36	2 209 734,35			
н234У	—	—	570 856,97	2 209 734,20			
н53У	—	—	570 857,83	2 209 743,03			
н57У	—	—	570 858,65	2 209 751,48			
н56У	—	—	570 858,50	2 209 777,37			
н235У	—	—	570 858,41	2 209 793,30			
н236У	—	—	570 846,37	2 209 795,01			
н237У	—	—	570 829,06	2 209 794,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
н238У	—	—	570 828,94	2 209 793,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н239У	—	—	570 827,22	2 209 793,25			
н240У	—	—	570 824,44	2 209 756,47			
н241У	—	—	570 821,66	2 209 756,61			
н242У	—	—	570 821,20	2 209 752,55			
н243У	—	—	570 819,91	2 209 741,26			
н244У	—	—	570 819,73	2 209 718,34			
н245У	—	—	570 817,87	2 209 713,13			
н501У	—	—	570 816,21	2 209 709,72			
н246У	—	—	570 814,63	2 209 706,48			
н247У	—	—	570 833,22	2 209 705,29			
н230У	—	—	570 839,77	2 209 705,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:83 :

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
н230У	н231У	8,01	—	согласовано
н231У	н232У	20,62		
н232У	н233У	3,63		
н233У	н234У	3,61		
н234У	н53У	8,87		
н53У	н57У	8,49		
н57У	н56У	25,89		

1	2	3	4	5
н56У	н235У	15,93	—	согласовано
н235У	н236У	12,16		
н236У	н237У	17,31		
н237У	н238У	1,37		
н238У	н239У	1,72		
н239У	н240У	36,88		
н240У	н241У	2,78		
н241У	н242У	4,09		
н242У	н243У	11,36		
н243У	н244У	22,92		
н244У	н245У	5,53		
н245У	н501У	3,79		
н501У	н246У	3,60		
н246У	н247У	18,63		
н247У	н230У	6,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:83 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 893 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{2893} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 872,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	21

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 400 Р _{макс} = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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	43:12:342101:168
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 43:12:342101:83 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:86 :
Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н131У	—	—	570 815,19	2 209 584,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н132У	—	—	570 817,07	2 209 597,77			
н133У	—	—	570 821,92	2 209 638,30			
н134У	—	—	570 821,99	2 209 643,75			
н135У	—	—	570 813,80	2 209 651,12			

1	2	3	4	5	6	7	8
н136У	—	—	570 800,17	2 209 651,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н137У	—	—	570 800,14	2 209 636,09			
н138У	—	—	570 797,90	2 209 636,15			
н139У	—	—	570 795,20	2 209 586,87			
н131У	—	—	570 815,19	2 209 584,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:86 :

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
н131У	н132У	13,13	—	согласовано
н132У	н133У	40,82		
н133У	н134У	5,45		
н134У	н135У	11,02		
н135У	н136У	13,64		
н136У	н137У	15,46		
н137У	н138У	2,24		
н138У	н139У	49,35		
н139У	н131У	20,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:86 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 10
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	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 411 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{1411} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 411,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
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	43:12:342101:165
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 43:12:342101:86 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:87 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н86У	—	—	570 777,27	2 209 560,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н87У	—	—	570 776,50	2 209 578,59			
н88У	—	—	570 774,60	2 209 578,83			
н89У	—	—	570 774,77	2 209 588,45			
н90У	—	—	570 773,09	2 209 588,53			
н82У	—	—	570 774,12	2 209 613,57			
н85У	—	—	570 756,44	2 209 615,86			
н91У	—	—	570 730,86	2 209 619,13			
н92У	—	—	570 730,26	2 209 608,01			
н93У	—	—	570 717,69	2 209 609,12			
н94У	—	—	570 715,86	2 209 591,37			
н95У	—	—	570 709,42	2 209 592,14			
н96У	—	—	570 706,85	2 209 568,26			
н97У	—	—	570 736,30	2 209 565,40			
н98У	—	—	570 747,01	2 209 564,83			
н99У	—	—	570 754,19	2 209 563,60			
н86У	—	—	570 777,27	2 209 560,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:87 :

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	н87У	17,98	—	согласовано
н87У	н88У	1,92		
н88У	н89У	9,62		
н89У	н90У	1,68		
н90У	н82У	25,06		
н82У	н85У	17,83		
н85У	н91У	25,79		
н91У	н92У	11,14		
н92У	н93У	12,62		
н93У	н94У	17,84		
н94У	н95У	6,49		
н95У	н96У	24,02		
н96У	н97У	29,59		
н97У	н98У	10,73		
н98У	н99У	7,28		
н99У	н86У	23,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:87 :

№ п/п	Наименование характеристики 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	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецкий р-н, Полойский п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 120 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{3120} = 14$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 459,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	339
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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	Аренда. Обременение возникает на основании: Иной документ № ----

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:342101:87 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:88 :
Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н82У	—	—	570 774,12	2 209 613,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н83У	—	—	570 775,25	2 209 630,58			
н84У	—	—	570 758,05	2 209 632,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
н85У	—	—	570 756,44	2 209 615,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н82У	—	—	570 774,12	2 209 613,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:88 :

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
н82У	н83У	17,05	—	согласовано
н83У	н84У	17,29		
н84У	н85У	16,52		
н85У	н82У	17,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:88 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 1/88
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	294 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{294} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение личного подсобного хозяйства

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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 43:12:342101:88 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:89 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н96У	—	—	570 706,85	2 209 568,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н95У	—	—	570 709,42	2 209 592,14			
н221У	—	—	570 710,32	2 209 602,05			
н222У	—	—	570 706,97	2 209 621,53			
н214У	—	—	570 689,67	2 209 625,69			
н213У	—	—	570 683,31	2 209 571,11			

1	2	3	4	5	6	7	8
н96У	—	—	570 706,85	2 209 568,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:89 :

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
н96У	н95У	24,02	—	согласовано
н95У	н221У	9,95		
н221У	н222У	19,77		
н222У	н214У	17,79		
н214У	н213У	54,95		
н213У	н96У	23,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:89 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 1/89
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 205 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{1205} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 205,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
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 43:12:342101:89 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:90 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н213У	—	—	570 683,31	2 209 571,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н214У	—	—	570 689,67	2 209 625,69			
н215У	—	—	570 665,84	2 209 627,73			
н216У	—	—	570 665,19	2 209 623,46			
н217У	—	—	570 658,64	2 209 573,30			
н213У	—	—	570 683,31	2 209 571,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:90 :

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
н213У	н214У	54,95	—	согласовано
н214У	н215У	23,92		
н215У	н216У	4,32		
н216У	н217У	50,59		
н217У	н213У	24,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:90 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 14а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 338 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{1338} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 256,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	82
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = 400 P _{макс} = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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	43:12:342101:162

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:342101:90 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:91 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н370У	—	—	570 658,41	2 209 568,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н217У	—	—	570 658,64	2 209 573,30			
н216У	—	—	570 665,19	2 209 623,46			
н338У	—	—	570 640,89	2 209 626,30			
н337У	—	—	570 640,52	2 209 600,16			
н336У	—	—	570 639,44	2 209 570,69			
н370У	—	—	570 658,41	2 209 568,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:91 :

