

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

43:42:000082, кв-л Злобино, город Кирово-Чепецк, городской округ город Кирово-Чепецк, Кировская область, Российская Федерация

(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 (дополнительное соглашение № 321-20-2025-002/4 от 17.06.2025) № 321-20-2025-002 от 30 января 2025 г.

3. Дата подготовки карты-плана территории: 17 июля 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, адрес: 610020, г. Киров, ул. Преображенская, д. 8

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: (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, otдел kkr@43.kadastr.ru

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	Иной документ	5 июня 2025 г.	С-138	Договор о предоставлении доступа к измерительной и корректирующей информации	—
2	Иной документ	20 января 2006 г.	1223	Технический отчет по инвентаризации земель в квартале №82 г.Кирово-Чепецка Кировской области	—
3	Иной документ	6 февраля 2005 г.	-	Перечень РУЗУ	—
4	Иной документ	9 апреля 1992 г.	КВО-12-2-14-0200	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ 43:42:000082:16	—
5	Иной документ	12 апреля 1992 г.	-	План границ ЗУ 43:42:000082:18	—
6	Иной документ	28 марта 1997 г.	КВО-42-82-01	План границ ЗУ 43:42:000082:	—
7	Иной документ	12 апреля 1992 г.	-	План границ ЗУ 43:42:000082:53	—
8	Иной документ	12 апреля 1992 г.	КВО-12-2-14-0088	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ 43:42:000082:84	—
9	Иной документ	25 марта 1997 г.	КВО-42-82-01	План границ ЗУ 43:42:000082:	—

1	2	3	4	5	6
10	Иной документ	7 октября 1992 г.	КВО-12-2-14-0168	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ 43:42:000082:95	—
11	Иной документ	15 декабря 1992 г.	КВО-12-2-14-0823	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ 43:42:000082:96	—
12	Иной документ	20 ноября 1992 г.	КВО-12-2-14-0544	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ 43:42:000082:97	—
13	Иной документ	9 октября 1992 г.	КВО-12-2-14-0194	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ 43:42:000082:98	—
14	Иной документ	9 октября 1992 г.	КВО-12-2-14-0196	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ 43:42:000082:99	—
15	Иной документ	6 июля 1992 г.	КВО-12-2-14-0062	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ 43:42:000082:100	—
16	Иной документ	11 декабря 1992 г.	КВО-12-2-14-0785	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ 43:42:000082:101	—
17	Иной документ	12 октября 1992 г.	КВО-12-2-14-0201	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ 43:42:000082:103	—
18	Иной документ	7 октября 1992 г.	КВО-12-2-14-162	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ 43:42:000082:104	—
19	Иной документ	9 июля 1992 г.	КВО-12-2-14-0089	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ 43:42:000082:105	—
20	Иной документ	6 июля 1992 г.	КВО-12-2-14-0065	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ 43:42:000082:107	—
21	Иной документ	18 декабря 1992 г.	КВО-12-2-14-0907	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ 43:42:000082:108	—
22	Иной документ	15 января 1993 г.	КВО-12-2-14-1070	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ 43:42:000082:109	—
23	Иной документ	7 октября 1992 г.	КВО-12-2-14-0166	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ 43:42:000082:110	—
24	Иной документ	6 июля 1992 г.	КВО-12-2-14-0060	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ 43:42:000082:111	—
25	Иной документ	7 октября 1992 г.	КВО-12-2-14-0152	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ 43:42:000082:112	—
26	Иной документ	30 ноября 1992 г.	КВО-12-2-14-0610	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ 43:42:000082:113	—

1	2	3	4	5	6
27	Иной документ	2 декабря 1992 г.	КВО-12-2-14-0613	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ 43:42:000082:115	—
28	Иной документ	30 ноября 1992 г.	КВО-12-2-14-0612	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ 43:42:000082:119	—
29	Иной документ	7 октября 1992 г.	КВО-12-2-14-0178	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ 43:42:000082:121	—
30	Иной документ	15 декабря 1992 г.	КВО-12-2-14-0815	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ 43:42:000082:124	—
31	Иной документ	12 октября 1992 г.	КВО-12-2-14-0200	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ 43:42:000082:125	—
32	Иной документ	9 июля 1992 г.	КВО-12-2-14-0026	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ 43:42:000082:128	—
33	Иной документ	22 июня 1992 г.	КВО-12-2-14-0024	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ 43:42:000082:129	—
34	Иной документ	1 октября 1992 г.	КВО-12-2-14-0154	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ 43:42:000082:130	—
35	Иной документ	1 октября 1992 г.	КВО-12-2-14-0153	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ 43:42:000082:131	—
36	Иной документ	7 октября 1992 г.	КВО-12-2-14-0173	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ 43:42:000082:132	—
37	Иной документ	7 октября 1992 г.	КВО-12-2-14-0176	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ 43:42:000082:133	—
38	Иной документ	7 января 1992 г.	КВО-12-2-14-0175	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ 43:42:000082:135	—
39	Иной документ	7 октября 1992 г.	КВО-12-2-14-0170	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ 43:42:000082:138	—
40	Иной документ	7 сентября 1992 г.	КВО-12-2-14-0090	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ 43:42:000082:139	—
41	Иной документ	19 декабря 1992 г.	КВО-12-2-14-01023	Свидетельство на право собственности на землю ЗУ 43:42:000082:141	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

пояснительная записка

Комплексные кадастровые работы в кадастровом квартале 43:42:000082 на территории кв-л Злобино, город Кирово-Чепецк, городской округ город Кирово-Чепецк, Кировская область, Российская Федерация, 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 и заключенного к нему

дополнительного соглашения № 321-20-2025-002/4 от 17.06.2025.

Специалистами была проведена горизонтальная съемка местности в границах кадастрового квартала 43:42:000082, с применением геодезической аппаратуры (см.раздел "Инструменты" данного карта-плана территории).

В ходе проведения комплексных кадастровых работ:

- 50 земельных участков путем уточнения местоположения границ и площади;
- 9 объектов капитального строительства путем уточнения местоположения;
- 2 объекта капитального строительства путем исправления реестровой ошибки.

Границы уточняемых земельных участков в границах кадастрового квартала 43:42:000082 при проведении ККР определялись в соответствии с документами о предоставлении земельных участков, содержащих сведения о местоположении границ земельного участка (см. реквизит "б" 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 43:42:000082), 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 проведения ККР в результате уточнения местоположения границ земельных участков с кадастровыми номерами 43:42:000082:115, 43:42:000082:119, 43:42:000082:130 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 указанном земельном участке включено в карту-план территории, письменное согласие правообладателя с результатами ККР получены и входят в состав Приложения.

Согласно Правил землепользования и застройки городского округа – муниципальное образование «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, утвержденных постановлением администрации МО «Город Кирово-Чепецк» Кировской области от 26.08.2021 №902 (с изменениями от 31.01.2023 № 128, от 04.05.2023 № 572, от 01.11.2023 № 1583) территория ст Витязь, город Кирово-Чепецк, городской округ город Кирово-Чепецк, расположена в границах территориальной зоны Ж-1 (зона малоэтажной жилой застройки (усадебный тип), с разрешенным использование: ведение садоводства. Предельные размеры земельных участков, в том числе их площадь: минимальная площадь земельного участка – 600 кв. м., максимальная площадь земельного участка – 1500 кв.м. Примечание: значение предельных размеров земельных участков, в том числе их площади не учитывается в случаях:

- проведения кадастровых работ по уточнению границ земельного участка, в случаях если граница земельного участка не установлена в соответствии с требованиями земельного законодательства.

Границы земельных участков с кадастровыми номерами 43:42:000082:104, 43:42:000082:16, 43:42:000082:18, 43:42:000082:116, 43:42:000082:175, 43:42:000082:125, 43:42:000082:102, 43:42:000082:101, 43:42:000082:124, 43:42:000082:85, 43:42:000082:97, 43:42:000082:13343:42:000082:135, 43:42:000082:121 определенные при проведении ККР пересекают границы кадастрового деления, требуется изменение описания местоположения границ кадастровых кварталов 43:42:040082, 43:42:000082 и 43:42:030082, на основании сведений, содержащихся в КПТР, поэтому для данных объектов недвижимости в КПТ в формате XML в элементе <CadastralBlock> указан кадастровый квартал 43:42:000082.

