

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

43:42:000027

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 8 августа 2023 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Администрация муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области (ОГРН: 1024300751177, ИНН: 4341007902)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

—

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Чемоданова Катерина Сергеевна

Страховой номер индивидуального лицевого счета: 14002745202

Контактный телефон: раб.: +7 (8332) 25-16-41 доб.: 237

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: e.belkina@oozemlemer.ru
610002, Кировская область г. Киров, ул. Водопроводная, 43

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:
СРО АКИ "Поволжье"

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 4 047

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:
ООО "Землемер"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 03402000033230061570001, от 29 мая 2023 г., выдан (составлен) Администрация муниципального образования "Город Кирово-Чепецк" Кировской области
(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3
1	Кадастровый план территории	№ КУВИ-001/2023-94049533, от 20 апреля 2023 г., выдан (составлен) Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Кировской области

1	2	3
2	Правила землепользования и застройки городского округа муниципальное образование «Город Кирово-Чепецк» Кировской области	№ 902, от 26 августа 2021 г., выдан (составлен) администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк»
3	Выписка из каталогов координат геодезических пунктов МСК-43 в местной системе координат система высот Балтийская 1977 года	№ 1816/230, 231, 232, от 10 февраля 2021 г., выдан (составлен) ФГБУ "Центр геодезии, картографии и ИПД"
4	Планшет ортофотоплана в масштабе 1:2000, 2001 года, с изменениями по состоянию на 2009 г.	№ 6368, от 1 января 2001 г., выдан (составлен) Управление Росреестра по Кировской области
5	Технический отчет по инвентаризации земель в кадастровом квартала №27 г.Кирово-Чепецка Кировской области	№ 941, от 1 января 1996 г., выдан (составлен) Управление Росреестра по Кировской области
6	Договор аренды с гражданами и юридическими лицами на земли с/х назначения 43:42:000027:27	№ 433, от 20 января 1997 г., выдан (составлен) Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области
7	Договор аренды несельскохозяйственного назначения 43:42:000027:28	№ 237, от 27 июня 1995 г., выдан (составлен) Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области
8	Договор аренды земельного участка с множественностью лиц 43:42:000027:35	№ 1410, от 20 ноября 2002 г., выдан (составлен) Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области
9	Свидетельство на право собственности на землю 43:42:000027:46	серия КВО-42-03-0092, от 17 марта 1993 г., выдан (составлен) Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области
10	Договор аренды земельного участка 43:42:000027:47	№ 1972, от 13 сентября 2004 г., выдан (составлен) Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области
11	Свидетельство на право собственности на землю 43:42:000027:56	серия КВО-42-03-0326, от 12 ноября 1993 г., выдан (составлен) Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области
12	План земель предоставленных в аренду 43:42:000027:90	от 4 июня 2002 г., выдан (составлен) Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области
13	Свидетельство о государственной регистрации права 43:42:000027:93	№ 43-01/42-1/2000-129, от 18 января 2000 г., выдан (составлен) Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области
14	Договор аренды земельного участка 43:42:000027:93	от 23 декабря 1999 г., выдан (составлен) Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области
15	Договор аренды с гражданами и юридическими лицами на земли с/х назначения 43:42:000027:94	№ 473, от 21 мая 1997 г., выдан (составлен) Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области
16	Договор аренды земель для физических лиц 43:42:000027:99	от 29 августа 1994 г., выдан (составлен) Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области
17	Договор аренды земель для физических лиц 43:42:000027:118	№ 117, от 9 ноября 1994 г., выдан (составлен) Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области
18	Договор земель для физических лиц 43:42:000027:150	№ 133, от 29 ноября 1994 г., выдан (составлен) Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области

1	2	3
19	Свидетельство на право собственности на землю 43:42:000027:151	серия КВО-42-03-0074, от 22 января 1993 г., выдан (составлен) Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области
20	Свидетельство на право собственности на землю 43:42:000027:156	серия КВО-42-03-0080, от 22 января 1993 г., выдан (составлен) Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области
21	Свидетельство на право собственности на землю 43:42:000027:195	серия КВО-42-03-0276, от 11 июня 1993 г., выдан (составлен) Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области
22	Договор аренды с гражданами и юридическими лицами на земли с/х назначения 43:42:000027:196	№ 537, от 12 декабря 1997 г., выдан (составлен) Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области
23	Удостоверение о государственной регистрации права 43:42:000027:214	№ 011816, от 26 октября 1999 г., выдан (составлен) Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области
24	Договор аренды для физических лиц 43:42:000027:216	№ 128, от 22 ноября 1994 г., выдан (составлен) Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области
25	Свидетельство о государственной регистрации права 43:42:000027:217	№ 43-43-03/341/2008-304, от 20 августа 2008 г., выдан (составлен) Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области
26	Свидетельство на право собственности на землю 43:42:000027:222	серия КВО-42-03-0137, от 8 апреля 1993 г., выдан (составлен) Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области
27	Свидетельство на право собственности на землю 43:42:000027:236	серия КВО-42-03-0184, от 8 апреля 1993 г., выдан (составлен) Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области
28	Свидетельство на право собственности на землю 43:42:000027:273	серия КВО-42-03-0277, от 4 июля 1993 г., выдан (составлен) Администрация Кирово-Чепецкого района Кировской области

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат МСК-43

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на 20 июня 2023 г.		
			X	Y	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Капитанцы, пирамида	2	572 114,33	2 223 988,59	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	Долганы, пирамида	1	588 170,63	2 223 665,18	Утрачен		
3	Булдаки, сигнал	2	579 917,69	2 207 923,10			

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1			

1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая типа PrinCe i30	Номер: в Госреестре 81389-21. Срок действия: 29.03.2026	№С-АЦМ/01-02-2023/219385798 от 01.02.2023г. выдано ООО "АВТОПРОГРЕСС-М" действует до 31.01.2024г.
2	Аппаратура геодезическая спутниковая типа PrinCeP5U	Номер: в Госреестре 79538-20. Срок действия: 06.11.2025	С-АЦМ/18-11-2022/202404533 от 18.11.2022г. ООО "АВТОПРОГРЕСС-М" действительно до 17.11.2023г.
3	Дальномер лазерный Leica DISTO D2	Номер: 38321-16. Срок действия: 28.07.2026	№С-АЦМ/10-02-2023/222032828 от 10.02.2023 выдано ООО "АВТОПРОГРЕСС-М" действует до 09.02.2024г.
4	Тахеометры электронный Spectra Precision Focus 2	Номер: 69004-17. Срок действия: 24.10.2022	№С-АЦМ/10-02-2023/222032826 от 10.02.2023 выдано ООО "АВТОПРОГРЕСС-М" действует до 09.02.2024г.
5	Сканер лазерный аэросъемочный AlphaAir 450	Номер: в Госреестре 84444-22. Срок действия: 24.01.2027	С-АЦМ/18-10-2022/194559503 от 18.10.2022г., выдано ООО "АВТОПРОГРЕСС-М" действительно до 17.10.2023г.

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

пояснительная записка

Администрация муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской области и общество с ограниченной ответственностью «Землемер» заключили договор от 29.05.2023 № 03402000033230061570001 на проведение комплексных кадастровых работ на территории муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» Кировской 43:42:000027, 43:42:000018, 43:12:000083, 43:12:000110.

Специалистами ООО "Землемер" была проведена горизонтальная съемка местности в границах кадастрового квартала 43:42:000027, с применением геодезической аппаратуры (см.раздел "Инструменты" данного карта-плана территории). В ходе проведения комплексных кадастровых работ:

- 67 земельных участков путем уточнения местоположения границ и площади;
- 1 земельный участок путем исправления реестровой ошибки
- 36 объектов капитального строительства путем уточнения местоположения;

Согласно Правилам землепользования и застройки городского округа муниципальное образование «Город Кирово-Чепецк» Кировской области, утверждены постановлением администрации муниципального образования «Город Кирово-Чепецк» от 26.08.2021 № 902, в границах кадастрового квартала установлены следующие территориальные зоны:

Ж-1 - зона малоэтажной жилой застройки (усадебный тип).

Согласно ч.1,2,3, п.3, ст.42.8 Федерального закона от 24.07.2007 №221-ФЗ «О кадастровой деятельности» при уточнении местоположения границ земельного участка его площадь увеличивается не более чем на установленные предельные минимальные размеры земельных участков; уменьшается не более чем на десять процентов от площади, сведения о которых содержатся в ЕГРН (при получении значения площади земельного участка, которое меньше значения площади земельного участка, сведения о которой содержатся в ЕГРН подтверждаются путем получения письменного согласия правообладателя такого земельного участка).