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
н370У	н217У	5,30	—	согласовано
н217У	н216У	50,59		
н216У	н338У	24,47		
н338У	н337У	26,14		
н337У	н336У	29,49		
н336У	н370У	19,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:91 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 34
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 193 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(1193)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 222,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	29
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 5 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:342101:91 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:92 :
Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н216У	—	—	570 665,19	2 209 623,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н215У	—	—	570 665,84	2 209 627,73			
н341У	—	—	570 640,77	2 209 630,12			
н338У	—	—	570 640,89	2 209 626,30			
н216У	—	—	570 665,19	2 209 623,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:92 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н216У	н215У	4,32	—	согласовано
н215У	н341У	25,18		
н341У	н338У	3,82		
н338У	н216У	24,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:12:342101:92</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики 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	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецкий р-н, Полойский п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	101 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{101} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	101,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 5\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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	Аренда. Обременение возникает на основании: Иной документ № ----
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:12:342101:92</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:93 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н336У	—	—	570 639,44	2 209 570,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н337У	—	—	570 640,52	2 209 600,16			
н338У	—	—	570 640,89	2 209 626,30			
н339У	—	—	570 615,59	2 209 627,65			
н340У	—	—	570 608,85	2 209 573,46			
н336У	—	—	570 639,44	2 209 570,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:93 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н336У	н337У	29,49	—	согласовано
н337У	н338У	26,14		
н338У	н339У	25,34		
н339У	н340У	54,61		
н340У	н336У	30,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:93 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 32
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 551 \pm 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{1551} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 510,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	41
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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		43:12:342101:93 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:94 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н338У	—	—	570 640,89	2 209 626,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н341У	—	—	570 640,77	2 209 630,12			
н342У	—	—	570 615,83	2 209 631,97			
н339У	—	—	570 615,59	2 209 627,65			
н338У	—	—	570 640,89	2 209 626,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:94 :

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
н338У	н341У	3,82	—	согласовано
н341У	н342У	25,01		
н342У	н339У	4,33		
н339У	н338У	25,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:94 :

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

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	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецкий р-н, Полойский п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	102 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{102} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	106,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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	Аренда. Обременение возникает на основании: Иной документ № ----
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:342101:94 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:95 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н340У	—	—	570 608,85	2 209 573,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н339У	—	—	570 615,59	2 209 627,65			
н381У	—	—	570 604,14	2 209 628,95			
н382У	—	—	570 589,21	2 209 630,87			
н383У	—	—	570 588,78	2 209 626,71			
н384У	—	—	570 588,05	2 209 626,79			
н385У	—	—	570 583,98	2 209 580,99			
н386У	—	—	570 584,46	2 209 580,96			
н387У	—	—	570 582,66	2 209 562,98			
н388У	—	—	570 583,54	2 209 561,11			
н389У	—	—	570 607,53	2 209 558,80			
н340У	—	—	570 608,85	2 209 573,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:95 :

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
н340У	н339У	54,61	—	согласовано
н339У	н381У	11,52		
н381У	н382У	15,05		
н382У	н383У	4,18		
н383У	н384У	0,73		
н384У	н385У	45,98		
н385У	н386У	0,48		
н386У	н387У	18,07		
н387У	н388У	2,07		
н388У	н389У	24,10		
н389У	н340У	14,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:95 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 30
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 812 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{1812} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	312

1	2	3
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 400 Р _{макс} = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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	43:12:342101:182
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 43:12:342101:95 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:96 :
Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н390У	—	—	570 604,45	2 209 632,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н391У	—	—	570 589,57	2 209 633,61			
н382У	—	—	570 589,21	2 209 630,87			
н381У	—	—	570 604,14	2 209 628,95			
н390У	—	—	570 604,45	2 209 632,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:96 :

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
н390У	н391У	14,93	—	согласовано
н391У	н382У	2,76		
н382У	н381У	15,05		
н381У	н390У	3,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:96 :

№ п/п	Наименование характеристики 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	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецкий р-н, Полойский п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	46 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{46} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	42,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	4
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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

1	2	3
10.	Иные сведения	В зоне красных линий. Обременение возникает на основании: Иной документ № ----

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:342101:96 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:97 :
Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н385У	—	—	570 583,98	2 209 580,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н384У	—	—	570 588,05	2 209 626,79			
н417У	—	—	570 577,76	2 209 629,27			
н418У	—	—	570 553,04	2 209 630,56			
н419У	—	—	570 550,44	2 209 584,00			
н385У	—	—	570 583,98	2 209 580,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:97 :

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
н385У	н384У	45,98	—	согласовано
н384У	н417У	10,58		
н417У	н418У	24,75		

1	2	3	4	5
н418У	н419У	46,63	—	согласовано
н419У	н385У	33,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:97 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 28
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 618 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{1618} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 722,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	104
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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	Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя ОСП по г. Кирово-Чепецку и Кирово-Чепецкому району ГУФССП России по Кировской области № 778190945/4306 (241089/24/43006-ИП), выдан ОСП по г. Кирово-Чепецку и Кирово-Чепецкому району ГУФССП России по Кировской области

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:342101:97 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:98 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н419У	—	—	570 550,44	2 209 584,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н418У	—	—	570 553,04	2 209 630,56			
н420У	—	—	570 518,30	2 209 631,97			
н421У	—	—	570 516,58	2 209 584,09			
н422У	—	—	570 549,00	2 209 582,46			
н423У	—	—	570 549,25	2 209 584,02			
н419У	—	—	570 550,44	2 209 584,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:98 :

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
н419У	н418У	46,63	—	согласовано
н418У	н420У	34,77		
н420У	н421У	47,91		

1	2	3	4	5
н421У	н422У	32,46	—	согласовано
н422У	н423У	1,58		
н423У	н419У	1,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:98 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 26
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 646 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{1646} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	46
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
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 43:12:342101:98 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:99 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н315У	—	—	570 461,50	2 209 604,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н316У	—	—	570 464,42	2 209 637,59			
н317У	—	—	570 436,46	2 209 641,35			
н318У	—	—	570 429,33	2 209 643,56			
н319У	—	—	570 426,33	2 209 608,53			
н320У	—	—	570 439,96	2 209 606,69			
н315У	—	—	570 461,50	2 209 604,37			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:99 :

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
н315У	н316У	33,35	—	согласовано
н316У	н317У	28,21		
н317У	н318У	7,46		
н318У	н319У	35,16		
н319У	н320У	13,75		
н320У	н315У	21,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:12:342101:99</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 24
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 200 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(1200)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	100
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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	43:12:342101:174
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 <u>43:12:342101:99</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:101 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н23У	—	—	570 715,09	2 209 635,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н24У	—	—	570 718,79	2 209 657,34			
н25У	—	—	570 673,16	2 209 662,15			
н26У	—	—	570 669,22	2 209 632,60			
н23У	—	—	570 715,09	2 209 635,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:101 :