В соответствии с пунктом 27 части 1 статьи 26 Закона N 218-ФЗ в КПТР включены сведения о ранее учтенных земельных участках с кадастровыми номерами 43:42:000082:141, 43:42:000082:108, 43:42:000082:110, 43:42:000082:112, 43:42:000082:131, 43:42:000082:130, 43:42:000082:120, 43:42:000082:93, 43:42:000082:137 уточненные границы которого пересекают:

- границы населенного пункта «Город Кирово-Чепецк» (реестровый номер 43:42:-4.1),
- границы муниципального образования Чепецкое сельское поселение Кирово-Чепецкого муниципального района Кировской области (реестровый номер 43:12-3.1),
- границы муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области (реестровый номер 43:42-3.1),

поскольку выявлена воспроизведенная в ЕГРН ошибка в описании местоположения границ населенного пункта и муниципальных образований, указанных выше, в документе, на основании которого соответствующие сведения были внесены в ЕГРН. Данная ошибка в границах квалифицируется как реестровая и подлежит исправлению в порядке статьи 61 Закона N 218-ФЗ. Возражений относительно границ уточняемых земельных участков не поступало, согласительной комиссией конфигурации утверждены. Заключение согласительной комиссии не включено в карта-план территории в связи с отсутствием письменных возражений на адрес Согласительной комиссии. Доступ к уточняемым земельным участкам обеспечивается через территорию общего пользования.

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 ККР.

Сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:42:000082:146 (43:42:000082:107), 43:42:000082:160 (43:42:000082:17) не включены в КПТР, т.к. на момент выполнения ККР прекратили свое существование в связи с гибелью или уничтожением (разрушены). Собственникам рекомендовано обратиться в орган регистрации прав с заявлением о снятии с кадастрового учета объекта недвижимости с приложением необходимых документов. В соответствии с частью 1 статьи 42.1 Закона N 221-ФЗ сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:42:000082:167, 43:42:000082:168, 43:42:000082:169 не включены в карту-план территории, поскольку в ходе выполнения ККР выявлено, что данный объект фактически расположен в кадастровом квартале 43:42:010082, т.е. за пределами территории выполнения ККР.

При проведении горизонтальной съемки местности, анализе документов и подготовке карта плана территории выявлено, что ОКС 43:42:000082:173, 43:42:000082:289

смещен на местности. В данном карта плане проводится исправление реестровой ошибки в описании местоположения границ данного ОКСа и приведено координатное описание, согласно фактически верному расположению на местности. Кадастровый инженер Чемоданова Катерина Сергеевна (РН№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 kcher (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	kcher (г. Кирово-Чепецк), тип знака отсутствует		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 спутникова PrinCe i80	4454391	№С-Е/26-03-2025/420609379 от 26.03.2025 выдано ООО "РУСГЕОКОМ" действует до 25.03.2026 г.
2	Аппаратура геодезическая спутникова PrinCe i80	4454432	№С-ЕВЕ/28-03-2025/421295588 от 26.03.2025 выдано ООО "РУСГЕОКОМ" действует до 27.03.2026 г.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:16 :
 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
	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	—	—	572 220,40	2 221 292,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
n13У	—	—	572 223,38	2 221 285,17		0,06	—
n14У	—	—	572 224,38	2 221 283,05			
n15У	—	—	572 231,08	2 221 268,54			
n16У	—	—	572 232,22	2 221 269,19			
n17У	—	—	572 231,74	2 221 270,16			
n18У	—	—	572 247,49	2 221 277,99			
n19У	—	—	572 252,66	2 221 281,46			
2	—	—	572 242,96	2 221 302,76		0,10	Временный межевой знак
1	—	—	572 220,40	2 221 292,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:16 :

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

1	2	3	4	5
1	н13У	7,93	—	согласовано
н13У	н14У	2,34		
н14У	н15У	15,98		
н15У	н16У	1,31		
н16У	н17У	1,08		
н17У	н18У	17,59		
н18У	н19У	6,23		
н19У	2	23,40		
2	1	24,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:16 :

№ 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, Кирово-Чепецк г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	616 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{616} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	614,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000082:16 :
1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:18 :
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
	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
22	—	—	572 258,21	2 221 326,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,01	Закрепление отсутствует
18	—	—	572 237,06	2 221 318,23		0,10	Временный межевой знак
2	—	—	572 242,96	2 221 302,76		0,06	—
н19У	—	—	572 252,66	2 221 281,46			
н77У	—	—	572 267,97	2 221 290,07			
н78У	—	—	572 257,25	2 221 314,79			
н79У	—	—	572 262,79	2 221 316,90		0,01	Закрепление отсутствует
22	—	—	572 258,21	2 221 326,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:18 **:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
22	18	22,75	—	согласовано
18	2	16,56		
2	н19У	23,40		
н19У	н77У	17,56		
н77У	н78У	26,94		
н78У	н79У	5,93		
н79У	22	10,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:18 **:**

№ 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, Кирово-Чепецк г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	745 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{745} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	744,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения 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	Территория 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 № 817758514/4306 (242521/25/43006-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 43:42:000082:18 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:45 :
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
	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
н8У	—	—	572 228,50	2 221 382,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н9У	—	—	572 200,11	2 221 436,89			
н10У	—	—	572 187,01	2 221 429,50			
н11У	—	—	572 199,93	2 221 404,43			
н12У	—	—	572 214,98	2 221 375,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
н8У	—	—	572 228,50	2 221 382,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:45 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н8У	н9У	61,60	—	согласовано
н9У	н10У	15,04		
н10У	н11У	28,20		
н11У	н12У	32,83		
н12У	н8У	15,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:45 :

№ 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, Кирово-Чепецк г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	927 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{(927)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	919,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	8
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	—

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	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000082:45 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:53 :
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
	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	—	—	572 251,80	2 221 510,58	Аналитический метод	0,01	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)
н73У	—	—	572 238,55	2 221 502,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н74У	—	—	572 256,83	2 221 465,67			
н75У	—	—	572 265,91	2 221 471,04			
н76У	—	—	572 268,57	2 221 472,47			
17	—	—	572 256,43	2 221 500,26		0,01	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)

1	2	3	4	5	6	7	8
н72У	—	—	572 251,80	2 221 510,58	Аналитический метод	0,01	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:53 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н72У	н73У	15,57	—	согласовано
н73У	н74У	41,04		
н74У	н75У	10,55		
н75У	н76У	3,02		
н76У	17	30,33		
17	н72У	11,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:53 :

№ 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, Кирово-Чепецк г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$600 \pm 5,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{600} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	601,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000082:53 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:84 :
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
	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
н148У	—	—	572 297,22	2 221 412,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н149У	—	—	572 319,94	2 221 367,37			
150	—	—	572 329,87	2 221 373,17			
н151У	—	—	572 327,31	2 221 377,83			
н152У	—	—	572 305,56	2 221 417,53			
н148У	—	—	572 297,22	2 221 412,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:84 :

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
н148У	н149У	50,19	—	согласовано
н149У	150	11,50		
150	н151У	5,32		
н151У	н152У	45,27		
н152У	н148У	9,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:84 :

№ 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-Чепецк г, Злобино кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	539 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{(539)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	490,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	49
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000082:84 :
1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:85 :
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
	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
н156У	—	—	572 356,42	2 221 458,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н160У	—	—	572 346,32	2 221 450,15			
н164У	—	—	572 356,33	2 221 436,19			
н163У	—	—	572 380,33	2 221 400,31			
н3У	—	—	572 391,66	2 221 408,88			
н2У	—	—	572 382,73	2 221 422,41			
н157У	—	—	572 363,69	2 221 450,58			
н156У	—	—	572 356,42	2 221 458,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:85 :