Уточнение местоположения границ ранее учтенных земельных участков подготовлено на основании:

- технического отчета по инвентаризации земель в кадастровом квартала №27 г.Кирово-Чепецка Кировской области, инв.№941 от 1996 года, выданного Управлением Росреестра по Кировской области;
- планшет ортофотоплана в масштабе 1:2000, 2001 года, с изменениями по состоянию на 2009 г.
- Договор аренды с гражданами и юридическими лицами на земли с/х назначения 43:42:000027:27 №433 от 20.01.1997 (уточнение проведено в соответствии с документом, подтверждающим прохождение границ на местности более 15 лет);
- Договор аренды несельскохозяйственного назначения 43:42:000027:28 №237 от 27.06.1995 (конфигурация частично не соответствует документу, подтверждающему

прохождение границ на местности более 15 лет, определение границ проведено по фактическому закреплению на местности объектами искусственного происхождения – деревянным забором и металлической сеткой, нежилыми строениями; данная граница существует на местности давно, облагорожена);

- Договор аренды земельного участка с множественностью лиц 43:42:000027:35 №1410 от 20.11.2002 (в документе отсутствует графическое отображение местоположения границ, следовательно, определение границ проведено по фактическому закреплению на местности объектами искусственного происхождения – ограждениями, строениями; данная граница существует на местности давно, облагорожена);
- Свидетельство на право собственности на землю 43:42:000027:46 КВО-42-03-0092 от 17.03.1993 (конфигурация частично не соответствует документу, подтверждающему прохождение границ на местности более 15 лет, определение границ проведено по фактическому закреплению на местности объектами искусственного происхождения – деревянным забором и металлической сеткой, нежилыми строениями; данная граница существует на местности давно, облагорожена);
- Договор аренды земельного участка 43:42:000027:47 №1972 от 13.09.2004 (конфигурация частично не соответствует документу, подтверждающему прохождение границ на местности более 15 лет, определение границ проведено по фактическому закреплению на местности объектами искусственного происхождения – деревянным забором и металлической сеткой, нежилыми строениями; данная граница существует на местности давно, облагорожена);
- Свидетельство на право собственности на землю 43:42:000027:56 КВО-42-03-0326 от 12.11.1993 (конфигурация не соответствует документу, подтверждающему прохождение границ на местности более 15 лет, определение границ проведено по фактическому закреплению на местности объектами искусственного происхождения – деревянным забором и металлической сеткой, нежилыми строениями; данная граница существует на местности давно, облагорожена);
- План земель предоставленных в аренду 43:42:000027:90 от 04.06.2002 (уточнение проведено в соответствии с документом, подтверждающим прохождение границ на местности более 15 лет);
- Свидетельство о государственной регистрации права 43:42:000027:93 №43-01/42-1/2000-129 от 18.01.2000 (в документе отсутствует графическое отображение местоположения границ, следовательно, определение границ проведено по фактическому закреплению на местности объектами искусственного происхождения – ограждениями, строениями; данная граница существует на местности давно, облагорожена);
- Договор аренды земельного участка 43:42:000027:93 от 23.12.1999 (уточнение проведено в соответствии с документом, подтверждающим прохождение границ на местности более 15 лет);
- Договор аренды с гражданами и юридическими лицами на земли с/х назначения 43:42:000027:94 №473 от 21.05.1997 (конфигурация частично не соответствует документу, подтверждающему прохождение границ на местности более 15 лет, определение границ проведено по фактическому закреплению на местности объектами искусственного происхождения – деревянным забором и металлической сеткой, нежилыми строениями; данная граница существует на местности давно, облагорожена);
- Договор аренды земель для физических лиц 43:42:000027:99 от 29.08.1994
- Договор аренды земель для физических лиц 43:42:000027:118 №117 от 09.11.1994 (уточнение проведено в соответствии с документом, подтверждающим прохождение границ на местности более 15 лет);
- Договор земель для физических лиц 43:42:000027:150 №133 от 29.11.1994 (конфигурация не соответствует документу, подтверждающему прохождение границ на местности более 15 лет, определение границ проведено по фактическому закреплению на местности объектами искусственного происхождения – деревянным забором и металлической сеткой, нежилыми строениями; данная граница существует на местности давно, облагорожена);
- Свидетельство на право собственности на землю 43:42:000027:151 КВО-42-03-0074 от 22.01.1993
- Свидетельство на право собственности на землю 43:42:000027:156 КВО-42-03-0080 от 22.01.1993 (конфигурация не соответствует документу, подтверждающему прохождение границ на местности более 15 лет, определение границ проведено по фактическому закреплению на местности объектами искусственного происхождения – деревянным забором и металлической сеткой, нежилыми строениями; данная граница существует на местности давно, облагорожена);
- Свидетельство на право собственности на землю 43:42:000027:195 КВО-42-03-0276 от 11.06.1993 (конфигурация не соответствует документу, подтверждающему прохождение границ на местности более 15 лет, определение границ проведено по фактическому закреплению на местности объектами искусственного происхождения – деревянным забором и металлической сеткой, нежилыми строениями; данная граница существует на местности давно, облагорожена);
- Договор аренды с гражданами и юридическими лицами на земли с/х назначения 43:42:000027:196 №537 от 12.12.1997 (конфигурация частично не соответствует

документу, подтверждающему прохождение границ на местности более 15 лет, определение границ проведено по фактическому закреплению на местности объектами искусственного происхождения – деревянным забором и металлической сеткой, нежилыми строениями; данная граница существует на местности давно, облагорожена);

- Удостоверение о государственной регистрации права 43:42:000027:214 №011816 от 26.10.1999 (в документе отсутствует графическое отображение местоположения границ, следовательно, определение границ проведено по фактическому закреплению на местности объектами искусственного происхождения – ограждениями, строениями; данная граница существует на местности давно, облагорожена);

- Свидетельство о государственной регистрации права 43:42:000027:217 №43-43-03/341/2008-304 от 20.08.2008

- Свидетельство на право собственности на землю 43:42:000027:222 КВО-42-03-0137 от 08.04.1993 (конфигурация частично не соответствует документу, подтверждающему прохождение границ на местности более 15 лет, определение границ проведено по фактическому закреплению на местности объектами искусственного происхождения – деревянным забором и металлической сеткой, нежилыми строениями; данная граница существует на местности давно, облагорожена);

- Свидетельство на право собственности на землю 43:42:000027:236 КВО-42-03-0184 от 08.04.1993 (конфигурация не соответствует документу, подтверждающему прохождение границ на местности более 15 лет, определение границ проведено по фактическому закреплению на местности объектами искусственного происхождения – деревянным забором и металлической сеткой, нежилыми строениями; данная граница существует на местности давно, облагорожена);

- Свидетельство на право собственности на землю 43:42:000027:273 КВО-42-03-0277 от 04.07.1993 (конфигурация не соответствует документу, подтверждающему прохождение границ на местности более 15 лет, определение границ проведено по фактическому закреплению на местности объектами искусственного происхождения – деревянным забором и металлической сеткой, нежилыми строениями; данная граница существует на местности давно, облагорожена);

Уточнение границ земельных участков, расположенных в границах уточняемого кадастрового квартала 43:42:000027 проведено в соответствии с техническим отчетом по инвентаризации земель, а также с учетом фактического землепользования. Границы закреплены на местности объектами искусственного происхождения – забором и нежилыми строениями. Границы участков существуют на местности давно, облагорожены.

Границы уточняемых земельных участков в границах КК №43:42:000027 при проведении кадастровых работ, определялись на местности так же по их фактическому местоположению. Исторически сложившаяся граница существует более 15 лет и закреплена на местности объектами искусственного происхождения - заборами, зданиями, нежилыми строениями и др., что и подтверждается кадастровым планом квартала, содержащийся в технических отчетах, документах о правах на землю и иные документы, содержащие сведения о местоположении границ земельных участков (раздел «Приложение» данного КПТ).

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

ОКСы 43:42:000026:118, 43:42:000026:119, 43:42:000027:277, 43:42:000027:278, 43:42:000027:279, 43:42:000027:280, 43:42:000027:282, 43:42:000027:285, 43:42:000027:286, 43:42:000027:287, 43:42:000027:288, 43:42:000027:291, 43:42:000027:294, 43:42:000027:295, 43:42:000027:297, 43:42:000027:298, 43:42:000027:299, 43:42:000027:300, 43:42:000027:301, 43:42:000027:303, 43:42:000027:305, 43:42:000027:307, 43:42:000027:308, 43:42:000027:309, 43:42:000027:310, 43:42:000027:316, 43:42:000027:322, 43:42:000027:323, 43:42:000027:324, 43:42:000027:325, 43:42:000027:436, 43:42:000027:437, 43:42:000027:446, 43:42:000027:477, 43:42:000027:586 контуры отражены по фактическому местоположению.

При проведении горизонтальной съемки местности ОКС К№ на местности не выявлен, следовательно, в данном карта плане 43:42:000027, территории не учитываются.

Окс разрушен 43:42:000027:304, 43:42:000027:315, 43:42:000027:439 в данном карта плане 43:42:000027, территории не учитываются.

Окс с К№ 43:42:000027:443 является дублем 43:42:000027:313 окс

Окс с кадастровым № 43:42:000027:320 является дублем 43:42:000027:281

Окс с кадастровым № 43:42:000027:290, 43:42:000027:292, 43:42:000027:313, 43:42:000027:435, фактически не совпадает с Техническим паспортом, в карта план не включен, собственникам объекта будет рекомендовано узаконить все изменения.

Кадастровый инженер Чемоданова Катерина Сергеевна (Р№0486, дата внесения в реестр СРО 03.06.2016) при составлении карта плана осуществила следующие виды работ:

- подготовка и сбор документов, содержащих необходимые для выполнения комплексных кадастровых работ исходные данные;
- уведомление правообладателей объектов недвижимости, являющихся объектами комплексных кадастровых работ, о начале выполнения таких работ;
- определение местоположения границ и площади объектов недвижимости на местности на основе геодезической съемки;
- подготовка карта-плана территории в соответствии с требованиями Приказа Росреестра от 04.08.2021 № П/0337, вступившим в силу 18.07.2022 г.