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
н23У	н24У	22,57	—	согласовано
н24У	н25У	45,88		
н25У	н26У	29,81		
н26У	н23У	45,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:101 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 1/101
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 190 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{1190} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 190,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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		43:12:342101:101 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:102 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н26У	—	—	570 669,22	2 209 632,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н25У	—	—	570 673,16	2 209 662,15			
н289У	—	—	570 639,32	2 209 665,10			
н290У	—	—	570 636,32	2 209 636,30			
н26У	—	—	570 669,22	2 209 632,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:102 :

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
н26У	н25У	29,81	—	согласовано
н25У	н289У	33,97		
н289У	н290У	28,96		
н290У	н26У	33,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:102 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 14
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	985 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{985} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	890,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	95
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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	43:12:342101:159
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		43:12:342101:102 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:103 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н290У	—	—	570 636,32	2 209 636,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н289У	—	—	570 639,32	2 209 665,10			
н253У	—	—	570 612,54	2 209 665,49			
н252У	—	—	570 611,25	2 209 640,59			
н290У	—	—	570 636,32	2 209 636,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:103 :

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
н290У	н289У	28,96	—	согласовано
н289У	н253У	26,78		
н253У	н252У	24,93		
н252У	н290У	25,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:103 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 1/103
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	701 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(701)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 050,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	1 349
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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		43:12:342101:103 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:104 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н252У	—	—	570 611,25	2 209 640,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н253У	—	—	570 612,54	2 209 665,49			
н161У	—	—	570 589,26	2 209 668,40			
н160У	—	—	570 586,65	2 209 643,65			
н252У	—	—	570 611,25	2 209 640,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:104 :

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
н252У	н253У	24,93	—	согласовано
н253У	н161У	23,46		
н161У	н160У	24,89		
н160У	н252У	24,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:104 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 1/104
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(600)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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		43:12:342101:104 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:105 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н160У	—	—	570 586,65	2 209 643,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н161У	—	—	570 589,26	2 209 668,40			
н162У	—	—	570 565,11	2 209 671,28			
н163У	—	—	570 562,47	2 209 647,07			
н160У	—	—	570 586,65	2 209 643,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:105 :

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
н160У	н161У	24,89	—	согласовано
н161У	н162У	24,32		
н162У	н163У	24,35		
н163У	н160У	24,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:105 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 1/105
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(600)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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		43:12:342101:105 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:106 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н163У	—	—	570 562,47	2 209 647,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н162У	—	—	570 565,11	2 209 671,28			
н206У	—	—	570 535,89	2 209 674,39			
н207У	—	—	570 533,00	2 209 654,68			
н107У	—	—	570 530,48	2 209 644,08			
н106У	—	—	570 561,99	2 209 642,31			
н163У	—	—	570 562,47	2 209 647,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:106 :

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
н163У	н162У	24,35	—	согласовано
н162У	н206У	29,39		
н206У	н207У	19,92		
н207У	н107У	10,90		
н107У	н106У	31,56		
н106У	н163У	4,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:106 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	900 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{900} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	900,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 400 Р _{макс} = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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 43:12:342101:106 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:107 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н106У	—	—	570 561,99	2 209 642,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н107У	—	—	570 530,48	2 209 644,08			
н108У	—	—	570 529,01	2 209 638,70			
н109У	—	—	570 555,13	2 209 637,28			
н110У	—	—	570 559,99	2 209 637,98			
н111У	—	—	570 561,39	2 209 639,55			
н106У	—	—	570 561,99	2 209 642,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:107 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н106У	н107У	31,56	—	согласовано
н107У	н108У	5,58		
н108У	н109У	26,16		
н109У	н110У	4,91		
н110У	н111У	2,10		
н111У	н106У	2,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:12:342101:107</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики 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	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецкий р-н, Полойский п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	168 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{168} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	155,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 400$ $R_{\text{макс}} = 5\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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	Аренда. Обременение возникает на основании: Иной документ № ----
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:12:342101:107</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:108 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н65У	—	—	570 684,76	2 209 736,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н256У	—	—	570 684,52	2 209 752,86			
н259У	—	—	570 653,75	2 209 752,74			
н66У	—	—	570 654,10	2 209 736,99			
н65У	—	—	570 684,76	2 209 736,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:108 :

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
н65У	н256У	16,00	—	согласовано
н256У	н259У	30,77		
н259У	н66У	15,75		
н66У	н65У	30,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:108 :

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

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	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецкий р-н, Полойский п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	488 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{488} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	488,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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		43:12:342101:108 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:109 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н107У	—	—	570 530,48	2 209 644,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н207У	—	—	570 533,00	2 209 654,68			
н206У	—	—	570 535,89	2 209 674,39			
н359У	—	—	570 520,70	2 209 675,81			
н360У	—	—	570 491,06	2 209 676,99			
н361У	—	—	570 489,39	2 209 645,05			
н107У	—	—	570 530,48	2 209 644,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:109 :

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
н107У	н207У	10,90	—	согласовано
н207У	н206У	19,92		
н206У	н359У	15,26		
н359У	н360У	29,66		
н360У	н361У	31,98		
н361У	н107У	41,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:12:342101:109</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 18
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 365 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{1365} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 365,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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 <u>43:12:342101:109</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:110 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н108У	—	—	570 529,01	2 209 638,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н107У	—	—	570 530,48	2 209 644,08			
н361У	—	—	570 489,39	2 209 645,05			
н424У	—	—	570 489,34	2 209 641,10			
н425У	—	—	570 513,96	2 209 640,21			
н108У	—	—	570 529,01	2 209 638,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:110 :

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
н108У	н107У	5,58	—	согласовано
н107У	н361У	41,10		
н361У	н424У	3,95		
н424У	н425У	24,64		
н425У	н108У	15,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:110 :

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

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	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецкий р-н, Полойский п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, р-н Кирово-Чепецкий, п Полойский
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	178 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{178} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	178,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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	В зоне красных линий. Обременение возникает на основании: Иной документ № ----
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:342101:110 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:112 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н27У	—	—	570 479,90	2 209 645,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н28У	—	—	570 432,84	2 209 649,06			
н29У	—	—	570 437,79	2 209 644,56			
н30У	—	—	570 441,26	2 209 643,71			
н31У	—	—	570 458,26	2 209 641,97			
н32У	—	—	570 479,56	2 209 641,38			
н27У	—	—	570 479,90	2 209 645,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:112 :

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
н27У	н28У	47,19	—	согласовано
н28У	н29У	6,69		
н29У	н30У	3,57		
н30У	н31У	17,09		
н31У	н32У	21,31		
н32У	н27У	4,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:12:342101:112</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики 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	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецкий р-н, Полойский п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	211 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{211} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	211,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 5\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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	Аренда. Обременение возникает на основании: Иной документ № ----
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:12:342101:112</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:120 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
218	—	—	570 510,98	2 209 693,18	Иное описание	0,01	угол забора Столб деревянный
219	—	—	570 513,49	2 209 733,84			
220	—	—	570 514,14	2 209 746,36		0,10	закрепление отсутствует
202	—	—	570 496,66	2 209 746,52			
н205У	—	—	570 480,74	2 209 746,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н204У	—	—	570 478,58	2 209 694,01			
218	—	—	570 510,98	2 209 693,18	Иное описание	0,01	угол забора