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
н156У	н160У	13,39	—	согласовано
н160У	н164У	17,18		
н164У	н163У	43,17		
н163У	н3У	14,21		
н3У	н2У	16,21		
н2У	н157У	34,00		
н157У	н156У	11,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:85 :

№ 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-Чепецк г, Злобино кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²	861 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{861} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	861,00
5.	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения 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	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000082:85 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:90 :
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
	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
3	—	—	572 237,10	2 221 366,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,01	Закрепление отсутствует
4	—	—	572 251,85	2 221 340,11			
н35У	—	—	572 254,80	2 221 341,78			
н34У	—	—	572 270,62	2 221 350,53			
н33У	—	—	572 282,68	2 221 356,74			
н50У	—	—	572 274,22	2 221 374,11		0,06	—
н51У	—	—	572 267,12	2 221 386,80			

1	2	3	4	5	6	7	8
н52У	—	—	572 236,26	2 221 367,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
3	—	—	572 237,10	2 221 366,10		0,01	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:90 :

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
3	4	29,88	—	согласовано
4	н35У	3,39		
н35У	н34У	18,08		
н34У	н33У	13,56		
н33У	н50У	19,32		
н50У	н51У	14,54		
н51У	н52У	36,35		
н52У	3	1,71		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:90 :

№ 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-Чепецк г, Злобино кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 170 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{(1170)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 167,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	3

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000082:143
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000082:90 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:91 :

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
	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	—	—	572 361,71	2 221 481,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н54У	—	—	572 315,00	2 221 563,89			
н55У	—	—	572 303,81	2 221 556,63			
н56У	—	—	572 351,68	2 221 471,79			
н53У	—	—	572 361,71	2 221 481,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:91 :

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
н53У	н54У	94,33	—	согласовано
н54У	н55У	13,34		
н55У	н56У	97,41		
н56У	н53У	14,27		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:91 :

№ 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-Чепецк г, Злобино кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 296 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{(1296)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 179,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	117
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000082:91 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:93 :
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
	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
н46У	—	—	572 082,52	2 221 380,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н47У	—	—	572 073,30	2 221 373,09			
н48У	—	—	572 087,80	2 221 345,14			
н49У	—	—	572 098,69	2 221 351,46			
н46У	—	—	572 082,52	2 221 380,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:93 :

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
н46У	н47У	12,04	—	согласовано
н47У	н48У	31,49		
н48У	н49У	12,59		
н49У	н46У	33,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:42:000082:93</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, Кирово-Чепецк г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	396 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{396} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	396,00
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	— —
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	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:42:000082:93</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:95 :
 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
	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
н73У	—	—	572 238,55	2 221 502,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н66У	—	—	572 223,58	2 221 492,44			
н65У	—	—	572 242,45	2 221 457,17			
н74У	—	—	572 256,83	2 221 465,67			
н73У	—	—	572 238,55	2 221 502,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:95 :

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
н73У	н66У	17,99	—	согласовано
н66У	н65У	40,00		
н65У	н74У	16,70		
н74У	н73У	41,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:95 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
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-Чепецк г, Злобино кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	700 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{700} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	700,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:42:000082:95 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:96 :
 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
	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
н42У	—	—	572 236,19	2 221 453,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н65У	—	—	572 242,45	2 221 457,17			
н66У	—	—	572 223,58	2 221 492,44			
н67У	—	—	572 217,04	2 221 488,08			
н43У	—	—	572 229,72	2 221 465,18			
н42У	—	—	572 236,19	2 221 453,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:96 :

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
н42У	н65У	7,27	—	согласовано
н65У	н66У	40,00		
н66У	н67У	7,86		
н67У	н43У	26,18		
н43У	н42У	13,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:96 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
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-Чепецк г, Злобино кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	300 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{300} = 4$
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	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:42:000082:96 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:97 :
 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
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	572 412,60	2 221 442,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н2У	—	—	572 382,73	2 221 422,41			
н3У	—	—	572 391,66	2 221 408,88			
н4У	—	—	572 415,17	2 221 428,17			
н5У	—	—	572 416,15	2 221 429,72			
н6У	—	—	572 416,60	2 221 432,60			
н7У	—	—	572 416,48	2 221 435,51			
н1У	—	—	572 412,60	2 221 442,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:97 :

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
н1У	н2У	35,79	—	согласовано
н2У	н3У	16,21		
н3У	н4У	30,41		
н4У	н5У	1,83		

1	2	3	4	5
н5У	н6У	2,91	—	согласовано
н6У	н7У	2,91		
н7У	н1У	7,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:97 :

№ 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, Кирово-Чепецк г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	501 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{501} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	494,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000082:97 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:98 :
 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
	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	—	—	572 303,81	2 221 556,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н57У	—	—	572 291,52	2 221 548,03			
н64У	—	—	572 340,70	2 221 460,31			
н56У	—	—	572 351,68	2 221 471,79			
н55У	—	—	572 303,81	2 221 556,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:98 :

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
н55У	н57У	15,00	—	согласовано
н57У	н64У	100,57		
н64У	н56У	15,89		
н56У	н55У	97,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:98 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
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, Кирово-Чепецк г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 491 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{1491} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 463,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	28
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:42:000082:98 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:99 :
 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
	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
н57У	—	—	572 291,52	2 221 548,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
5	—	—	572 286,35	2 221 544,91		0,01	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)
6	—	—	572 294,79	2 221 521,01		0,06	—
н58У	—	—	572 298,54	2 221 508,56			
н59У	—	—	572 304,64	2 221 491,88			
н60У	—	—	572 310,42	2 221 474,27			
н61У	—	—	572 315,46	2 221 462,18			
н62У	—	—	572 320,44	2 221 450,76			
н63У	—	—	572 324,00	2 221 444,28			
н64У	—	—	572 340,70	2 221 460,31			
н57У	—	—	572 291,52	2 221 548,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:99 :

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
н57У	5	6,04	—	согласовано
5	6	25,35		
6	н58У	13,00		
н58У	н59У	17,76		
н59У	н60У	18,53		
н60У	н61У	13,10		
н61У	н62У	12,46		
н62У	н63У	7,39		
н63У	н64У	23,15		
н64У	н57У	100,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:99 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Кирово-Чепецк, город Кирово-Чепецк, квартал Злобино, 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	1 569 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{1569} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 434,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	135
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —

1	2	3
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	43:42:000082:287
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000082:99 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:100 :
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
	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
н134У	—	—	572 131,52	2 221 321,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н135У	—	—	572 113,15	2 221 359,84			
н49У	—	—	572 098,69	2 221 351,46			
н48У	—	—	572 087,80	2 221 345,14			
н136У	—	—	572 080,26	2 221 340,79			
н137У	—	—	572 091,22	2 221 320,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
н138У	—	—	572 102,91	2 221 300,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н139У	—	—	572 111,04	2 221 306,42			
н140У	—	—	572 115,62	2 221 312,12			
н134У	—	—	572 131,52	2 221 321,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:100 :

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
н134У	н135У	42,44	—	согласовано
н135У	н49У	16,71		
н49У	н48У	12,59		
н48У	н136У	8,70		
н136У	н137У	22,98		
н137У	н138У	22,86		
н138У	н139У	9,80		
н139У	н140У	7,31		
н140У	н134У	18,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:100 :

№ 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-Чепецк г, Злобино кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 600 ± 8,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{1600} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:42:000082:173
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000082:100 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:101 :
 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
	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
n161У	—	—	572 337,75	2 221 442,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н144У	—	—	572 334,05	2 221 438,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н145У	—	—	572 365,58	2 221 389,15			
н162У	—	—	572 370,10	2 221 392,57			
н161У	—	—	572 337,75	2 221 442,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:101 :

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
н161У	н144У	5,73	—	согласовано
н144У	н145У	58,41		
н145У	н162У	5,67		
н162У	н161У	59,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:101 :

№ 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-Чепецк г, Злобино кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	329 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{329} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	29