КИ, подготовившим КПП, не выполнялись геодезические работы по определению координат характерных точек границы земельного участка. Сведения о координатах характерных точек, средствах измерений (прибор), геодезической основе (пункты ГГС), использованной при подготовке карта плана территории получены от ООО «Землемер», как от юр. лица, являющегося субъектом геодезической деятельности, выполняющего геодезические работы.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:5

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н9У	—	—	579 356,07	2 218 692,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
39	—	—	579 340,90	2 218 755,79		0,10	—
40	—	—	579 328,17	2 218 752,86			
41	—	—	579 327,28	2 218 756,87			
42	—	—	579 313,54	2 218 753,62			
43	—	—	579 321,60	2 218 725,27			
44	—	—	579 330,99	2 218 692,27		0,30	—
45	—	—	579 333,38	2 218 683,88			
н10У	—	—	579 352,89	2 218 688,23		0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н9У	—	—	579 356,07	2 218 692,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:5

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н9У	39	64,62	—	—
39	40	13,06		
40	41	4,11		
41	42	14,12		
42	43	29,47		
43	44	34,31		
44	45	8,72		
45	н10У	19,99		
н10У	н9У	5,72		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:5

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	обл. Кировская г. Кирово-Чепецк
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1800 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{1800} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 881
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	81
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	сдан в аренду. Обременение возникает на основании: Договор аренды № 56

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:6

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
24	—	—	579 392,73	2 218 778,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н1У	—	—	579 402,78	2 218 780,76		0,05	
н2У	—	—	579 387,63	2 218 843,47			
н3У	—	—	579 373,23	2 218 862,79			
н4У	—	—	579 364,86	2 218 856,33			
25	—	—	579 375,66	2 218 841,56		0,10	
26	—	—	579 377,69	2 218 838,72			
27	—	—	579 391,52	2 218 783,22			
24	—	—	579 392,73	2 218 778,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:6

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
24	н1У	10,35	—	—
н1У	н2У	64,51		
н2У	н3У	24,10		

1	2	3	4	5
н3У	н4У	10,57	—	—
н4У	25	18,30		
25	26	3,49		
26	27	57,20		
27	24	5,08		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:6

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	обл. Кировская г. Кирово-Чепецк
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	914 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{914} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	905
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	9
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000027:1099
8	Иные сведения	В соответствии со ст. 65 Водного кодекса Российской Федерации от 03 июня 2006 года № 74-ФЗ в границах водоохранных зон запрещаются: 1) использование сточных вод в целях повышения почвенного плодородия; 2) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов, а также загрязнение территории загрязняющими веществами, предельно допустимые концентрации которых в водах водных объектов рыбохозяйственного значения не установлены; 3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами; 4) движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных

1	2	<p style="text-align: center;">3</p> <p>местах, имеющих твердое покрытие; 5) строительство и реконструкция автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, инфраструктуры внутренних водных путей, в том числе баз (сооружений) для стоянки маломерных судов, объектов органов федеральной службы безопасности), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств; 6) хранение пестицидов и агрохимикатов (за исключением хранения агрохимикатов в специализированных хранилищах на территориях морских портов за пределами границ прибрежных защитных полос), применение пестицидов и агрохимикатов; 7) сброс сточных, в том числе дренажных, вод; 8) разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со статьей 19.1 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года N 2395-1 "О недрах".. Учётный номер зоны 43:00-6.251. Обременение возникает на основании: Водный кодекс РФ № 74-ФЗ, документ выдан Государственная Дума РФ. Об утверждении документации "Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта) и установлении границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос (2 этап) р.Вятки от г. Слободского до устья р. Моломы в границах Кировской области" № 180, документ выдан Министерство охраны окружающей среды Кировской области. О внесении изменений в приказ от 10.11.2020 № 180 "Об утверждении документации "Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта) и установлении границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос (2 этап) р.Вятки от г. Слободского до устья р. Моломы в границах Кировской области" № 87, документ выдан Министерство охраны окружающей среды Кировской области В границах водоохранных зон запрещаются: 1. использование сточных вод в целях повышения почвенного плодородия; 2. размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов, а также загрязнение территории загрязняющими веществами, предельно допустимые концентрации которых в водах водных объектов рыбохозяйственного значения не установлены; 3. осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами; 4. движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие; 5. строительство и реконструкция автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады</p>
---	---	--

1	2	3
		<p>горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, инфраструктуры внутренних водных путей, в том числе баз (сооружений) для стоянки маломерных судов, объектов органов федеральной службы безопасности), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств; 6. размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов; 7. сброс сточных, в том числе дренажных, вод; 8. разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со статьей 19.1 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года N 2395-1 "О недрах"); 9. распашка земель; 10. размещение отвалов размываемых грунтов; 11. выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн. Учётный номер зоны 43:00-6.250. Обременение возникает на основании: Водный кодекс РФ № 76-ФЗ, документ выдан Государственная Дума РФ. Об утверждении документации "Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта) и установлении границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос (2 этап) р.Вятки от г. Слободского до устья р. Моломы в границах Кировской области" № 180, документ выдан Министерство охраны окружающей среды Кировской области. О внесении изменений в приказ от 10.11.2020 № 180 "Об утверждении документации "Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта) и установлении границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос (2 этап) р.Вятки от г. Слободского до устья р. Моломы в границах Кировской области" № 87, документ выдан Министерство охраны окружающей среды Кировской области</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:27

Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
83	—	—	579 162,76	2 218 902,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
84	—	—	579 158,01	2 218 914,59			
н67У	—	—	579 140,82	2 218 908,19		0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н68У	—	—	579 145,41	2 218 896,18			
83	—	—	579 162,76	2 218 902,81		0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:27

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
83	84	12,70	—	—
84	н67У	18,34		
н67У	н68У	12,86		
н68У	83	18,57		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:27

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	обл. Кировская г. Кирово-Чепецк
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	236 ± 4
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(236)} = 4$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	233
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	3

1	2	3
6	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = — Р _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000027:1096
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:28

Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н68У	—	—	579 145,41	2 218 896,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н67У	—	—	579 140,82	2 218 908,19			
н69У	—	—	579 121,64	2 218 901,05			
н70У	—	—	579 116,60	2 218 912,17			
н71У	—	—	579 104,70	2 218 906,67			
н72У	—	—	579 115,70	2 218 886,02			
н68У	—	—	579 145,41	2 218 896,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:28

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н68У	н67У	12,86	—	—
н67У	н69У	20,47		
н69У	н70У	12,21		
н70У	н71У	13,11		
н71У	н72У	23,40		
н72У	н68У	31,40		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:28

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	обл. Кировская г. Кирово-Чепецк
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	549 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{549} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	601
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	52
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000026:119
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:35

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
68	—	—	579 229,02	2 218 844,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,05	—	
н52У	—	—	579 224,59	2 218 850,80		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н53У	—	—	579 216,75	2 218 864,65				
н54У	—	—	579 196,19	2 218 854,21				
н55У	—	—	579 191,82	2 218 850,48				
н56У	—	—	579 165,14	2 218 833,46				
н57У	—	—	579 158,51	2 218 829,77				
69	—	—	579 173,48	2 218 808,36			0,02	—
70	—	—	579 179,15	2 218 812,32				
71	—	—	579 192,63	2 218 820,86			0,05	—
72	—	—	579 204,48	2 218 828,14				
73	—	—	579 209,41	2 218 831,40				
68	—	—	579 229,02	2 218 844,00				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:35

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
68	н52У	8,12	—	—
н52У	н53У	15,92		
н53У	н54У	23,06		
н54У	н55У	5,75		
н55У	н56У	31,65		
н56У	н57У	7,59		
н57У	69	26,12		
69	70	6,92		
70	71	15,96		
71	72	13,91		
72	73	5,91		
73	68	23,31		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:35

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 57
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Свободы, д 57
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1698 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{1698} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 698
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000000:1233; 43:42:000027:439
8	Иные сведения	сдан в аренду сдан в аренду. Обременение возникает на основании: договор аренды № - занят и необходим для использования жилого дома - 53,2 кв.м Сдан в аренду. Обременение возникает на основании: Иной документ № ----

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:46

Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н32У	—	—	579 275,81	2 218 744,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н35У	—	—	579 269,44	2 218 758,57	Аналитический метод	0,10	—
56	—	—	579 261,25	2 218 756,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н36У	—	—	579 258,17	2 218 755,79			
н37У	—	—	579 220,79	2 218 734,75			
н34У	—	—	579 231,34	2 218 717,58			
н33У	—	—	579 240,58	2 218 723,51			
н32У	—	—	579 275,81	2 218 744,65		0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:46

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н32У	н35У	15,31	—	—
н35У	56	8,46		
56	н36У	3,15		
н36У	н37У	42,89		
н37У	н34У	20,15		
н34У	н33У	10,98		
н33У	н32У	41,09		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:46

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 49
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Свободы, д 49
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	998 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{998} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 108
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	110
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000027:305
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:47

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н26У	—	—	579 283,12	2 218 729,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н31У	—	—	579 283,23	2 218 730,80			
н32У	—	—	579 275,81	2 218 744,65			
н33У	—	—	579 240,58	2 218 723,51			
н34У	—	—	579 231,34	2 218 717,58			
н30У	—	—	579 242,64	2 218 699,75			
н29У	—	—	579 255,97	2 218 709,11			
н28У	—	—	579 252,64	2 218 713,59			
н27У	—	—	579 257,62	2 218 717,20			
н26У	—	—	579 283,12	2 218 729,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:47