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:120 :

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
218	219	40,74	—	согласовано
219	220	12,54		
220	202	17,48		
202	н205У	15,92		
н205У	н204У	52,55		
н204У	218	32,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:120 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 744 \pm 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1744} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 625,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	119
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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	43:12:342101:156
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	Ипотека в силу закона. Обременение возникает на основании: Договор купли-продажи
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:342101:120 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:122 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н112У	—	—	570 452,85	2 209 694,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н113У	—	—	570 456,43	2 209 744,50			
н114У	—	—	570 454,56	2 209 746,90			
н115У	—	—	570 456,49	2 209 770,65			
н116У	—	—	570 427,02	2 209 770,40			
н117У	—	—	570 427,30	2 209 701,46			
н118У	—	—	570 433,18	2 209 694,17			
н112У	—	—	570 452,85	2 209 694,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:122 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н112У	н113У	50,61	—	согласовано
н113У	н114У	3,04		
н114У	н115У	23,83		
н115У	н116У	29,47		

1	2	3	4	5
н116У	н117У	68,94	—	согласовано
н117У	н118У	9,37		
н118У	н112У	19,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:122 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 100 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{2100} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	400
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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 43:12:342101:122 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:123 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н325У	—	—	570 719,76	2 209 814,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н326У	—	—	570 718,33	2 209 879,80			
н59У	—	—	570 696,82	2 209 869,52			
н58У	—	—	570 696,43	2 209 834,90			
н327У	—	—	570 698,28	2 209 800,65			
н325У	—	—	570 719,76	2 209 814,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:123 :

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
н325У	н326У	65,52	—	согласовано
н326У	н59У	23,84		
н59У	н58У	34,62		
н58У	н327У	34,30		
н327У	н325У	25,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:123 :

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

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	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецкий р-н, Полойский п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{1500} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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		43:12:342101:123 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:124 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н327У	—	—	570 698,28	2 209 800,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н58У	—	—	570 696,43	2 209 834,90			
н61У	—	—	570 679,80	2 209 830,99			
н60У	—	—	570 661,39	2 209 852,48			
н375У	—	—	570 666,23	2 209 784,37			
н327У	—	—	570 698,28	2 209 800,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:124 :

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
н327У	н58У	34,30	—	согласовано
н58У	н61У	17,08		
н61У	н60У	28,30		
н60У	н375У	68,28		
н375У	н327У	35,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:124 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 1/124
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 500 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{1500} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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		43:12:342101:124 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:125 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н124У	—	—	570 628,98	2 209 777,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н129У	—	—	570 631,52	2 209 834,68			
н362У	—	—	570 631,67	2 209 842,86			
н34У	—	—	570 600,57	2 209 843,78			
н33У	—	—	570 598,19	2 209 780,82			
н406У	—	—	570 621,38	2 209 778,18	—		
н124У	—	—	570 628,98	2 209 777,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:125 :

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
н124У	н129У	57,41	—	согласовано
н129У	н362У	8,18		
н362У	н34У	31,11		
н34У	н33У	63,00		
н33У	н406У	23,34		
н406У	н124У	7,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:12:342101:125</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 27
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 000 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{2000} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 848,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	152
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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	43:12:342101:161; 43:12:342101:297
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 <u>43:12:342101:125</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:127 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н33У	—	—	570 598,19	2 209 780,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н34У	—	—	570 600,57	2 209 843,78			
н35У	—	—	570 570,24	2 209 844,91			
н36У	—	—	570 565,57	2 209 850,01			
н37У	—	—	570 550,79	2 209 850,25			
н38У	—	—	570 544,63	2 209 847,24			
н39У	—	—	570 544,30	2 209 838,95			
н40У	—	—	570 546,37	2 209 834,98			
н41У	—	—	570 549,17	2 209 833,18			
н42У	—	—	570 553,22	2 209 817,37			
н43У	—	—	570 556,09	2 209 804,75			
н44У	—	—	570 556,68	2 209 800,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
н45У	—	—	570 556,99	2 209 795,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н46У	—	—	570 557,33	2 209 784,21			
н47У	—	—	570 569,35	2 209 783,54			
н48У	—	—	570 571,68	2 209 781,70			
н33У	—	—	570 598,19	2 209 780,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:127 :

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
н33У	н34У	63,00	—	согласовано
н34У	н35У	30,35		
н35У	н36У	6,92		
н36У	н37У	14,78		
н37У	н38У	6,86		
н38У	н39У	8,30		
н39У	н40У	4,48		
н40У	н41У	3,33		
н41У	н42У	16,32		
н42У	н43У	12,94		
н43У	н44У	3,81		
н44У	н45У	5,22		
н45У	н46У	11,57		
н46У	н47У	12,04		
н47У	н48У	2,97		
н48У	н33У	26,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:127 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 23
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 020 \pm 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(3020)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 762,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	258
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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	43:12:342101:164
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		43:12:342101:127 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:128 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н254У	—	—	570 528,42	2 209 807,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н255У	—	—	570 523,82	2 209 792,69			
н185У	—	—	570 493,68	2 209 793,32			
н186У	—	—	570 493,15	2 209 813,51			
н254У	—	—	570 528,42	2 209 807,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:128 :

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
н254У	н255У	15,85	—	согласовано
н255У	н185У	30,15		
н185У	н186У	20,20		
н186У	н254У	35,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:128 :

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

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	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецкий р-н, Полойский п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	585 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{585} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	585,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
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	сдан в аренду. Обременение возникает на основании: Договор № 005 Аренда. Обременение возникает на основании: Иной документ № ----
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:342101:128 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:129 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н49У	—	—	570 486,50	2 209 781,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н50У	—	—	570 475,82	2 209 781,84			
н51У	—	—	570 475,88	2 209 777,62			
н52У	—	—	570 486,51	2 209 777,68			
н49У	—	—	570 486,50	2 209 781,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:129 :

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
н49У	н50У	10,68	—	согласовано
н50У	н51У	4,22		
н51У	н52У	10,63		
н52У	н49У	4,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:129 :

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

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	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецкий р-н, Полойский п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	45 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{45} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	45,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
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	сдан в аренду. Обременение возникает на основании: Договор № 005 Аренда. Обременение возникает на основании: Иной документ № ----
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:342101:129 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:130 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н52У	—	—	570 486,51	2 209 777,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н184У	—	—	570 493,91	2 209 777,77			
н185У	—	—	570 493,68	2 209 793,32			
н186У	—	—	570 493,15	2 209 813,51			
н187У	—	—	570 492,45	2 209 828,37			
н188У	—	—	570 460,41	2 209 835,98			
н189У	—	—	570 450,41	2 209 835,98			
н190У	—	—	570 450,59	2 209 819,56			
н191У	—	—	570 422,13	2 209 818,63			
н178У	—	—	570 422,65	2 209 783,02			
н177У	—	—	570 465,00	2 209 782,04			
н50У	—	—	570 475,82	2 209 781,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
н49У	—	—	570 486,50	2 209 781,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н52У	—	—	570 486,51	2 209 777,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:130 :