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000082:101 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:102 :
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
	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
н144У	—	—	572 334,05	2 221 438,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н125У	—	—	572 329,43	2 221 434,73			
н124У	—	—	572 343,81	2 221 413,02			
н123У	—	—	572 353,85	2 221 397,07			
н122У	—	—	572 361,11	2 221 385,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
н145У	—	—	572 365,58	2 221 389,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н144У	—	—	572 334,05	2 221 438,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:102 :

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
н144У	н125У	5,85	—	согласовано
н125У	н124У	26,04		
н124У	н123У	18,85		
н123У	н122У	13,40		
н122У	н145У	5,58		
н145У	н144У	58,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:102 :

№ 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-Чепецк г, Злобино кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	326 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{326} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	26
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	—

1	2	3
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	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000082:102 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:104 :
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
	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
н146У	—	—	572 219,13	2 221 262,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н15У	—	—	572 231,08	2 221 268,54			
н14У	—	—	572 224,38	2 221 283,05			
147	—	—	572 212,06	2 221 277,21			
н146У	—	—	572 219,13	2 221 262,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:104 :

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
н146У	н15У	13,49	—	согласовано
н15У	н14У	15,98		
н14У	147	13,63		
147	н146У	16,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:104 :

№ 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, Кирово-Чепецк г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	220 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{(220)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000082:104 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:107 :
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
	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
н40У	—	—	572 263,34	2 221 402,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н41У	—	—	572 242,92	2 221 439,50			
н42У	—	—	572 236,19	2 221 453,47			
н43У	—	—	572 229,72	2 221 465,18			
н44У	—	—	572 213,30	2 221 455,15			
н45У	—	—	572 196,08	2 221 444,64			
н9У	—	—	572 200,11	2 221 436,89			
н8У	—	—	572 228,50	2 221 382,22			
н40У	—	—	572 263,34	2 221 402,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:107 :

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
н40У	н41У	41,83	—	согласовано
н41У	н42У	15,51		
н42У	н43У	13,38		
н43У	н44У	19,24		
н44У	н45У	20,17		
н45У	н9У	8,74		
н9У	н8У	61,60		
н8У	н40У	40,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:107 :

№ 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, Кирово-Чепецк г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 800 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{2800} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	100
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения 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	43:42:000082:146
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000082:107 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:108 :
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
	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
н45У	—	—	572 196,08	2 221 444,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н44У	—	—	572 213,30	2 221 455,15			
н102У	—	—	572 199,17	2 221 482,37			
н142У	—	—	572 183,62	2 221 471,86			
н45У	—	—	572 196,08	2 221 444,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:108 :

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

1	2	3	4	5
н45У	н44У	20,17	—	согласовано
н44У	н102У	30,67		
н102У	н142У	18,77		
н142У	н45У	29,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:108 :

№ 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-Чепецк г, Злобино кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	586 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{586} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000082:108 :

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-Чепецк г, Злобино кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{600} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:42:000082:109 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:110 :
 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
	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
н9У	—	—	572 200,11	2 221 436,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н45У	—	—	572 196,08	2 221 444,64			
н142У	—	—	572 183,62	2 221 471,86			
н143У	—	—	572 169,85	2 221 461,82			
н10У	—	—	572 187,01	2 221 429,50			
н9У	—	—	572 200,11	2 221 436,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:110 :

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
н9У	н45У	8,74	—	согласовано
н45У	н142У	29,94		
н142У	н143У	17,04		
н143У	н10У	36,59		
н10У	н9У	15,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:110 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
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-Чепецк г, Злобино кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	592 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{592} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:42:000082:110 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:111 :
 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
	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
н138У	—	—	572 102,91	2 221 300,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н137У	—	—	572 091,22	2 221 320,59			
н136У	—	—	572 080,26	2 221 340,79			
н48У	—	—	572 087,80	2 221 345,14			
н47У	—	—	572 073,30	2 221 373,09			
н70У	—	—	572 048,30	2 221 350,84			
н69У	—	—	572 083,84	2 221 296,41			
н68У	—	—	572 088,08	2 221 290,61			
н138У	—	—	572 102,91	2 221 300,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:111 :

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
н138У	н137У	22,86	—	согласовано
н137У	н136У	22,98	—	

1	2	3	4	5
н136У	н48У	8,70	—	согласовано
н48У	н47У	31,49		
н47У	н70У	33,47		
н70У	н69У	65,01		
н69У	н68У	7,18		
н68У	н138У	18,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:111 :

№ 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, Кирово-Чепецк г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 795 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{1795} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 795,00
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	— —
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	43:42:000082:150
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:42:000082:112</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-Чепецк г, Злобино кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	451 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{(451)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	49
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:42:000082:112</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:113 :
 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
	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	—	—	572 284,10	2 221 460,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н104У	—	—	572 273,76	2 221 454,74			
н103У	—	—	572 281,61	2 221 431,83			
н105У	—	—	572 288,67	2 221 418,40			
н112У	—	—	572 300,10	2 221 425,35			
н111У	—	—	572 296,61	2 221 430,44			
н110У	—	—	572 293,18	2 221 437,14			
н109У	—	—	572 294,45	2 221 437,92			
н108У	—	—	572 284,10	2 221 460,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:113 :

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	н104У	11,65	—	согласовано
н104У	н103У	24,22	—	

1	2	3	4	5
н103У	н105У	15,17	—	согласовано
н105У	н112У	13,38		
н112У	н111У	6,17		
н111У	н110У	7,53		
н110У	н109У	1,49		
н109У	н108У	24,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:113 :

№ 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-Чепецк г, Злобино кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	500 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{500} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	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	— —
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	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н62У	—	—	572 320,44	2 221 450,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н61У	—	—	572 315,46	2 221 462,18			
н60У	—	—	572 310,42	2 221 474,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:115 :

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
н60У	н106У	4,15	—	согласовано
н106У	н107У	15,36		
н107У	н108У	10,39		
н108У	н109У	24,49		
н109У	н110У	1,49		
н110У	н111У	7,53		
н111У	н112У	6,17		
н112У	н113У	11,54		
н113У	н114У	19,03		
н114У	н63У	1,49		
н63У	н62У	7,39		
н62У	н61У	12,46		
н61У	н60У	13,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:115 :

№ 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, город Кирово-Чепецк р-н, Кирово-Чепецк город, Злобино квартал, земельный участок 14/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 088 ± 7,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{(1088)} = 7$
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	212
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000082:289; 43:00:000000:16589
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000082:115 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:116 :
 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
	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
n33У	—	—	572 282,68	2 221 356,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н34У	—	—	572 270,62	2 221 350,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н35У	—	—	572 254,80	2 221 341,78		0,01	Закрепление отсутствует
н36У	—	—	572 266,27	2 221 319,14		0,06	—
н37У	—	—	572 274,21	2 221 323,94			
н38У	—	—	572 290,15	2 221 334,10			
н39У	—	—	572 292,00	2 221 338,66			
н33У	—	—	572 282,68	2 221 356,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:116 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н33У	н34У	13,56	—	согласовано
н34У	н35У	18,08		
н35У	н36У	25,38		
н36У	н37У	9,28		
н37У	н38У	18,90		
н38У	н39У	4,92		
н39У	н33У	20,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:116 :

№ 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-Чепецк г, Злобино кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н32У	—	—	572 157,74	2 221 398,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н83У	—	—	572 168,80	2 221 373,42			
н82У	—	—	572 172,91	2 221 365,44			
н81У	—	—	572 175,49	2 221 359,72			
н80У	—	—	572 180,50	2 221 351,69			
н129У	—	—	572 196,01	2 221 361,28			
н130У	—	—	572 195,19	2 221 362,60			
н131У	—	—	572 196,22	2 221 363,29			
н25У	—	—	572 180,48	2 221 394,81			
н24У	—	—	572 174,33	2 221 406,58			
н32У	—	—	572 157,74	2 221 398,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:117 **:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н32У	н83У	26,98	—	согласовано
н83У	н82У	8,98		
н82У	н81У	6,27		
н81У	н80У	9,46		
н80У	н129У	18,24		
н129У	н130У	1,55		
н130У	н131У	1,24		
н131У	н25У	35,23		
н25У	н24У	13,28		