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н26У	н31У	0,86	—	—

1	2	3	4	5
н31У	н32У	15,71	—	—
н32У	н33У	41,09		
н33У	н34У	10,98		
н34У	н30У	21,11		
н30У	н29У	16,29		
н29У	н28У	5,58		
н28У	н27У	6,15		
н27У	н26У	28,51		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:47

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 47
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Свободы, д 47
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	870 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{870} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	871
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	1
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000000:1233
8	Иные сведения	Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка № 2106

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:48

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н25У	—	—	579 250,68	2 218 687,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н24У	—	—	579 253,59	2 218 689,59			
н23У	—	—	579 258,22	2 218 692,02			
н22У	—	—	579 261,19	2 218 694,78			
н21У	—	—	579 292,61	2 218 712,80			
н26У	—	—	579 283,12	2 218 729,95			
н27У	—	—	579 257,62	2 218 717,20			
н28У	—	—	579 252,64	2 218 713,59			
н29У	—	—	579 255,97	2 218 709,11			
н30У	—	—	579 242,64	2 218 699,75			
н25У	—	—	579 250,68	2 218 687,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:48

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н25У	н24У	3,48	—	—
н24У	н23У	5,23		
н23У	н22У	4,05		
н22У	н21У	36,22		
н21У	н26У	19,60		
н26У	н27У	28,51		
н27У	н28У	6,15		
н28У	н29У	5,58		
н29У	н30У	16,29		
н30У	н25У	14,49		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:48

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 47
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Свободы, д 47
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	929 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{929} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	958
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	29
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000000:1233
8	Иные сведения	Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Распоряжение Администрации города Кирово-Чепецка Кировской области № 2284

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:56

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м			
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
113	—	—	579 280,50	2 218 611,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—			
н117У	—	—	579 272,05	2 218 625,43		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$		
н125У	—	—	579 264,40	2 218 620,79						
н124У	—	—	579 268,01	2 218 615,20						
н123У	—	—	579 262,29	2 218 611,76						
н122У	—	—	579 259,09	2 218 616,75						
н121У	—	—	579 256,08	2 218 614,01						
н120У	—	—	579 236,55	2 218 601,01						
н119У	—	—	579 238,90	2 218 596,75						
112	—	—	579 234,57	2 218 594,07					0,10	—
114	—	—	579 240,72	2 218 583,87						
115	—	—	579 271,18	2 218 601,00						
116	—	—	579 269,35	2 218 603,80						

1	2	3	4	5	6	7	8
113	—	—	579 280,50	2 218 611,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:56

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
113	н117У	16,04	—	—
н117У	н125У	8,95		
н125У	н124У	6,65		
н124У	н123У	6,67		
н123У	н122У	5,93		
н122У	н121У	4,07		
н121У	н120У	23,46		
н120У	н119У	4,87		
н119У	112	5,09		
112	114	11,91		
114	115	34,95		
115	116	3,34		
116	113	13,72		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:56

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 36-а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Свободы, д 36-а
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	783 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{783} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	883

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	100
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000000:1233
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:57

Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н117У	—	—	579 272,05	2 218 625,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н118У	—	—	579 268,41	2 218 631,24			
н115У	—	—	579 265,91	2 218 635,93			
н116У	—	—	579 245,63	2 218 624,27		0,10	—
111	—	—	579 224,33	2 218 611,66			
112	—	—	579 234,57	2 218 594,07			
н119У	—	—	579 238,90	2 218 596,75		0,07	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н120У	—	—	579 236,55	2 218 601,01			
н121У	—	—	579 256,08	2 218 614,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
н122У	—	—	579 259,09	2 218 616,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н123У	—	—	579 262,29	2 218 611,76			
н124У	—	—	579 268,01	2 218 615,20			
н125У	—	—	579 264,40	2 218 620,79			
н117У	—	—	579 272,05	2 218 625,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:57

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н117У	н118У	6,86	—	—
н118У	н115У	5,31		
н115У	н116У	23,39		
н116У	111	24,75		
111	112	20,35		
112	н119У	5,09		
н119У	н120У	4,87		
н120У	н121У	23,46		
н121У	н122У	4,07		
н122У	н123У	5,93		
н123У	н124У	6,67		
н124У	н125У	6,65		
н125У	н117У	8,95		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:57

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 36 а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Свободы, д 36 а
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	741 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{741} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	744
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000000:1233; 43:42:000027:586
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:71

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
108	—	—	579 134,02	2 218 738,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н86У	—	—	579 138,54	2 218 731,77		0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н87У	—	—	579 145,76	2 218 720,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
н88У	—	—	579 146,64	2 218 718,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н89У	—	—	579 197,59	2 218 746,88			
109	—	—	579 183,27	2 218 768,61		0,10	—
108	—	—	579 134,02	2 218 738,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:71

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
108	н86У	8,30	—	—
н86У	н87У	13,53		
н87У	н88У	1,61		
н88У	н89У	58,09		
н89У	109	26,02		
109	108	57,61		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:71

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 44
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Свободы, д 44
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1428 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{1428} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	1 474
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	46

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000000:1233; 43:42:000027:303
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:89

Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
120	—	—	579 069,51	2 218 763,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,03	—
н158У	—	—	579 084,73	2 218 737,96		0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н83У	—	—	579 120,71	2 218 760,53			
н78У	—	—	579 108,52	2 218 781,03		0,10	—
107	—	—	579 106,17	2 218 784,98			
121	—	—	579 104,85	2 218 786,91			
120	—	—	579 069,51	2 218 763,55		0,03	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:89

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
120	н158У	29,77	—	—
н158У	н83У	42,47		
н83У	н78У	23,85		
н78У	107	4,60		
107	121	2,34		
121	120	42,36		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:89

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 39
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Труда, д 39
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1286 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(1286)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1 286
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	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000027:287; 43:42:000027:1080
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:90

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
119	—	—	579 122,82	2 218 758,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—		
н155У	—	—	579 095,83	2 218 741,86		0,07	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$		
н156У	—	—	579 093,00	2 218 739,70					
н157У	—	—	579 086,22	2 218 735,44					
н154У	—	—	579 102,11	2 218 708,76					
н153У	—	—	579 107,33	2 218 711,91					
н152У	—	—	579 107,82	2 218 712,77					
н86У	—	—	579 138,54	2 218 731,77					
108	—	—	579 134,02	2 218 738,73				0,10	—
119	—	—	579 122,82	2 218 758,10					

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:90

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
119	н155У	31,50	—	—

1	2	3	4	5
н155У	н156У	3,56	—	—
н156У	н157У	8,01		
н157У	н154У	31,05		
н154У	н153У	6,10		
н153У	н152У	0,99		
н152У	н86У	36,12		
н86У	108	8,30		
108	119	22,37		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:90

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 37
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Труда, д 37
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1325 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{1325} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1 365
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	40
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000027:285; 43:42:000027:1080

1	2	3
8	Иные сведения	<p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации, вынесенное по материалам исполнительного производства №83571/18/43006-ИП от 01.08.2018 № 592523499/4306, документ выдан Кирово-Чепецкий МРО УФССП России по Кировской области (судебный пристав-исполнитель Северюхина Ольга Васильевна) Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации, вынесенное по материалам исполнительного производства №150248/18/43006-ИП от 09.01.2019 № 592456785/4306, документ выдан Кирово-Чепецкий МРО УФССП России по Кировской области (судебный пристав-исполнитель Токовенко Татьяна Ивановна) Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации, вынесенное по материалам исполнительного производства №134470/18/43006-ИП от 03.12.2018 № 585066009/4306, документ выдан Кирово-Чепецкий МРО УФССП России по Кировской области (судебный пристав-исполнитель Саитова Екатерина Евгеньевна) Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации, вынесенное по материалам исполнительного производства №134470/18/43006-ИП от 03.12.2018 № 554402511/4306, документ выдан Кирово-Чепецкий МРО УФССП России по Кировской области (судебный пристав-исполнитель Артеева Анастасия Сергеевна) Запрещение. Обременение возникает на основании: Выписка из постановления о запрете на совершение регистрационных действий № 548702958/4306, документ выдан Управление Федеральной службы судебных приставов по Кировской области (СПИ Артеева Анастасия Сергеевна) Запрещение. Обременение возникает на основании: Выписка из постановления о запрете на совершение регистрационных действий № 544787841/4306, документ выдан Управление Федеральной службы судебных приставов по Кировской области (СПИ Артеева Анастасия Сергеевна)</p>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:92

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н146У	—	—	579 125,95	2 218 696,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$

1	2	3	4	5	6	7	8
н147У	—	—	579 132,28	2 218 700,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н148У	—	—	579 127,01	2 218 708,58			
н149У	—	—	579 124,03	2 218 706,82			
н150У	—	—	579 124,68	2 218 702,64			
н151У	—	—	579 122,89	2 218 701,52			
н146У	—	—	579 125,95	2 218 696,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:92

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н146У	н147У	7,43	—	—
н147У	н148У	9,73		
н148У	н149У	3,46		
н149У	н150У	4,23		
н150У	н151У	2,11		
н151У	н146У	5,87		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:92

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 35
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Труда, д 35
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	60 ± 2
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{60} = 2$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	59
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	1
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:93