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
н52У	н184У	7,40	—	согласовано
н184У	н185У	15,55		
н185У	н186У	20,20		
н186У	н187У	14,88		
н187У	н188У	32,93		
н188У	н189У	10,00		
н189У	н190У	16,42		
н190У	н191У	28,48		
н191У	н178У	35,61		
н178У	н177У	42,36		
н177У	н50У	10,82		
н50У	н49У	10,68		
н49У	н52У	4,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:130 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 17
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 236 ± 14,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(3236)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 236,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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	43:12:342101:178
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 43:12:342101:130 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:131 :
Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н77У	—	—	570 403,32	2 209 739,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н119У	—	—	570 402,52	2 209 746,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н120У	—	—	570 398,98	2 209 750,30			
н121У	—	—	570 347,25	2 209 734,53			
н122У	—	—	570 337,12	2 209 726,70			
н123У	—	—	570 339,61	2 209 716,57			
н78У	—	—	570 384,27	2 209 733,80			
н77У	—	—	570 403,32	2 209 739,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:131 :

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
н77У	н119У	7,41	—	согласовано
н119У	н120У	4,89		
н120У	н121У	54,08		
н121У	н122У	12,80		
н122У	н123У	10,43		
н123У	н78У	47,87		
н78У	н77У	19,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:131 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 1/131
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	834 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(834)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	834,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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		43:12:342101:131 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:132 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н176У	—	—	570 465,10	2 209 777,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н177У	—	—	570 465,00	2 209 782,04			
н178У	—	—	570 422,65	2 209 783,02			
н179У	—	—	570 422,76	2 209 777,38			
н176У	—	—	570 465,10	2 209 777,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:132 :

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
н176У	н177У	4,19	—	согласовано
н177У	н178У	42,36		
н178У	н179У	5,64		
н179У	н176У	42,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:132 :

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

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	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецкий р-н, Полойский п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	208 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{208} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	208,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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	В зоне красных линий. Обременение возникает на основании: Иной документ № ----
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:342101:132 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:133 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
64	—	—	570 685,45	2 209 728,82	Иное описание	0,02	закрепление отсутствует
175	—	—	570 704,87	2 209 728,64			
н298У	—	—	570 729,58	2 209 727,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н299У	—	—	570 723,31	2 209 779,68			
н257У	—	—	570 684,42	2 209 775,59			
н500У	—	—	570 684,44	2 209 773,63			
н256У	—	—	570 684,52	2 209 752,86			
н65У	—	—	570 684,76	2 209 736,86			
64	—	—	570 685,45	2 209 728,82	Иное описание	0,02	закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:133 :

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
64	175	19,42	—	согласовано
175	н298У	24,72		
н298У	н299У	52,26		
н299У	н257У	39,10		
н257У	н500У	1,96		

1	2	3	4	5
н500У	н256У	20,77	—	согласовано
н256У	н65У	16,00		
н65У	64	8,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:133 :

№ п/п	Наименование характеристики 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	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецкий р-н, Полойский п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 061 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{2061} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 061,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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	В зоне красных линий. Обременение возникает на основании: Иной документ № ----

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:342101:133 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:134 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н76У	—	—	570 404,59	2 209 687,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н328У	—	—	570 420,71	2 209 688,19			
н194У	—	—	570 418,86	2 209 770,85			
н193У	—	—	570 407,59	2 209 770,33			
н192У	—	—	570 398,65	2 209 766,72			
н120У	—	—	570 398,98	2 209 750,30			
н119У	—	—	570 402,52	2 209 746,92			
н77У	—	—	570 403,32	2 209 739,55			
н76У	—	—	570 404,59	2 209 687,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:134 :

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
н76У	н328У	16,15	—	согласовано
н328У	н194У	82,68		

1	2	3	4	5
н194У	н193У	11,28	—	согласовано
н193У	н192У	9,64		
н192У	н120У	16,42		
н120У	н119У	4,89		
н119У	н77У	7,41		
н77У	н76У	52,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:134 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 418 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{1418} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 342,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	76
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 5 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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	43:12:342101:158
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>Зона минимальных расстояний до газопровода-отвода "Оханск-Киров" км 351,0 - км 391,5 установлена в соответствии с таб. 4 СП 36.13330.2012 «Свод правил. Магистральные трубопроводы. Актуализированная редакция СНиП 2.05.06-85*» (утв. приказом Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству от 25 декабря 2012 г. № 108/ГС). В границах зоны минимальных расстояний до газопроводов не допускается размещение и строительство на расстоянии 200 м от оси газопровода в каждую сторону следующих объектов: городов и других населенных пунктов; коллективных садов с садовыми домиками, дачных поселков; отдельных промышленных и сельскохозяйственных предприятий; тепличных комбинатов и хозяйств; птицефабрик; молокозаводов; карьеров разработки полезных ископаемых; гаражей и открытых стоянок для автомобилей индивидуальных владельцев на количество автомобилей более 20; отдельно стоящих зданий с массовым скоплением людей (школы, больницы, клубы, детские сады и ясли, вокзалы и т.д.); жилых зданий 3-этажных и выше; железнодорожных станций; аэропортов; морских и речных портов и пристаней; гидроэлектростанций; гидротехнических сооружений морского и речного транспорта; очистных сооружений и насосных станций водопроводных, не относящихся к магистральному трубопроводу, мостов железных дорог общей сети и автомобильных дорог категорий I и II с пролетом свыше 20 м (при прокладке нефтепроводов и нефтепродуктопроводов ниже мостов по течению); складов легковоспламеняющихся и горючих жидкостей и газов с объемом хранения свыше 1000 м³; автозаправочных станций; мачт (башен) и сооружений многоканальной радиорелейной линии технологической связи трубопроводов, мачт (башен) и сооружений многоканальной радиорелейной линии связи операторов связи - владельцев коммуникаций. Срок установления-бессрочно.. Учётный номер зоны 43:00-6.367. Обременение возникает на основании: Решение Суда № А28-9223/2023, выдан Арбитражный суд Кировской области. Свод правил. Магистральные трубопроводы № СП 36.13330.2012, выдан Федеральное агентство по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:12:342101:134</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:137 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н55У	—	—	570 888,10	2 209 778,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н363У	—	—	570 887,75	2 209 796,25			
н235У	—	—	570 858,41	2 209 793,30			
н56У	—	—	570 858,50	2 209 777,37			
н55У	—	—	570 888,10	2 209 778,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:137 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н55У	н363У	18,04	—	согласовано
н363У	н235У	29,49		
н235У	н56У	15,93		
н56У	н55У	29,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:137 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 1/137
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	501 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(501)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	501,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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		43:12:342101:137 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:138 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н409У	—	—	570 749,93	2 209 737,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н410У	—	—	570 750,99	2 209 740,52			
н411У	—	—	570 748,31	2 209 741,63			
н412У	—	—	570 747,25	2 209 739,09			
н409У	—	—	570 749,93	2 209 737,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:138 :