1	2	3	4	5
н24У	н32У	18,66	—	согласовано
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером			43:42:000082:117 :	
№ 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-Чепецк г, Злобино кв-л	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²		997 ± 7,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{(997)} = 7$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²		1 000,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - R_{кад}$), м ²		3	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		43:42:000082:151	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Территория общего пользования	
10.	Иные сведения		—	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером			43:42:000082:117 :	
1.			—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:118 :
 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
	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
н24У	—	—	572 174,33	2 221 406,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н23У	—	—	572 161,87	2 221 430,44			
н31У	—	—	572 146,35	2 221 421,21			
н32У	—	—	572 157,74	2 221 398,03			
н24У	—	—	572 174,33	2 221 406,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:118 :

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
н24У	н23У	26,92	—	согласовано
н23У	н31У	18,06		
н31У	н32У	25,83		
н32У	н24У	18,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:118 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
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-Чепецк г, Злобино кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	484 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{484} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:42:000082:118 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:119 :
 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
	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
н104У	—	—	572 273,76	2 221 454,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н108У	—	—	572 284,10	2 221 460,11			
н107У	—	—	572 293,32	2 221 464,89			
н106У	—	—	572 306,66	2 221 472,51			
н60У	—	—	572 310,42	2 221 474,27			
н59У	—	—	572 304,64	2 221 491,88			
н76У	—	—	572 268,57	2 221 472,47			
н75У	—	—	572 265,91	2 221 471,04			
н104У	—	—	572 273,76	2 221 454,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:119 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н104У	н108У	11,65	—	согласовано
н108У	н107У	10,39	—	

1	2	3	4	5
н107У	н106У	15,36	—	согласовано
н106У	н60У	4,15		
н60У	н59У	18,53		
н59У	н76У	40,96		
н76У	н75У	3,02		
н75У	н104У	18,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:119 :

№ 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-Чепецк г, Злобино кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	779 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{779} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	121
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—

1	2	3	4	5
н141У	н135У	36,64	—	согласовано
н135У	н134У	42,44		
н134У	н100У	17,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:120 :

№ 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, Кирово-Чепецк г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 332 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{1332} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 329,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000082:120 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:121 :
 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
	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
н126У	—	—	572 376,67	2 221 590,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н127У	—	—	572 365,58	2 221 608,30		0,03	Угол забора
30	—	—	572 350,23	2 221 596,22		0,06	—
27	—	—	572 375,78	2 221 557,02			
н98У	—	—	572 381,90	2 221 560,78			
н128У	—	—	572 367,86	2 221 583,66			
н126У	—	—	572 376,67	2 221 590,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:121 :

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
н126У	н127У	21,34	—	согласовано
н127У	30	19,53		
30	27	46,79		
27	н98У	7,18		
н98У	н128У	26,84		
н128У	н126У	10,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:42:000082:121</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-Чепецк г, Злобино кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{(600)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
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	— —
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	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:42:000082:121</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:124 :
 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
	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	—	—	572 346,32	2 221 450,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н161У	—	—	572 337,75	2 221 442,70			
н162У	—	—	572 370,10	2 221 392,57			
н163У	—	—	572 380,33	2 221 400,31			
н164У	—	—	572 356,33	2 221 436,19			
н160У	—	—	572 346,32	2 221 450,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:124 :

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
н160У	н161У	11,36	—	согласовано
н161У	н162У	59,66		
н162У	н163У	12,83		
н163У	н164У	43,17		
н164У	н160У	17,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:124 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
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-Чепецк г, Злобино кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	734 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{734} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	700,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	34
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:42:000082:124 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:125 :
 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
	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
н115У	—	—	572 315,12	2 221 424,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н116У	—	—	572 324,10	2 221 409,93			
н117У	—	—	572 323,48	2 221 409,57			
н118У	—	—	572 330,24	2 221 397,84			
н119У	—	—	572 329,80	2 221 397,58			
н120У	—	—	572 337,81	2 221 384,27			
н121У	—	—	572 344,97	2 221 372,37			
н122У	—	—	572 361,11	2 221 385,81			
н123У	—	—	572 353,85	2 221 397,07			
н124У	—	—	572 343,81	2 221 413,02			
н125У	—	—	572 329,43	2 221 434,73			
н115У	—	—	572 315,12	2 221 424,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:125 :

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
н115У	н116У	16,93	—	согласовано
н116У	н117У	0,72		
н117У	н118У	13,54		
н118У	н119У	0,51		
н119У	н120У	15,53		
н120У	н121У	13,89		
н121У	н122У	21,00		
н122У	н123У	13,40		
н123У	н124У	18,85		
н124У	н125У	26,04		
н125У	н115У	17,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:125 :

№ 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-Чепецк г, Злобино кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 146 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{(1146)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 100,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	46
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	— —

1	2	3
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	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000082:125 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:127 :
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
	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	—	—	572 361,71	2 221 481,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н88У	—	—	572 373,66	2 221 491,00			
н89У	—	—	572 367,41	2 221 501,53			
н90У	—	—	572 364,34	2 221 499,56			
23	—	—	572 344,50	2 221 533,05			
24	—	—	572 320,75	2 221 571,70			
						0,03	Угол забора

1	2	3	4	5	6	7	8
н91У	—	—	572 313,67	2 221 566,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н54У	—	—	572 315,00	2 221 563,89			
н53У	—	—	572 361,71	2 221 481,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:127 :

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
н53У	н88У	15,00	—	согласовано
н88У	н89У	12,25		
н89У	н90У	3,65		
н90У	23	38,93		
23	24	45,36		
24	н91У	8,95		
н91У	н54У	2,69		
н54У	н53У	94,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:127 :

№ 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-Чепецк г, Злобино кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 039 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{1039} = 7$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	39
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000082:127 :
 1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:128 :
 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
	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
н103У	—	—	572 281,61	2 221 431,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н104У	—	—	572 273,76	2 221 454,74			
н75У	—	—	572 265,91	2 221 471,04			

1	2	3	4	5	6	7	8
н74У	—	—	572 256,83	2 221 465,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н65У	—	—	572 242,45	2 221 457,17			
н42У	—	—	572 236,19	2 221 453,47			
н41У	—	—	572 242,92	2 221 439,50			
н40У	—	—	572 263,34	2 221 402,99			
н105У	—	—	572 288,67	2 221 418,40			
н103У	—	—	572 281,61	2 221 431,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:128 :

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
н103У	н104У	24,22	—	согласовано
н104У	н75У	18,09		
н75У	н74У	10,55		
н74У	н65У	16,70		
н65У	н42У	7,27		
н42У	н41У	15,51		
н41У	н40У	41,83		
н40У	н105У	29,65		
н105У	н103У	15,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:128 :

№ 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, Кирово-Чепецк г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 843 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{1843} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	43
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:42:000082:128 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:129 :
 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
	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	—	—	572 039,22	2 221 337,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н27У	—	—	572 032,13	2 221 329,99			
н28У	—	—	572 054,31	2 221 286,26			
н29У	—	—	572 062,30	2 221 272,31			
н30У	—	—	572 073,98	2 221 280,13			
н26У	—	—	572 039,22	2 221 337,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:129 :

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
н26У	н27У	10,03	—	согласовано
н27У	н28У	49,03		
н28У	н29У	16,08		
н29У	н30У	14,06		
н30У	н26У	66,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:129 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
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-Чепецк г, Злобино неопр
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	800 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{800} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:42:000082:129 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:130 :
 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
	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
н20У	—	—	572 185,73	2 221 397,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н21У	—	—	572 157,60	2 221 451,39			
н22У	—	—	572 152,88	2 221 447,63			
н23У	—	—	572 161,87	2 221 430,44			
н24У	—	—	572 174,33	2 221 406,58			
н25У	—	—	572 180,48	2 221 394,81			
н20У	—	—	572 185,73	2 221 397,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:130 :