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н139У	—	—	579 107,29	2 218 699,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н145У	—	—	579 110,80	2 218 702,65			
н144У	—	—	579 122,57	2 218 709,96			
н143У	—	—	579 125,25	2 218 708,55			
н142У	—	—	579 129,63	2 218 710,74			
н141У	—	—	579 132,45	2 218 711,92			
н140У	—	—	579 137,25	2 218 714,60			
н87У	—	—	579 145,76	2 218 720,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
н88У	—	—	579 146,64	2 218 718,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н90У	—	—	579 156,67	2 218 704,00			
н95У	—	—	579 157,80	2 218 702,08			
н137У	—	—	579 125,14	2 218 681,96			
н138У	—	—	579 124,67	2 218 682,78			
н136У	—	—	579 119,35	2 218 679,29			
н139У	—	—	579 107,29	2 218 699,63			

Вырез 1 из 1

н146У	—	—	579 125,95	2 218 696,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н147У	—	—	579 132,28	2 218 700,40			
н148У	—	—	579 127,01	2 218 708,58			
н149У	—	—	579 124,03	2 218 706,82			
н150У	—	—	579 124,68	2 218 702,64			
н151У	—	—	579 122,89	2 218 701,52			
н146У	—	—	579 125,95	2 218 696,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:93

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н139У	н136У	23,65	—	—
н136У	н138У	6,36	—	—

1	2	3	4	5
н138У	н137У	0,95	—	—
н137У	н95У	38,36		
н95У	н90У	2,23		
н90У	н88У	18,03		
н88У	н87У	1,61		
н87У	н140У	10,26		
н140У	н141У	5,50		
н141У	н142У	3,06		
н142У	н143У	4,90		
н143У	н144У	3,03		
н144У	н145У	13,86		
н145У	н139У	4,63		

Вырез 1 из 1

н146У	н147У	7,43	—	—
н147У	н148У	9,73		
н148У	н149У	3,46		
н149У	н150У	4,23		
н150У	н151У	2,11		
н151У	н146У	5,87		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:93

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 35
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Труда, д 35
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	962 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{962} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	951
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	11

1	2	3
6	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000027:1080; 43:42:000027:444
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:94

Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н136У	—	—	579 119,35	2 218 679,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н134У	—	—	579 136,73	2 218 650,59			
н135У	—	—	579 154,61	2 218 662,26			
н100У	—	—	579 175,65	2 218 675,05			
н97У	—	—	579 172,70	2 218 679,53			
н96У	—	—	579 163,71	2 218 693,20			
н95У	—	—	579 157,80	2 218 702,08			
н137У	—	—	579 125,14	2 218 681,96			
н138У	—	—	579 124,67	2 218 682,78			

1	2	3	4	5	6	7	8
н136У	—	—	579 119,35	2 218 679,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:94

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н136У	н134У	33,55	—	—
н134У	н135У	21,35		
н135У	н100У	24,62		
н100У	н97У	5,36		
н97У	н96У	16,36		
н96У	н95У	10,67		
н95У	н137У	38,36		
н137У	н138У	0,95		
н138У	н136У	6,36		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:94

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 33
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Труда, д 33
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1475 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(1475)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 479
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	4
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000027:1080; 43:42:000027:442
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:100

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н230У	—	—	579 138,70	2 218 533,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н233У	—	—	579 151,70	2 218 511,95			
н234У	—	—	579 154,25	2 218 511,71			
н235У	—	—	579 192,98	2 218 528,96			
н228У	—	—	579 175,90	2 218 558,44			
н232У	—	—	579 163,51	2 218 551,40			
н231У	—	—	579 163,85	2 218 550,82			
н230У	—	—	579 138,70	2 218 533,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:100

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н230У	н233У	25,25	—	—
н233У	н234У	2,56		
н234У	н235У	42,40		
н235У	н228У	34,07		
н228У	н232У	14,25		
н232У	н231У	0,67		
н231У	н230У	30,48		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:100

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 28
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Труда, д 28
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1357 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{1357} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 333
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	24
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000027:278; 43:42:000027:1080
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:106

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
152	—	—	579 129,46	2 218 635,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
153	—	—	579 094,04	2 218 613,76			
н223У	—	—	579 092,38	2 218 612,72		0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н224У	—	—	579 107,63	2 218 588,13			
н225У	—	—	579 144,72	2 218 610,51			
152	—	—	579 129,46	2 218 635,99		0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:106

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
152	153	41,82	—	—
153	н223У	1,96		
н223У	н224У	28,93		
н224У	н225У	43,32		
н225У	152	29,70		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:106

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 34
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Труда, д 34
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1277 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(1277)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 265
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	12
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000027:313; 43:42:000027:1080
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:109

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
140	—	—	579 109,17	2 218 669,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н222У	—	—	579 102,46	2 218 683,70		0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н211У	—	—	579 100,59	2 218 686,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
н220У	—	—	579 079,30	2 218 672,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н221У	—	—	579 064,50	2 218 663,35			
141	—	—	579 073,47	2 218 646,26		0,10	—
142	—	—	579 078,02	2 218 649,00			
143	—	—	579 087,47	2 218 655,13		0,07	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
144	—	—	579 093,85	2 218 658,84			
145	—	—	579 092,11	2 218 661,96		0,10	—
146	—	—	579 087,64	2 218 670,19			
147	—	—	579 091,91	2 218 672,85			
148	—	—	579 092,40	2 218 672,00			
149	—	—	579 098,63	2 218 661,15			
150	—	—	579 102,17	2 218 663,19			
151	—	—	579 101,05	2 218 665,14			
140	—	—	579 109,17	2 218 669,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:109

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
140	н222У	15,92	—	—
н222У	н211У	3,44		
н211У	н220У	25,32		

1	2	3	4	5
н220У	н221У	17,61		
н221У	141	19,30		
141	142	5,31		
142	143	11,26		
143	144	7,38		
144	145	3,57		
145	146	9,37	—	—
146	147	5,03		
147	148	0,98		
148	149	12,51		
149	150	4,09		
150	151	2,25		
151	140	9,11		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:109

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 38
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Труда, д 38
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	765 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{765} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	688
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	77
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 600$ $P_{макс} = 1\ 500$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000027:1080; 43:42:000027:286

1	2	3
8	Иные сведения	ограничение на часть участка площадью 5 кв.м, за красной линией без права строительства и посадки многолетних насаждений. Обременение возникает на основании: Иной документ № ----

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:113

Зона № 2		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н203У	—	—	579 071,61	2 218 705,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н204У	—	—	579 079,26	2 218 710,63			
н205У	—	—	579 080,29	2 218 708,93			
н206У	—	—	579 084,97	2 218 711,51			
н198У	—	—	579 082,17	2 218 715,97			
н197У	—	—	579 070,16	2 218 709,04			
н196У	—	—	579 065,19	2 218 717,44			
н195У	—	—	579 061,01	2 218 714,95			
н194У	—	—	579 057,59	2 218 720,25			
н193У	—	—	579 034,23	2 218 704,69			
н207У	—	—	579 042,67	2 218 688,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
н208У	—	—	579 044,92	2 218 690,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н209У	—	—	579 048,28	2 218 691,54			
н210У	—	—	579 048,66	2 218 690,96			
н203У	—	—	579 071,61	2 218 705,63			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:113

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н203У	н204У	9,14	—	—
н204У	н205У	1,99		
н205У	н206У	5,34		
н206У	н198У	5,27		
н198У	н197У	13,87		
н197У	н196У	9,76		
н196У	н195У	4,87		
н195У	н194У	6,31		
н194У	н193У	28,07		
н193У	н207У	17,85		
н207У	н208У	2,73		
н208У	н209У	3,51		
н209У	н210У	0,69		
н210У	н203У	27,24		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:113

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 42
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Труда, д 42
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	676 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{676} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{кад}$), м ²	678
5	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	2
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000027:323
8	Иные сведения	Ограничение на часть участка площадью 6 кв.м.. Обременение возникает на основании: Иной документ № ----

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:114

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
138	—	—	579 028,06	2 218 713,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,01	—
н193У	—	—	579 034,23	2 218 704,69		0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н194У	—	—	579 057,59	2 218 720,25			

1	2	3	4	5	6	7	8		
н195У	—	—	579 061,01	2 218 714,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$		
н196У	—	—	579 065,19	2 218 717,44					
н197У	—	—	579 070,16	2 218 709,04					
н198У	—	—	579 082,17	2 218 715,97					
н199У	—	—	579 073,98	2 218 729,02					
н200У	—	—	579 068,49	2 218 725,74					
н201У	—	—	579 064,68	2 218 732,14					
н202У	—	—	579 069,82	2 218 735,52					
139	—	—	579 068,20	2 218 738,04				0,01	—
138	—	—	579 028,06	2 218 713,88					

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:114

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
138	н193У	11,07	—	—
н193У	н194У	28,07		
н194У	н195У	6,31		
н195У	н196У	4,87		
н196У	н197У	9,76		
н197У	н198У	13,87		
н198У	н199У	15,41		
н199У	н200У	6,40		
н200У	н201У	7,45		
н201У	н202У	6,15		

1	2	3	4	5	6	7	8
н199У	—	—	579 073,98	2 218 729,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н202У	—	—	579 069,82	2 218 735,52			
н201У	—	—	579 064,68	2 218 732,14			
н200У	—	—	579 068,49	2 218 725,74			
н199У	—	—	579 073,98	2 218 729,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:115

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н199У	н202У	7,72	—	—
н202У	н201У	6,15		
н201У	н200У	7,45		
н200У	н199У	6,40		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:115