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
н409У	н410У	2,76	—	согласовано
н410У	н411У	2,90		
н411У	н412У	2,75		
н412У	н409У	2,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:138 :

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

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	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецкий р-н, Полойский п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$8 \pm 1,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{8} = 1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	8,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	станция катодной защиты № 23
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		43:12:342101:138 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:139 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н53У	—	—	570 857,83	2 209 743,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н54У	—	—	570 888,78	2 209 741,56			
н55У	—	—	570 888,10	2 209 778,21			
н56У	—	—	570 858,50	2 209 777,37			
н57У	—	—	570 858,65	2 209 751,48			
н53У	—	—	570 857,83	2 209 743,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:139 :

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
н53У	н54У	30,98	—	согласовано
н54У	н55У	36,66		
н55У	н56У	29,61		
н56У	н57У	25,89		
н57У	н53У	8,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:139 :

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

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	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецкий р-н, Полойский п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 063 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{1063} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 063,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	сельскохозяйственного использования
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:342101:139 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:146 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н256У	—	—	570 684,52	2 209 752,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н500У	—	—	570 684,44	2 209 773,63			
н258У	—	—	570 653,18	2 209 771,13			
н259У	—	—	570 653,75	2 209 752,74			
н256У	—	—	570 684,52	2 209 752,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:146 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н256У	н500У	20,77	—	согласовано
н500У	н258У	31,36		
н258У	н259У	18,40		
н259У	н256У	30,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:146 :

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

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	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецкий р-н, Полойский п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	608 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{608} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	608,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	сельскохозяйственного использования
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:342101:146 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:149 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н58У	—	—	570 696,43	2 209 834,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н59У	—	—	570 696,82	2 209 869,52			
н60У	—	—	570 661,39	2 209 852,48			
н61У	—	—	570 679,80	2 209 830,99			
н58У	—	—	570 696,43	2 209 834,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:149 :

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
н58У	н59У	34,62	—	согласовано
н59У	н60У	39,31		
н60У	н61У	28,30		
н61У	н58У	17,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:149 :

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

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	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецкий р-н, Полойский п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	825 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(825)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	825,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	сельскохозяйственного использования
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:342101:149 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:154 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н120У	—	—	570 398,98	2 209 750,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н192У	—	—	570 398,65	2 209 766,72			
н193У	—	—	570 407,59	2 209 770,33			
н194У	—	—	570 418,86	2 209 770,85			
н195У	—	—	570 419,15	2 209 796,30			
н121У	—	—	570 347,25	2 209 734,53			
н120У	—	—	570 398,98	2 209 750,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:154 :

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
н120У	н192У	16,42	—	согласовано
н192У	н193У	9,64		
н193У	н194У	11,28		
н194У	н195У	25,45		
н195У	н121У	94,79		
н121У	н120У	54,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:154 :

№ п/п	Наименование характеристики 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	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецкий р-н, Полойский п
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 096 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{1096} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 096,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	сельскохозяйственного использования
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:342101:154 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:155 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н124У	—	—	570 628,98	2 209 777,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н125У	—	—	570 637,61	2 209 776,69			
н126У	—	—	570 648,34	2 209 777,51			
н127У	—	—	570 659,18	2 209 786,28			
н128У	—	—	570 656,26	2 209 835,52			
н129У	—	—	570 631,52	2 209 834,68			
н124У	—	—	570 628,98	2 209 777,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:155 :

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
н124У	н125У	8,65	—	согласовано
н125У	н126У	10,76		
н126У	н127У	13,94		
н127У	н128У	49,33		
н128У	н129У	24,75		
н129У	н124У	57,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:12:342101:155</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 29а
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 556 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{1556} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 452,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	104
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение 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	43:12:342101:171
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 <u>43:12:342101:155</u> :		
1.	—	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики 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	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Категория земель	
3.	Вид (виды) разрешенного использования	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:179 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н376У	—	—	570 846,15	2 209 686,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	Закрепление отсутствует
н377У	—	—	570 833,36	2 209 686,91			
н378У	—	—	570 833,14	2 209 670,91			
н379У	—	—	570 845,54	2 209 670,93			
н376У	—	—	570 846,15	2 209 686,70			
н376У	—	—	570 846,15	2 209 686,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:179 :

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
н376У	н377У	12,79	—	согласовано
н377У	н378У	16,00		
н378У	н379У	12,40		
н379У	н376У	15,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:342101:179 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, земельный участок 179
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	200 \pm 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(200)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	200,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:12:342101:183
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для строительства объекта "Башня связи и базовая станция радиотелефонной связи"
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	Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка № 2632
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:342101:179 :
1.	—	—

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:156 **:**

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1400	—	—	—	570 503,84	2 209 702,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н1410	—	—	—	570 498,20	2 209 702,36	—		
н1420	—	—	—	570 498,20	2 209 696,96	—		
н1430	—	—	—	570 503,84	2 209 696,96	—		
н1400	—	—	—	570 503,84	2 209 702,36	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:156 **:**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 33:218:002:000060520
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:12:342101:120
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:12:342101

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, дом 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:156 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:158 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1440	—	—	—	570 414,81	2 209 767,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н1450	—	—	—	570 409,36	2 209 767,82	—		
н1460	—	—	—	570 409,47	2 209 760,07	—		
н1470	—	—	—	570 414,92	2 209 760,15	—		
н1440	—	—	—	570 414,81	2 209 767,90	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:158 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 2308, Инвентарный номер 33:218:001:017092820
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:12:342101:134
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:12:342101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, дом 13
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:158 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:159 :

Система координат <u>МСК-43</u>		Зона № <u>2</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		координаты, м					
	X	Y	X	Y				
			Радиус, м		Радиус, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1800	—	—	—	570 652,57	2 209 660,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н1810	—	—	—	570 644,30	2 209 660,82	—		
н1820	—	—	—	570 643,80	2 209 655,29	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1830	—	—	—	570 652,06	2 209 654,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н1800	—	—	—	570 652,57	2 209 660,07	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:159 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 2309, Инвентарный номер 33:218:001:017091580
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:12:342101:102
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:12:342101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, дом 14
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:159 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:160 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м				
	X	Y	R	X	Y	R				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н3920	—	—	—	570 469,55	2 209 676,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07		
н3930	—	—	—	570 461,50	2 209 676,67	—				
н3940	—	—	—	570 461,50	2 209 671,68	—				
н3950	—	—	—	570 464,81	2 209 671,68	—				
н3960	—	—	—	570 464,81	2 209 668,74	—				
н3970	—	—	—	570 469,55	2 209 668,74	—				
н3920	—	—	—	570 469,55	2 209 676,67	—				

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:160 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 2310, Инвентарный номер 33:218:001:017067280
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:12:342101:37