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
н20У	н21У	60,75	—	согласовано
н21У	н22У	6,03		
н22У	н23У	19,40		
н23У	н24У	26,92		
н24У	н25У	13,28		
н25У	н20У	5,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:42:000082:130</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-Чепецк г, Злобино кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	356 ± 4,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{(356)} = 4$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	144
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:42:000082:130</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:131 :
 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
	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
н132У	—	—	572 193,36	2 221 401,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н133У	—	—	572 164,63	2 221 457,57			
н21У	—	—	572 157,60	2 221 451,39			
н20У	—	—	572 185,73	2 221 397,55			
н132У	—	—	572 193,36	2 221 401,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:131 :

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
н132У	н133У	63,22	—	согласовано
н133У	н21У	9,36		
н21У	н20У	60,75		
н20У	н132У	8,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:131 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
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-Чепецк г, Злобино кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	544 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{544} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	56
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:42:000082:131 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:132 :
 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
	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
32	—	—	572 338,65	2 221 586,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,03	Закрепление отсутствует
29	—	—	572 329,55	2 221 578,98			
26	—	—	572 354,70	2 221 540,39			
25	—	—	572 364,20	2 221 547,29			Угол забора
32	—	—	572 338,65	2 221 586,61			Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:132 :

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
32	29	11,88	—	согласовано
29	26	46,06		
26	25	11,74		
25	32	46,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:132 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
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-Чепецк г, Злобино кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	546 ± 2,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,03 * \sqrt{546} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	46
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:42:000082:132 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:133 :
 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
	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
25	—	—	572 364,20	2 221 547,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,03	Угол забора
н96У	—	—	572 369,57	2 221 537,50		0,06	—
н95У	—	—	572 378,37	2 221 519,92			
н94У	—	—	572 386,81	2 221 504,55			
н93У	—	—	572 385,78	2 221 499,60			
н97У	—	—	572 409,24	2 221 513,23			
н98У	—	—	572 381,90	2 221 560,78			
27	—	—	572 375,78	2 221 557,02		0,03	Угол забора
28	—	—	572 364,37	2 221 550,00			Закрепление отсутствует
25	—	—	572 364,20	2 221 547,29			Угол забора

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:133 :

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

1	2	3	4	5
25	н96У	11,17	—	согласовано
н96У	н95У	19,66		
н95У	н94У	17,53		
н94У	н93У	5,06		
н93У	н97У	27,13		
н97У	н98У	54,85		
н98У	27	7,18		
27	28	13,40		
28	25	2,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:133 :

№ 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-Чепецк г, Злобино кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 259 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{1259} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	59
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000082:133 :
1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:134 :
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
	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
11	—	—	572 166,99	2 221 326,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,03	столб
10	—	—	572 174,87	2 221 312,83			закрепление отсутствует
9	—	—	572 195,02	2 221 273,59		0,06	—
92	—	—	572 195,58	2 221 272,50			0,10
н13У	—	—	572 223,38	2 221 285,17		Закрепление отсутствует	
1	—	—	572 220,40	2 221 292,52			
21	—	—	572 207,22	2 221 322,06			
20	—	—	572 196,73	2 221 344,28			

1	2	3	4	5	6	7	8
11	—	—	572 166,99	2 221 326,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,03	столб

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:134 :

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
11	10	15,74	—	согласовано
10	9	44,11		
9	92	1,23		
92	н13У	30,55		
н13У	1	7,93		
1	21	32,35		
21	20	24,57		
20	11	34,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:134 :

№ 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-Чепецк г, Злобино кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 048 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{2048} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 928,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	120
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —

1	2	3
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	Территория 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 № 817758514/4306 (242521/25/43006-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 43:42:000082:134 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:135 :
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
	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
25	—	—	572 364,20	2 221 547,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,03	Угол забора
26	—	—	572 354,70	2 221 540,39			Закрепление отсутствует
23	—	—	572 344,50	2 221 533,05		Угол забора	
н90У	—	—	572 364,34	2 221 499,56		0,06	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н89У	—	—	572 367,41	2 221 501,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н88У	—	—	572 373,66	2 221 491,00			
н93У	—	—	572 385,78	2 221 499,60			
н94У	—	—	572 386,81	2 221 504,55			
н95У	—	—	572 378,37	2 221 519,92			
н96У	—	—	572 369,57	2 221 537,50			
25	—	—	572 364,20	2 221 547,29		0,03	Угол забора

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:135 :

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
25	26	11,74	—	согласовано
26	23	12,57		
23	н90У	38,93		
н90У	н89У	3,65		
н89У	н88У	12,25		
н88У	н93У	14,86		
н93У	н94У	5,06		
н94У	н95У	17,53		
н95У	н96У	19,66		
н96У	25	11,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:135 :

№ 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, Кирово-Чепецк г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 128 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{(1128)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 026,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	102
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	43:42:000082:149
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:42:000082:135 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:136 :
 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
	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
н87У	—	—	572 165,16	2 221 343,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н86У	—	—	572 151,63	2 221 369,75			
н85У	—	—	572 127,93	2 221 421,34			
н99У	—	—	572 107,86	2 221 404,72			
н100У	—	—	572 145,84	2 221 331,05			
н87У	—	—	572 165,16	2 221 343,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:136 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н87У	н86У	29,75	—	согласовано
н86У	н85У	56,77		
н85У	н99У	26,06		
н99У	н100У	82,88		
н100У	н87У	22,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:136 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
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, Кирово-Чепецк г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 001 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{(2001)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 150,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	149
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	43:42:000082:144
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:42:000082:136 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:137 :
 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
	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
н68У	—	—	572 088,08	2 221 290,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н69У	—	—	572 083,84	2 221 296,41			
н70У	—	—	572 048,30	2 221 350,84			
н71У	—	—	572 037,31	2 221 340,22			
н26У	—	—	572 039,22	2 221 337,08			
н30У	—	—	572 073,98	2 221 280,13			
н68У	—	—	572 088,08	2 221 290,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:137 :

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
н68У	н69У	7,18	—	согласовано
н69У	н70У	65,01		
н70У	н71У	15,28		
н71У	н26У	3,68		
н26У	н30У	66,72		
н30У	н68У	17,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:42:000082:137</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-Чепецк г, Злобино кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 146 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{(1146)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 157,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000082:164
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:42:000082:137</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:139 :
 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
	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
н153У	—	—	572 383,38	2 221 486,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н154У	—	—	572 380,91	2 221 484,86			
н155У	—	—	572 375,72	2 221 480,15			
н156У	—	—	572 356,42	2 221 458,94			
н157У	—	—	572 363,69	2 221 450,58			
н2У	—	—	572 382,73	2 221 422,41			
н1У	—	—	572 412,60	2 221 442,13			
н158У	—	—	572 407,49	2 221 450,65			
н159У	—	—	572 385,42	2 221 485,38			
н153У	—	—	572 383,38	2 221 486,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:139 :

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

1	2	3	4	5
н153У	н154У	2,94	—	согласовано
н154У	н155У	7,01		
н155У	н156У	28,68		
н156У	н157У	11,08		
н157У	н2У	34,00		
н2У	н1У	35,79		
н1У	н158У	9,93		
н158У	н159У	41,15		
н159У	н153У	2,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:139 :

№ 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, Кирово-Чепецк г
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 839 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{1839} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 814,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - R_{кад}$), м ²	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000082:148

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

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000082:139 :
1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:140 :
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
	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
н80У	—	—	572 180,50	2 221 351,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н81У	—	—	572 175,49	2 221 359,72			
н82У	—	—	572 172,91	2 221 365,44			
н83У	—	—	572 168,80	2 221 373,42			
н32У	—	—	572 157,74	2 221 398,03			
н31У	—	—	572 146,35	2 221 421,21			
н84У	—	—	572 140,98	2 221 432,15			
н85У	—	—	572 127,93	2 221 421,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
н86У	—	—	572 151,63	2 221 369,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н87У	—	—	572 165,16	2 221 343,25			
н80У	—	—	572 180,50	2 221 351,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:140 :

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
н80У	н81У	9,46	—	согласовано
н81У	н82У	6,27		
н82У	н83У	8,98		
н83У	н32У	26,98		
н32У	н31У	25,83		
н31У	н84У	12,19		
н84У	н85У	16,95		
н85У	н86У	56,77		
н86У	н87У	29,75		
н87У	н80У	17,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:140 :