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	обл. Кировская г. Кирово-Чепецк
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	48 ± 2
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{48} = 2$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	48
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:118

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н183У	—	—	579 003,29	2 218 769,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н185У	—	—	579 016,87	2 218 746,49			
н186У	—	—	579 051,77	2 218 765,57			
н184У	—	—	579 037,29	2 218 789,63			
н183У	—	—	579 003,29	2 218 769,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:118

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н183У	н185У	27,08	—	—
н185У	н186У	39,78		
н186У	н184У	28,08		
н184У	н183У	39,30		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:118

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 46
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Труда, д 46
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1090 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{1090} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1 092
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	2
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000027:446; 43:42:000027:1080
8	Иные сведения	Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка № 2895

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:120

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н171У	—	—	578 977,25	2 218 803,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$

1	2	3	4	5	6	7	8
н180У	—	—	578 982,99	2 218 791,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н181У	—	—	578 988,45	2 218 795,26			
н182У	—	—	579 021,10	2 218 815,85			
н178У	—	—	579 010,43	2 218 833,59			
н177У	—	—	579 002,12	2 218 828,81			
н176У	—	—	579 008,05	2 218 818,92			
н175У	—	—	579 004,05	2 218 816,58			
н174У	—	—	579 001,12	2 218 821,31			
н173У	—	—	578 987,22	2 218 813,14			
н172У	—	—	578 986,68	2 218 810,59			
н171У	—	—	578 977,25	2 218 803,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:120

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н171У	н180У	13,37	—	—
н180У	н181У	6,46		
н181У	н182У	38,60		
н182У	н178У	20,70		
н178У	н177У	9,59		
н177У	н176У	11,53		
н176У	н175У	4,63		
н175У	н174У	5,56		

1	2	3	4	5	6	7	8
124	—	—	579 004,90	2 218 843,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
125	—	—	578 994,80	2 218 837,60			
126	—	—	578 985,92	2 218 852,91			
127	—	—	578 958,21	2 218 834,28			
н164У	—	—	578 943,83	2 218 825,52		0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н165У	—	—	578 953,31	2 218 809,36			
н166У	—	—	578 980,36	2 218 825,78			
н167У	—	—	578 987,47	2 218 829,74			
н168У	—	—	578 990,12	2 218 830,74			
н169У	—	—	579 006,57	2 218 840,26			
124	—	—	579 004,90	2 218 843,47		0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:122

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
124	125	11,68	—	—
125	126	17,70		
126	127	33,39		
127	н164У	16,84		
н164У	н165У	18,74		
н165У	н166У	31,64		
н166У	н167У	8,14		
н167У	н168У	2,83		

1	2	3	4	5	6	7	8
93	—	—	579 115,67	2 218 849,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,02	—
н74У	—	—	579 113,28	2 218 852,88		0,07	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н73У	—	—	579 077,75	2 218 832,14			
94	—	—	579 081,97	2 218 824,93		0,10	—
93	—	—	579 115,67	2 218 849,31		0,02	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:145

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
93	н74У	4,30	—	—
н74У	н73У	41,14		
н73У	94	8,35		
94	93	41,59		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:145

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Свободы
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	261 ± 4
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{261} = 4$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	182
5	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	79

1	2	3
6	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Распоряжение Администрации города Кирово-Чепецка Кировской области № 1303

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:149

Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н128У	—	—	579 153,43	2 218 622,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н129У	—	—	579 157,81	2 218 616,11			
н127У	—	—	579 169,72	2 218 595,40			
н126У	—	—	579 185,05	2 218 604,33			
н111У	—	—	579 210,08	2 218 619,40			
н104У	—	—	579 205,74	2 218 626,83			
н109У	—	—	579 198,83	2 218 636,83			
н102У	—	—	579 196,48	2 218 640,70			
н101У	—	—	579 192,42	2 218 647,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
н130У	—	—	579 176,19	2 218 637,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н131У	—	—	579 175,74	2 218 638,11			
н132У	—	—	579 161,33	2 218 628,62			
н133У	—	—	579 158,87	2 218 626,39			
н128У	—	—	579 153,43	2 218 622,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:149

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н128У	н129У	7,75	—	—
н129У	н127У	23,89		
н127У	н126У	17,74		
н126У	н111У	29,22		
н111У	н104У	8,60		
н104У	н109У	12,16		
н109У	н102У	4,53		
н102У	н101У	8,14		
н101У	н130У	19,05		
н130У	н131У	0,56		
н131У	н132У	17,25		
н132У	н133У	3,32		
н133У	н128У	6,69		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:149

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 29
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Труда, д 29
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1535 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{1535} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 499
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	36
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000027:1080; 43:42:000027:279
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:150

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н228У	—	—	579 175,90	2 218 558,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н226У	—	—	579 160,04	2 218 584,92			
н227У	—	—	579 122,65	2 218 562,40			

1	2	3	4	5	6	7	8
н229У	—	—	579 130,55	2 218 545,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н230У	—	—	579 138,70	2 218 533,60			
н231У	—	—	579 163,85	2 218 550,82			
н232У	—	—	579 163,51	2 218 551,40			
н228У	—	—	579 175,90	2 218 558,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:150

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н228У	н226У	30,87	—	—
н226У	н227У	43,65		
н227У	н229У	18,22		
н229У	н230У	14,82		
н230У	н231У	30,48		
н231У	н232У	0,67		
н232У	н228У	14,25		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:150

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 30
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Труда, д 30
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1414 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(1414)} = 9$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 354
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	60
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000027:1080; 43:42:000027:280
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:152

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н98У	—	—	579 243,96	2 218 670,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н99У	—	—	579 244,92	2 218 671,69			
н94У	—	—	579 222,01	2 218 709,12			
н97У	—	—	579 172,70	2 218 679,53			
н100У	—	—	579 175,65	2 218 675,05			
н101У	—	—	579 192,42	2 218 647,75			
н102У	—	—	579 196,48	2 218 640,70			
н103У	—	—	579 220,23	2 218 655,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
н98У	—	—	579 243,96	2 218 670,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:152

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н98У	н99У	1,36	—	—
н99У	н94У	43,88		
н94У	н97У	57,51		
н97У	н100У	5,36		
н100У	н101У	32,04		
н101У	н102У	8,14		
н102У	н103У	27,92		
н103У	н98У	28,26		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:152

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 40а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Свободы, д 40а
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	2580 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{2580} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	2 518
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	62
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000000:1233; 43:42:000063:1604

1	2	3
8	Иные сведения	Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка с множественностью лиц на стороне арендатора № 1638

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:153

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н94У	—	—	579 222,01	2 218 709,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н93У	—	—	579 207,52	2 218 731,82			
н92У	—	—	579 193,67	2 218 722,99			
н91У	—	—	579 190,62	2 218 722,68			
н90У	—	—	579 156,67	2 218 704,00			
н95У	—	—	579 157,80	2 218 702,08			
н96У	—	—	579 163,71	2 218 693,20			
н97У	—	—	579 172,70	2 218 679,53			
н94У	—	—	579 222,01	2 218 709,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:153

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н94У	н93У	26,93	—	—
н93У	н92У	16,43		
н92У	н91У	3,07		
н91У	н90У	38,75		
н90У	н95У	2,23		
н95У	н96У	10,67		
н96У	н97У	16,36		
н97У	н94У	57,51		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:153

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 42
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Свободы, д 42
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1612 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{1612} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1 612
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000000:1233; 43:42:000027:435
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:156

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
128	—	—	579 062,82	2 218 747,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,01	—
н187У	—	—	579 053,67	2 218 762,91		0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н188У	—	—	579 040,33	2 218 755,11			
н189У	—	—	579 022,15	2 218 744,70			
н190У	—	—	579 020,45	2 218 742,67			
н191У	—	—	579 016,93	2 218 740,45			
н192У	—	—	579 015,11	2 218 738,26			
129	—	—	579 021,39	2 218 725,97			
130	—	—	579 045,43	2 218 741,95			
131	—	—	579 042,09	2 218 747,41			
132	—	—	579 046,75	2 218 750,16			
133	—	—	579 052,82	2 218 739,97			
134	—	—	579 056,08	2 218 741,67			

1	2	3	4	5	6	7	8
135	—	—	579 057,83	2 218 738,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,01	—
136	—	—	579 059,45	2 218 739,87			
137	—	—	579 057,15	2 218 743,77			
128	—	—	579 062,82	2 218 747,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:156

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
128	н187У	18,17	—	—
н187У	н188У	15,45		
н188У	н189У	20,95		
н189У	н190У	2,65		
н190У	н191У	4,16		
н191У	н192У	2,85		
н192У	129	13,80		
129	130	28,87		
130	131	6,40		
131	132	5,41		
132	133	11,86		
133	134	3,68		
134	135	3,37		
135	136	1,95		
136	137	4,53		
137	128	6,63		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:156

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 44
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Труда, д 44
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	692 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{692} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	674
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	18
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000027:1080; 43:42:000027:291
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:160

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
37	—	—	579 381,49	2 218 699,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,03	—
38	—	—	579 366,47	2 218 762,07		0,10	
39	—	—	579 340,90	2 218 755,79		0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
н9У	—	—	579 356,07	2 218 692,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
37	—	—	579 381,49	2 218 699,87		0,03	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:160

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
37	38	63,99	—	—
38	39	26,33		
39	н9У	64,62		
н9У	37	26,34		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:160