1	2		3					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		43:12:342101					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, дом 20					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении		—					
6.	Иные сведения		—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером			<u>43:12:342101:160</u> :					
1.	—		—					
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером			<u>43:12:342101:161</u> :					
Система координат <u>МСК-43</u>			Зона № <u>2</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н70	—	—	—	570 611,09	2 209 790,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н80	—	—	—	570 605,00	2 209 791,43	—		
н90	—	—	—	570 604,41	2 209 782,95	—		
н100	—	—	—	570 610,46	2 209 782,35	—		
н70	—	—	—	570 611,09	2 209 790,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:161 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 33:218:001:017098020, Кадастровый номер 43:12:342101:0125:33:218:001:017098020:0100
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:12:342101:125
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:12:342101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, дом 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 43:12:342101:161 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:162 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н3430	—	—	—	570 676,78	2 209 623,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3440	—	—	—	570 671,69	2 209 623,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н3450	—	—	—	570 671,13	2 209 618,74	—		
н3460	—	—	—	570 676,22	2 209 618,17	—		
н3430	—	—	—	570 676,78	2 209 623,16	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:162 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 33:218:001:017098070, Инвентарный номер 5668
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:12:342101:90
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:12:342101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, дом 14а
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:162 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:164 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

43:12:342101:164(1)

н2680	—	—	—	570 581,06	2 209 792,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н2690	—	—	—	570 580,61	2 209 784,33	—		
н2700	—	—	—	570 586,49	2 209 783,99	—		
н2710	—	—	—	570 586,83	2 209 791,95	—		
н2680	—	—	—	570 581,06	2 209 792,28	—		

43:12:342101:164(2)

н2720	—	—	—	570 585,47	2 209 784,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н2730	—	—	—	570 585,75	2 209 791,03	—		
н2740	—	—	—	570 586,79	2 209 790,99	—		
н2750	—	—	—	570 586,83	2 209 791,95	—		
н2680	—	—	—	570 581,06	2 209 792,28	—		
н2760	—	—	—	570 581,00	2 209 791,22	—		
н2770	—	—	—	570 582,78	2 209 791,15	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2780	—	—	—	570 582,78	2 209 790,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н2790	—	—	—	570 580,96	2 209 790,50	—		
н2800	—	—	—	570 580,83	2 209 788,30	—		
н2810	—	—	—	570 582,81	2 209 788,25	—		
н2820	—	—	—	570 582,72	2 209 784,21	—		
н2720	—	—	—	570 585,47	2 209 784,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:164 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 8102/05, Кадастровый номер 43:12:342101:127:8102/05/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:12:342101:127
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:12:342101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, дом 23
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:164 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:165 :

Система координат		МСК-43					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n110	—	—	—	570 814,98	2 209 626,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
n120	—	—	—	570 808,95	2 209 626,77	—		
n130	—	—	—	570 808,53	2 209 620,86	—		
n140	—	—	—	570 814,56	2 209 620,43	—		
n110	—	—	—	570 814,98	2 209 626,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:165 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 5793
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:12:342101:86
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:12:342101

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, дом 10
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:165 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:168 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н3470	—	—	—	570 833,77	2 209 755,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07	
н3480	—	—	—	570 823,46	2 209 755,75	—			
н3490	—	—	—	570 823,16	2 209 751,41	—			
н3500	—	—	—	570 833,47	2 209 750,69	—			
н3470	—	—	—	570 833,77	2 209 755,03	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:168 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 2743
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:12:342101:83
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:12:342101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, дом 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:168 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:169 :

Система координат		МСК-43					Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
43:12:342101:169(1)									
n152O	—	—	—	570 398,27	2 209 707,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07	
n153O	—	—	—	570 393,00	2 209 707,71	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1540	—	—	—	570 393,23	2 209 699,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н1550	—	—	—	570 398,49	2 209 700,12	—		
н1520	—	—	—	570 398,27	2 209 707,86	—		

43:12:342101:169(2)

н1560	—	—	—	570 397,29	2 209 707,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н1570	—	—	—	570 394,00	2 209 707,53	—		
н1580	—	—	—	570 394,23	2 209 700,22	—		
н1590	—	—	—	570 397,52	2 209 700,28	—		
н1560	—	—	—	570 397,29	2 209 707,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:169 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 6784, Кадастровый номер 43:12:34101:0072:6784/05/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:12:342101:72
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:12:342101

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, дом 11
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:169 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:171 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n150	—	—	—	570 647,18	2 209 785,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
n160	—	—	—	570 642,93	2 209 785,87	—		
n170	—	—	—	570 643,06	2 209 780,27	—		
n180	—	—	—	570 647,31	2 209 780,37	—		
n150	—	—	—	570 647,18	2 209 785,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:171 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 6025
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:12:342101:155
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:12:342101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, дом 29а
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:171 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:174 :

Система координат МСК-43 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2830	—	—	—	570 434,93	2 209 632,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н2840	—	—	—	570 435,54	2 209 632,07	—		
н2850	—	—	—	570 436,20	2 209 637,89	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2860	—	—	—	570 431,26	2 209 638,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н2870	—	—	—	570 430,19	2 209 628,98	—		
н2880	—	—	—	570 434,52	2 209 628,49	—		
н2830	—	—	—	570 434,93	2 209 632,14	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:174 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 2312, Инвентарный номер 33:218:001:017091470
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:12:342101:99
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:12:342101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, дом 24
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:174 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:175 :

Система координат			МСК-43				Зона №		2
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	

43:12:342101:175(1)

н190	—	—	—	570 643,41	2 209 696,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н200	—	—	—	570 631,53	2 209 697,33	—		
н210	—	—	—	570 631,11	2 209 690,79	—		
н220	—	—	—	570 642,99	2 209 690,03	—		
н190	—	—	—	570 643,41	2 209 696,58	—		

43:12:342101:175(2)

н220	—	—	—	570 642,99	2 209 690,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н190	—	—	—	570 643,41	2 209 696,58	—		
н200	—	—	—	570 631,53	2 209 697,33	—		
н210	—	—	—	570 631,11	2 209 690,79	—		
н220	—	—	—	570 642,99	2 209 690,03	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:175 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 2305, Инвентарный номер 33:218:001:017068210
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:12:342101:42
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:12:342101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, дом 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:175 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:176 :

Система координат		МСК-43					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3710	—	—	—	570 835,95	2 209 806,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н3720	—	—	—	570 832,41	2 209 806,39	—		
н3730	—	—	—	570 831,97	2 209 799,69	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3740	—	—	—	570 835,51	2 209 799,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н3710	—	—	—	570 835,95	2 209 806,16	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:176 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 2306, Инвентарный номер 33:218:001:100099460:0100, Кадастровый номер 43:12:342001:22, Кадастровый номер 43:12:342101:0007:33:218:001:100099460:0100
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:12:342101:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:12:342101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, дом 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:176 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:177 :

Система координат		МСК-43					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2480	—	—	—	570 375,24	2 209 641,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н2490	—	—	—	570 369,15	2 209 641,75	—		
н2500	—	—	—	570 368,45	2 209 633,03	—		
н2510	—	—	—	570 374,53	2 209 632,54	—		
н2480	—	—	—	570 375,24	2 209 641,26	—		
н2480	—	—	—	570 375,24	2 209 641,26	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:177 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 2311, Инвентарный номер 33:218:001:100182470
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:12:342101:26
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:12:342101

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, дом 22
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:177 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:178 :