№ 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-Чепецк г, Злобино кв-л
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 ± 8,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{1500} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
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	43:42:000082:153
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000082:140 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:141 :
 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
	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
n43У	—	—	572 229,72	2 221 465,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н67У	—	—	572 217,04	2 221 488,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н101У	—	—	572 214,42	2 221 492,81			
н102У	—	—	572 199,17	2 221 482,37			
н44У	—	—	572 213,30	2 221 455,15			
н43У	—	—	572 229,72	2 221 465,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:141 :

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
н43У	н67У	26,18	—	согласовано
н67У	н101У	5,41		
н101У	н102У	18,48		
н102У	н44У	30,67		
н44У	н43У	19,24		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:141 :

№ 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-Чепецк г, Злобино кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	585 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{(585)} = 5$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000082:141 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:174 :
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
	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
н152У	—	—	572 305,56	2 221 417,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н151У	—	—	572 327,31	2 221 377,83			
н120У	—	—	572 337,81	2 221 384,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
н119У	—	—	572 329,80	2 221 397,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н118У	—	—	572 330,24	2 221 397,84			
н117У	—	—	572 323,48	2 221 409,57			
н116У	—	—	572 324,10	2 221 409,93			
н115У	—	—	572 315,12	2 221 424,28			
н152У	—	—	572 305,56	2 221 417,53			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:174 :

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
н152У	н151У	45,27	—	согласовано
н151У	н120У	12,32		
н120У	н119У	15,53		
н119У	н118У	0,51		
н118У	н117У	13,54		
н117У	н116У	0,72		
н116У	н115У	16,93		
н115У	н152У	11,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:174 :

№ 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-Чепецк г, Злобино кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н51У	—	—	572 267,12	2 221 386,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,06	—
н50У	—	—	572 274,22	2 221 374,11			
н33У	—	—	572 282,68	2 221 356,74			
н39У	—	—	572 292,00	2 221 338,66			
н165У	—	—	572 324,26	2 221 358,87			
н149У	—	—	572 319,94	2 221 367,37			
н148У	—	—	572 297,22	2 221 412,12			
н166У	—	—	572 265,67	2 221 389,39			
н51У	—	—	572 267,12	2 221 386,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:175 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н51У	н50У	14,54	—	согласовано
н50У	н33У	19,32		
н33У	н39У	20,34		
н39У	н165У	38,07		
н165У	н149У	9,53		
н149У	н148У	50,19		
н148У	н166У	38,89		
н166У	н51У	2,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000082:175 :

№ 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-Чепецк г, Злобино кв-л
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 220 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,06 * \sqrt{(2220)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 159,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	61
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000082:161
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:42:000082:175 :
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	

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин}) и (Р _{макс}), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ : обозначение земельного участка		
1.		

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :

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
	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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :

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 уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :

№ п/п	Наименование характеристики	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.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	

1	2	3
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	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером _____ :		
1.		

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000082
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Кирово-Чепецк, город Кирово-Чепецк, квартал Злобино, дом 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:42:000082:143 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:42:000082:144 :

Система координат	—	Зона №	—
-------------------	---	--------	---

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
43:42:000082:144(1)								
н316823 О	—	—	—	572 155,14	2 221 341,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н316824 О	—	—	—	572 152,59	2 221 346,60	—		
н316825 О	—	—	—	572 147,60	2 221 344,03	—		
н316826 О	—	—	—	572 150,15	2 221 339,06	—		
н316823 О	—	—	—	572 155,14	2 221 341,63	—		

43:42:000082:144(1)

н316823 О	—	—	—	572 155,14	2 221 341,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н316824 О	—	—	—	572 152,59	2 221 346,60	—		
н316825 О	—	—	—	572 147,60	2 221 344,03	—		
н316826 О	—	—	—	572 150,15	2 221 339,06	—		
н316823 О	—	—	—	572 155,14	2 221 341,63	—		

43:42:000082:144(2)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н317078 О	—	—	—	572 151,38	2 221 339,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н317079 О	—	—	—	572 154,16	2 221 341,25	—		
н317080 О	—	—	—	572 151,66	2 221 346,07	—		
н317081 О	—	—	—	572 148,88	2 221 344,63	—		
н317078 О	—	—	—	572 151,38	2 221 339,81	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:42:000082:144 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 7083/05, Кадастровый номер 43:42:000082:0136:7083/05/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000082:136
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000082
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Кирово-Чепецк, город Кирово-Чепецк, квартал Злобино, дом 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:42:000082:144 :

1.	—
----	---

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Кирово-Чепецк, город Кирово-Чепецк, квартал Злобино, дом 15
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:42:000082:148 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:42:000082:149 :

Система координат <u>—</u>	Зона № <u>—</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

43:42:000082:149(1)

н317082 О	—	—	—	572 376,77	2 221 519,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н317083 О	—	—	—	572 372,43	2 221 528,22	—		
н317084 О	—	—	—	572 365,82	2 221 524,79	—		
н317085 О	—	—	—	572 365,93	2 221 524,57	—		
н317086 О	—	—	—	572 362,72	2 221 522,91	—		
н317087 О	—	—	—	572 365,22	2 221 518,07	—		
н317088 О	—	—	—	572 368,44	2 221 519,73	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н317089 О	—	—	—	572 370,15	2 221 516,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н317082 О	—	—	—	572 376,77	2 221 519,84	—		
43:42:000082:149(2)								
н317090 О	—	—	—	572 370,16	2 221 516,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н317091 О	—	—	—	572 374,44	2 221 518,73	—		
н317092 О	—	—	—	572 370,19	2 221 526,94	—		
н317093 О	—	—	—	572 365,91	2 221 524,72	—		
н317090 О	—	—	—	572 370,16	2 221 516,52	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:42:000082:149 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 0135:33:407:001:017075310, Инвентарный номер 33:407:001:017075310
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000082:135
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000082
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Кирово-Чепецк, город Кирово-Чепецк, квартал Злобино, дом 28
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	—

1	2	3
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:42:000082:149 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:42:000082:150 :

Система координат	—	Зона №	—
-------------------	---	--------	---

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
н316883 О	—	—	—	572 099,05	2 221 303,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н316884 О	—	—	—	572 095,70	2 221 308,69	—		
н316885 О	—	—	—	572 089,55	2 221 304,66	—		
н316886 О	—	—	—	572 092,90	2 221 299,54	—		
н316883 О	—	—	—	572 099,05	2 221 303,56	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:42:000082:150 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 8084/05, Инвентарный номер 8084/058, Кадастровый номер 43:42:000082:0111:8084/05/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000082:111

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000082
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Злобино кв-л, д 2/1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:42:000082:150 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:42:000082:151 :

Система координат — Зона № —

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
н317094 О	—	—	—	572 188,00	2 221 359,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н317095 О	—	—	—	572 184,84	2 221 364,89	—		
н317096 О	—	—	—	572 179,48	2 221 361,78	—		
н317097 О	—	—	—	572 182,64	2 221 356,33	—		
н317094 О	—	—	—	572 188,00	2 221 359,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:42:000082:151 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 8221/05, Кадастровый номер 43:42:000082:117:8221/05/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000082:117
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000082
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Злобино кв-л, д 4/2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:42:000082:151 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:42:000082:153 :

Система координат <u>—</u>							Зона № <u>—</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
н317064 О	—	—	—	572 172,64	2 221 347,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н317069 О	—	—	—	572 168,30	2 221 355,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н317070 О	—	—	—	572 162,33	2 221 352,42	—		
н317071 О	—	—	—	572 166,67	2 221 344,47	—		
н317064 О	—	—	—	572 172,64	2 221 347,73	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:42:000082:153 :

№ п/п	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 1326
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000082:140
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000082
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Злобино кв-л, д б/н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:42:000082:153 :