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	613040, Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, гк д-8 тер
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Российская Федерация, Кировская обл., г.о. город Кирово-Чепецк, г. Кирово-Чепецк, тер. гк д-8, з/у 1
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1693 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(1693)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 686
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	7
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	сдан в аренду. Обременение возникает на основании: Договор аренды № 138 сдан в аренду. Обременение возникает на основании: Договор аренды (субаренды) № 138 В соответствии

1	2	<p style="text-align: center;">3</p> <p>со ст. 65 Водного кодекса Российской Федерации от 03 июня 2006 года № 74-ФЗ в границах водоохранных зон запрещаются: 1) использование сточных вод в целях повышения почвенного плодородия; 2) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов, а также загрязнение территории загрязняющими веществами, предельно допустимые концентрации которых в водах водных объектов рыбохозяйственного значения не установлены; 3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами; 4) движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие; 5) строительство и реконструкция автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, инфраструктуры внутренних водных путей, в том числе баз (сооружений) для стоянки маломерных судов, объектов органов федеральной службы безопасности), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств; 6) хранение пестицидов и агрохимикатов (за исключением хранения агрохимикатов в специализированных хранилищах на территориях морских портов за пределами границ прибрежных защитных полос), применение пестицидов и агрохимикатов; 7) сброс сточных, в том числе дренажных, вод; 8) разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со статьей 19.1 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года N 2395-1 "О недрах".. Учётный номер зоны 43:00-6.251. Обременение возникает на основании: Водный кодекс РФ № 74-ФЗ, документ выдан Государственная Дума РФ. Об утверждении документации "Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта) и установлении границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос (2 этап) р.Вятки от г. Слободского до устья р. Моломы в границах Кировской области" № 180, документ выдан Министерство охраны окружающей среды Кировской области. О внесении изменений в приказ от 10.11.2020 № 180 "Об утверждении документации "Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта) и установлении границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос (2 этап) р.Вятки от г. Слободского до устья р. Моломы в границах Кировской области" № 87, документ выдан Министерство охраны окружающей среды Кировской области В границах водоохранных зон запрещаются: 1. использование сточных вод в целях повышения почвенного</p>
---	---	---

1	2	3 плодородия; 2. размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов, а также загрязнение территории загрязняющими веществами, предельно допустимые концентрации которых в водах водных объектов рыбохозяйственного значения не установлены; 3. осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами; 4. движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие; 5. строительство и реконструкция автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, инфраструктуры внутренних водных путей, в том числе баз (сооружений) для стоянки маломерных судов, объектов органов федеральной службы безопасности), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств; 6. размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов; 7. сброс сточных, в том числе дренажных, вод; 8. разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со статьей 19.1 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года N 2395-1 "О недрах"); 9. распашка земель; 10. размещение отвалов размываемых грунтов; 11. выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.. Учётный номер зоны 43:00-6.250. Обременение возникает на основании: Водный кодекс РФ № 76-ФЗ, документ выдан Государственная Дума РФ. Об утверждении документации "Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта) и установлении границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос (2 этап) р.Вятки от г. Слободского до устья р. Моломы в границах Кировской области" № 180, документ выдан Министерство охраны окружающей среды Кировской области. О внесении изменений в приказ от 10.11.2020 № 180 "Об утверждении документации "Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта) и установлении границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос (2 этап) р.Вятки от г. Слободского до устья р. Моломы в границах Кировской области" № 87, документ выдан Министерство охраны окружающей среды Кировской области
---	---	---

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:164

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н64У	—	—	579 239,45	2 218 854,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—	
н65У	—	—	579 211,21	2 218 900,67		0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$	
н66У	—	—	579 202,60	2 218 908,63		0,04	—	
81	—	—	579 192,50	2 218 904,23				
74	—	—	579 198,93	2 218 893,74		0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$	
н63У	—	—	579 205,90	2 218 882,22				
н58У	—	—	579 211,42	2 218 873,10		0,05	—	
н53У	—	—	579 216,75	2 218 864,65				
н52У	—	—	579 224,59	2 218 850,80		0,10	—	
68	—	—	579 229,02	2 218 844,00				
82	—	—	579 229,60	2 218 843,72				
н64У	—	—	579 239,45	2 218 854,10				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:164

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н64У	н65У	54,46	—	—
н65У	н66У	11,73		
н66У	81	11,02		
81	74	12,30		
74	н63У	13,46		
н63У	н58У	10,66		
н58У	н53У	9,99		
н53У	н52У	15,92		
н52У	68	8,12		
68	82	0,64		
82	н64У	14,31		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:164

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, гк д-12а тер
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Российская Федерация, Кировская обл., г.о город Кирово-Чепецк, г. Кирово-Чепецк, тер. гк д-12а, з/у 1
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	946 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{946} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 006
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	60
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000027:1117

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:165

Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
28	579 291,23	2 218 851,54	579 291,23	2 218 851,54	Аналитический метод	0,10	Mt = 0,10
29	579 315,72	2 218 842,05	579 315,72	2 218 842,05			
30	579 340,85	2 218 902,16	579 340,85	2 218 902,16			
31	579 318,47	2 218 917,80	579 318,47	2 218 917,80			
28	579 291,23	2 218 851,54	579 291,23	2 218 851,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:165

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
28	29	26,26	—	—
29	30	65,15		
30	31	27,30		
31	28	71,64		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:165

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, гк д-2 тер
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Российская Федерация, Кировская обл., г.о. город Кирово-Чепецк, г. Кирово-Чепецк, тер. д-2, з/у 1

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1810 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{1810} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	1 908
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	98
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000027:967
8	Иные сведения	аренда. Обременение возникает на основании: договор аренды № 144 Аренда. Обременение возникает на основании: Иной документ № ----

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:170

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
32	—	—	579 267,16	2 218 929,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
33	—	—	579 269,51	2 218 934,78			
н5У	—	—	579 291,67	2 219 000,43		0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н6У	—	—	579 264,34	2 219 010,00			
34	—	—	579 254,16	2 218 977,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
35	—	—	579 244,85	2 218 947,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н7У	—	—	579 244,25	2 218 945,31		0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н8У	—	—	579 262,01	2 218 939,11			
36	—	—	579 262,01	2 218 931,53			
32	—	—	579 267,16	2 218 929,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:170

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
32	33	5,97	—	—
33	н5У	69,29		
н5У	н6У	28,96		
н6У	34	33,96		
34	35	31,70		
35	н7У	2,08		
н7У	н8У	18,81		
н8У	36	7,58		
36	32	5,62		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:170

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	обл. Кировская г. Кирово-Чепецк
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1960 ± 11

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{1960} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1 941
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	19
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:176

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н63У	—	—	579 205,90	2 218 882,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
74	—	—	579 198,93	2 218 893,74		0,04	—
75	—	—	579 179,30	2 218 882,25			
76	—	—	579 168,50	2 218 875,93			
77	—	—	579 161,17	2 218 872,47			
78	—	—	579 145,85	2 218 864,55			
79	—	—	579 142,77	2 218 862,17			

1	2	3	4	5	6	7	8
80	—	—	579 137,98	2 218 859,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,04	—
н62У	—	—	579 147,03	2 218 846,19		0,07	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н61У	—	—	579 162,72	2 218 856,63			
н60У	—	—	579 163,24	2 218 855,77			
н63У	—	—	579 205,90	2 218 882,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:176

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н63У	74	13,46	—	—
74	75	22,75		
75	76	12,51		
76	77	8,11		
77	78	17,25		
78	79	3,89		
79	80	5,67		
80	н62У	15,80		
н62У	н61У	18,85		
н61У	н60У	1,00		
н60У	н63У	50,19		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:176

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 59-а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Свободы, д 59-а

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1018 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{1018} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	1 120
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	102
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = — Pмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000000:1233
8	Иные сведения	сдан в аренду. Обременение возникает на основании: Договор аренды № 163 Аренда. Обременение возникает на основании: Иной документ № ----

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:177

Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н58У	—	—	579 211,42	2 218 873,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н63У	—	—	579 205,90	2 218 882,22			
н60У	—	—	579 163,24	2 218 855,77			
н59У	—	—	579 168,66	2 218 846,81			
н58У	—	—	579 211,42	2 218 873,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:177

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н58У	н63У	10,66	—	—
н63У	н60У	50,19		
н60У	н59У	10,47		
н59У	н58У	50,20		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:177

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 59
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Свободы, д 59
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	530 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{530} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²	564
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²	34
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²	P _{мин} = — P _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:178

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н53У	—	—	579 216,75	2 218 864,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н58У	—	—	579 211,42	2 218 873,10			
н59У	—	—	579 168,66	2 218 846,81			
н60У	—	—	579 163,24	2 218 855,77			
н61У	—	—	579 162,72	2 218 856,63			
н62У	—	—	579 147,03	2 218 846,19			
н57У	—	—	579 158,51	2 218 829,77			
н56У	—	—	579 165,14	2 218 833,46			
н55У	—	—	579 191,82	2 218 850,48			
н54У	—	—	579 196,19	2 218 854,21			
н53У	—	—	579 216,75	2 218 864,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:178

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н53У	н58У	9,99	—	—
н58У	н59У	50,20		
н59У	н60У	10,47		
н60У	н61У	1,00		
н61У	н62У	18,85		
н62У	н57У	20,04		
н57У	н56У	7,59		
н56У	н55У	31,65		
н55У	н54У	5,75		
н54У	н53У	23,06		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:178