Система координат	<u>МСК-43</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н148О	—	—	—	570 461,97	2 209 797,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н149О	—	—	—	570 454,77	2 209 797,84	—		
н150О	—	—	—	570 454,56	2 209 789,92	—		
н151О	—	—	—	570 461,76	2 209 789,73	—		
н148О	—	—	—	570 461,97	2 209 797,65	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:178 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 33:218:001:017100840, Кадастровый номер 43:12:342101:130:33:218:001:017100840:0100
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:12:342101:130
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:12:342101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, дом 17
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:178 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:182 :

Система координат		МСК-43					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н196О	—	—	—	570 595,41	2 209 621,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н197О	—	—	—	570 594,10	2 209 621,76	—		
н198О	—	—	—	570 594,41	2 209 625,96	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1990	—	—	—	570 589,66	2 209 626,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н2000	—	—	—	570 589,13	2 209 619,18	—		
н2010	—	—	—	570 595,20	2 209 618,73	—		
н1960	—	—	—	570 595,41	2 209 621,66	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:182 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 9000/05, Кадастровый номер 43:12:342101:95:9000/05/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:12:342101:95
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:12:342101
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, поселок Полойский, дом 30
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:342101:182 :

1.	—
----	---

**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

1. Сведения о характерных точках контура _____ сооружения
 _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 43:12:342101:183 _____ :

Система координат _____ МСК-43, зона 2 _____ Зона № 2 _____

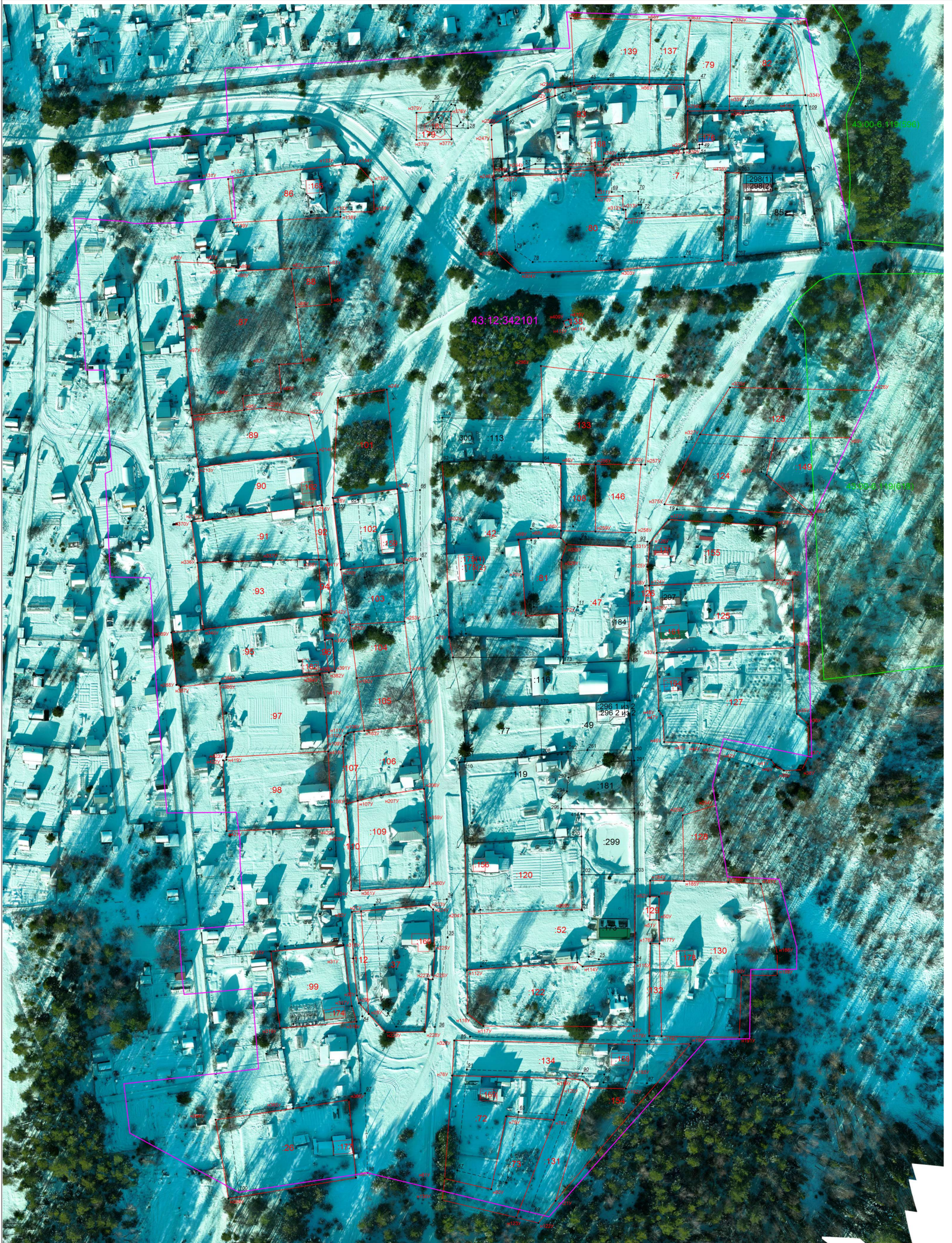
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1000	—	—	—	570 844,57	2 209 681,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н1010	—	—	—	570 843,75	2 209 683,30	—		
н1020	—	—	—	570 835,56	2 209 683,90	—		
н1030	—	—	—	570 834,20	2 209 681,89	—		
н1040	—	—	—	570 837,88	2 209 674,66	—		
н1050	—	—	—	570 839,97	2 209 674,54	—		
н1000	—	—	—	570 844,57	2 209 681,65	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 43:12:342101:183 _____ :

1. Выявленная реестровая ошибка в описании местоположения границ ОНС с кадастровым номером 43:12:342101:183 подлежит исправлению в связи со смещением объекта на местности, которое выявлено при проведении геодезической съемки местности.

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ 43:12:342101:183 _____ :

1. _____



Масштаб 1:800

Условные обозначения:

- - Граница кадастрового квартала
- 43:39:350108 - Номер кадастрового квартала
- - Граница земельного участка, объекта капитального строительства
- - Граница земельного участка, объекта капитального строительства, установленная при проведении кадастровых работ
- 239/ - Контур и обозначение сооружения или ОНС
- 0031 - Обозначение земельных участков (существующих)
- 13 - Обозначение земельных участков (уточняемых)
- 2Y - Характерная точка границы земельного участка, полученная при проведении кадастровых работ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности и ее обозначение
- 5 - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- 7 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности и ее обозначение



Условные обозначения:

-  - Пункт геодезической сети специального назначения
-  - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Номер кадастрового квартала
-  - Граница земельного участка, объекта капитального строительства
-  - Граница земельного участка, объекта капитального строительства, установленная при проведении кадастровых работ
-  - Контур и обозначение сооружения или ОНС
-  - Обозначение земельных участков (существующих)
-  - Обозначение земельных участков (уточняемых)
-  - Характерная точка границы земельного участка, полученная при проведении кадастровых работ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности и ее обозначение
-  - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности и ее обозначение