1.	—
----	---

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, городской округ город Кирово-Чепецк, город Кирово-Чепецк, квартал Злобино, 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 43:42:000082:161 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:42:000082:164 :

Система координат	—	Зона №	—
-------------------	---	--------	---

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
н317072 О	—	—	—	572 085,78	2 221 289,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
н317073 О	—	—	—	572 081,11	2 221 296,33	—		
н317074 О	—	—	—	572 077,90	2 221 294,09	—		
н317075 О	—	—	—	572 082,57	2 221 287,39	—		
н317072 О	—	—	—	572 085,78	2 221 289,62	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:42:000082:164 :

№ 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 1323
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000082:137
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000082
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Злобино кв-л, д б/н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером		<u>43:42:000082:164</u> :
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 _____ здания _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 43:42:000082:289 _____ :

Система координат _____ Зона № _____

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
109/н31 68470	572 321,25	2 221 450,03	—	572 307,51	2 221 433,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
110/н31 68480	572 317,77	2 221 456,09	—	572 303,56	2 221 439,76	—		
111/н31 68490	572 313,74	2 221 453,77	—	572 299,73	2 221 437,12	—		
112/н31 68500	572 317,22	2 221 447,71	—	572 303,68	2 221 431,36	—		
109/н31 68470	572 321,25	2 221 450,03	—	572 307,51	2 221 433,99	—		

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:42:000082:289 _____ :

1. При проведении горизонтальной съемки местности, анализе документов и подготовке карта плана территории выявлено, что ОКС 43:42:000082:289 смещен на местности. В данном карта плане проводится исправление реестровой ошибки в описании местоположения границ данного ОКСа и приведено координатное описание, согласно фактически верному расположению на местности. ОКС расположен в границах земельного участка 43:42:000082:115

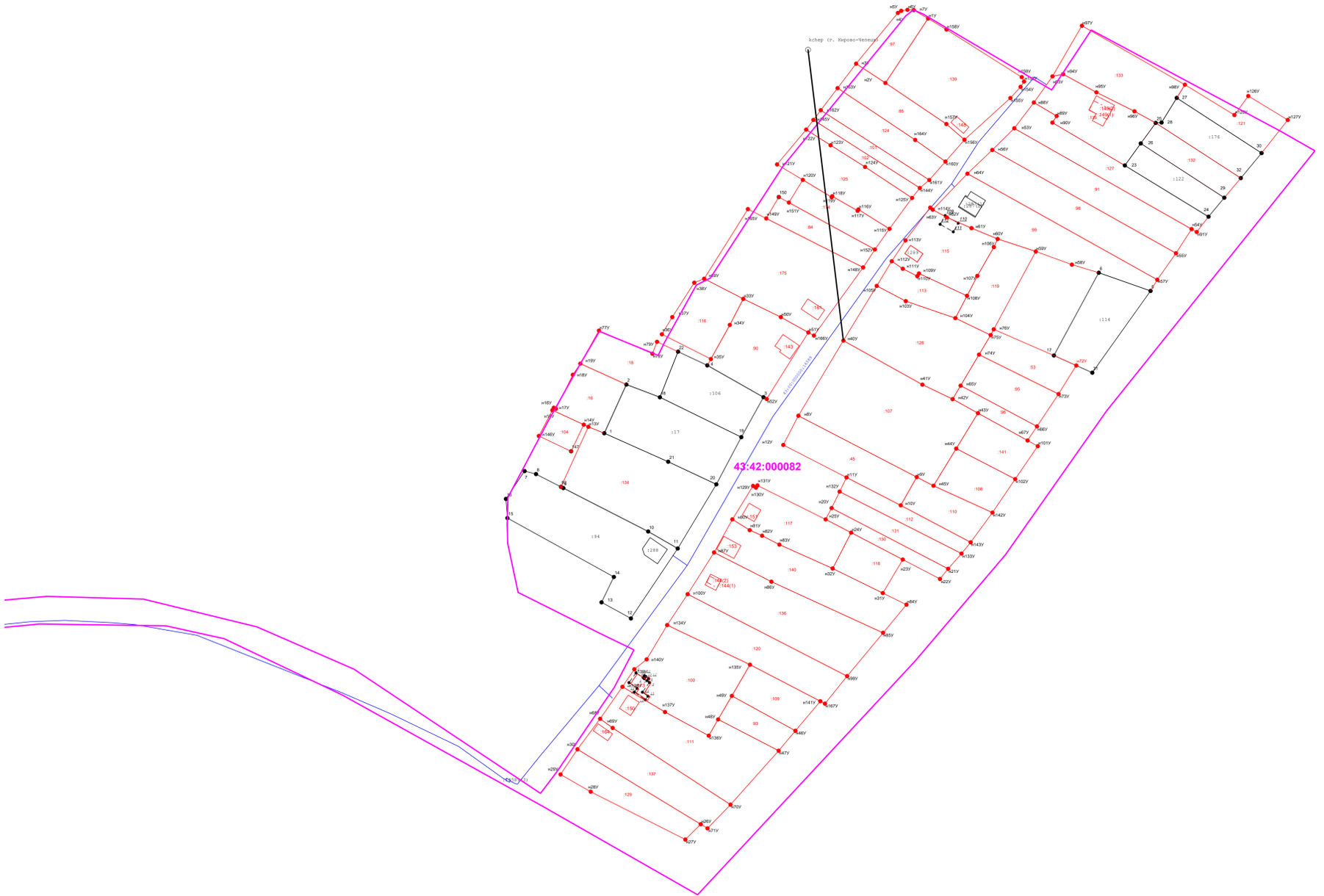
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:42:000082:289 _____ :

1. _____

1. Сведения о характерных точках контура							здания	
с кадастровым номером							43:42:000082:173	
Система координат							Зона №	
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
3/н3168670	572 109,37	2 221 307,20	—	572 109,00	2 221 307,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
4/н3168680	572 106,69	2 221 310,94	—	572 106,44	2 221 311,65	—		
7/н3168690	572 106,80	2 221 311,02	—	572 106,55	2 221 311,72	—		
5/н3168700	572 107,18	2 221 310,48	—	572 106,92	2 221 311,17	—		
6/н3168710	572 107,99	2 221 311,07	—	572 107,75	2 221 311,73	—		
10/н3168720	572 107,61	2 221 311,60	—	572 107,38	2 221 312,28	—		
11/н3168730	572 107,72	2 221 311,68	—	572 107,50	2 221 312,35	—		
12/н3168740	572 106,78	2 221 312,99	—	572 106,60	2 221 313,69	—		
8/н3168750	572 105,75	2 221 312,25	—	572 105,54	2 221 312,98	—		
9/н3168760	572 104,94	2 221 313,39	—	572 104,77	2 221 314,15	—		
14/н3168770	572 100,40	2 221 310,14	—	572 100,13	2 221 311,05	—		
15/н3168780	572 098,57	2 221 312,69	—	572 098,38	2 221 313,65	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
16/н316 879О	572 096,88	2 221 311,48	—	572 096,65	2 221 312,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—
1/н3168 80О	572 100,50	2 221 306,44	—	572 100,11	2 221 307,35	—		
13/н316 881О	572 102,19	2 221 307,65	—	572 101,84	2 221 308,50	—		
2/н3168 82О	572 104,84	2 221 303,95	—	572 104,37	2 221 304,72	—		
3/н3168 67О	572 109,37	2 221 307,20	—	572 109,00	2 221 307,82	—		
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером							43:42:000082:173	:
1.	При проведении горизонтальной съемки местности, анализе документов и подготовке карта плана территории выявлено, что ОКС 43:42:000082:173 смещен на местности. В данном карта плане проводится исправление реестровой ошибки в описании местоположения границ данного ОКСа и приведено координатное описание, согласно фактически верному расположению на местности. ОКС расположен в границах земельного участка 43:42:000082:100							
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером							43:42:000082:173	:
1.	—							

Схема геодезических построений



Условные обозначения:

Киров (г. Киров) - Дифференциальная геодезическая станция (пункт съёмочного обоснования)

← - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка

— - 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)

h2Y - 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

С
Ю