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 59
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Свободы, д 59
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	829 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{829} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	773
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	56
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000027:309
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:184

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
59	—	—	579 190,95	2 218 783,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,02	—
н51У	—	—	579 193,29	2 218 779,50		0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н50У	—	—	579 244,23	2 218 810,37		Аналитический метод	0,10
60	—	—	579 243,24	2 218 813,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
61	—	—	579 242,92	2 218 814,96			
62	—	—	579 231,55	2 218 808,63			
63	—	—	579 226,06	2 218 804,90			
64	—	—	579 220,70	2 218 801,66			
65	—	—	579 214,66	2 218 798,22			
66	—	—	579 208,09	2 218 794,92			
67	—	—	579 197,09	2 218 787,47			
59	—	—	579 190,95	2 218 783,30		0,02	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:184

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
59	н51У	4,46	—	—
н51У	н50У	59,56		
н50У	60	3,65		
60	61	1,13		
61	62	13,01		
62	63	6,64		
63	64	6,26		
64	65	6,95		
65	66	7,35		
66	67	13,29		
67	59	7,42		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:184

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 53
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Свободы, д 53
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	297 ± 4
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{297} = 4$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	291
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:185

Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н48У	—	—	579 245,68	2 218 805,25	Аналитический метод	0,10	—
н50У	—	—	579 244,23	2 218 810,37			
н51У	—	—	579 193,29	2 218 779,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н49У	—	—	579 195,89	2 218 775,26			
н48У	—	—	579 245,68	2 218 805,25	Аналитический метод	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:185

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н48У	н50У	5,32	—	—
н50У	н51У	59,56		
н51У	н49У	4,97		
н49У	н48У	58,12		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:185

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 53
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Свободы, д 53
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	297 ± 4
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{297} = 4$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	291
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	6
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:186

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н46У	—	—	579 247,16	2 218 800,01	Аналитический метод	0,10	—
н48У	—	—	579 245,68	2 218 805,25			
н49У	—	—	579 195,89	2 218 775,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н47У	—	—	579 198,56	2 218 770,91			
н46У	—	—	579 247,16	2 218 800,01	Аналитический метод	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:186

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н46У	н48У	5,44	—	—
н48У	н49У	58,12		
н49У	н47У	5,10		
н47У	н46У	56,65		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:186

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 53
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Свободы, д 53
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	297 ± 4
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{297} = 4$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	291
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	6
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = — P _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000027:436
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:187

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н37У	—	—	579 220,79	2 218 734,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н36У	—	—	579 258,17	2 218 755,79			
56	—	—	579 261,25	2 218 756,45		0,10	—
57	—	—	579 256,42	2 218 766,82			
58	—	—	579 250,81	2 218 787,13			
н38У	—	—	579 250,28	2 218 789,01		Аналитический метод	
н39У	—	—	579 235,10	2 218 780,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н40У	—	—	579 235,02	2 218 780,61			
н41У	—	—	579 220,36	2 218 771,29			
н42У	—	—	579 220,34	2 218 770,92			
н43У	—	—	579 204,16	2 218 761,81			
н37У	—	—	579 220,79	2 218 734,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:187

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н37У	н36У	42,89	—	—
н36У	56	3,15		
56	57	11,44		
57	58	21,07		
58	н38У	1,95		
н38У	н39У	17,41		
н39У	н40У	0,15		
н40У	н41У	17,37		
н41У	н42У	0,37		
н42У	н43У	18,57		
н43У	н37У	31,76		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:187

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 51
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Свободы, д 51
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1590 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{1590} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 523
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	67
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000027:297

1	2	3
8	Иные сведения	Аренда. Обременение возникает на основании: Иной документ № ----

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:188

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15У	—	—	579 318,78	2 218 710,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н20У	—	—	579 314,35	2 218 718,50			
н21У	—	—	579 292,61	2 218 712,80			
н22У	—	—	579 261,19	2 218 694,78			
н23У	—	—	579 258,22	2 218 692,02			
н24У	—	—	579 253,59	2 218 689,59			
н25У	—	—	579 250,68	2 218 687,69			
н18У	—	—	579 261,33	2 218 671,73			
н17У	—	—	579 275,83	2 218 681,61			
н16У	—	—	579 273,20	2 218 685,65			
н15У	—	—	579 318,78	2 218 710,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:188

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15У	н20У	9,38	—	—
н20У	н21У	22,47		
н21У	н22У	36,22		
н22У	н23У	4,05		
н23У	н24У	5,23		
н24У	н25У	3,48		
н25У	н18У	19,19		
н18У	н17У	17,55		
н17У	н16У	4,82		
н16У	н15У	51,79		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:188

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 45
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Свободы, д 45
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1033 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(1033)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	992
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	41
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000027:304; 43:42:000000:1233
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:189

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
52	—	—	579 325,04	2 218 698,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$		
н15У	—	—	579 318,78	2 218 710,23					
н16У	—	—	579 273,20	2 218 685,65					
н17У	—	—	579 275,83	2 218 681,61					
н18У	—	—	579 261,33	2 218 671,73					
н19У	—	—	579 266,55	2 218 663,91					
53	—	—	579 267,69	2 218 665,05				0,30	—
54	—	—	579 272,56	2 218 668,02					
55	—	—	579 273,37	2 218 671,68					
52	—	—	579 325,04	2 218 698,36				0,07	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:189

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
52	н15У	13,42	—	—

1	2	3	4	5
н15У	н16У	51,79	—	—
н16У	н17У	4,82		
н17У	н18У	17,55		
н18У	н19У	9,40		
н19У	53	1,61		
53	54	5,70		
54	55	3,75		
55	52	58,15		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:189

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 45
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Свободы, д 45
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	808 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{808} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	854
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	46
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000000:1233
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:193

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
46	—	—	579 295,08	2 218 618,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н11У	—	—	579 299,70	2 218 610,55		0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н12У	—	—	579 307,87	2 218 597,07			
н13У	—	—	579 336,91	2 218 613,34			
н14У	—	—	579 334,05	2 218 618,89			
47	—	—	579 381,71	2 218 643,00			
48	—	—	579 373,00	2 218 656,92			
49	—	—	579 341,20	2 218 641,08			
50	—	—	579 339,78	2 218 642,93		0,10	—
51	—	—	579 317,78	2 218 631,07			
46	—	—	579 295,08	2 218 618,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:193

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
46	н11У	9,53	—	—
н11У	н12У	15,76		
н12У	н13У	33,29		
н13У	н14У	6,24		
н14У	47	53,41		
47	48	16,42		
48	49	35,53		
49	50	2,33		
50	51	24,99		
51	46	25,77		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:193

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 39
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Свободы, д 39
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1755 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{1755} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 755
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000027:310; 43:42:000000:1233
8	Иные сведения	сдан в аренду. Обременение возникает на основании: Договор аренды № 211 Аренда. Обременение возникает на основании: Иной документ № ----

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:195

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н115У	—	—	579 265,91	2 218 635,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н110У	—	—	579 262,67	2 218 642,00			
н114У	—	—	579 255,27	2 218 636,72			
н113У	—	—	579 251,14	2 218 642,92			
н112У	—	—	579 211,23	2 218 617,54		0,10	—
110	—	—	579 217,78	2 218 607,78			
111	—	—	579 224,33	2 218 611,66			
н116У	—	—	579 245,63	2 218 624,27		0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н115У	—	—	579 265,91	2 218 635,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:195

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н115У	н110У	6,88	—	—
н110У	н114У	9,09		
н114У	н113У	7,45		

1	2	3	4	5
н113У	н112У	47,30	—	—
н112У	110	11,75		
110	111	7,61		
111	н116У	24,75		
н116У	н115У	23,39		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:195

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 38
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	649 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{649} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	642
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	7
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = — P _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000000:1233; 43:42:000027:299
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:196

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н104У	—	—	579 205,74	2 218 626,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н105У	—	—	579 222,54	2 218 636,99			
н106У	—	—	579 229,81	2 218 641,92			
н107У	—	—	579 244,30	2 218 649,90			
н108У	—	—	579 254,34	2 218 656,41			
н99У	—	—	579 244,92	2 218 671,69			
н98У	—	—	579 243,96	2 218 670,73			
н103У	—	—	579 220,23	2 218 655,38			
н102У	—	—	579 196,48	2 218 640,70			
н109У	—	—	579 198,83	2 218 636,83			
н104У	—	—	579 205,74	2 218 626,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:196

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н104У	н105У	19,63	—	—
н105У	н106У	8,78		
н106У	н107У	16,54		
н107У	н108У	11,97		
н108У	н99У	17,95		
н99У	н98У	1,36		
н98У	н103У	28,26		
н103У	н102У	27,92		
н102У	н109У	4,53		
н109У	н104У	12,16		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:196

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 40
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Свободы, д 40
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	976 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{976} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	998
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	22
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000000:1233; 43:42:000027:300
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:205

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н88У	—	—	579 146,64	2 218 718,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н90У	—	—	579 156,67	2 218 704,00			
н91У	—	—	579 190,62	2 218 722,68			
н92У	—	—	579 193,67	2 218 722,99			
н93У	—	—	579 207,52	2 218 731,82			
н89У	—	—	579 197,59	2 218 746,88			
н88У	—	—	579 146,64	2 218 718,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:205

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н88У	н90У	18,03	—	—
н90У	н91У	38,75		
н91У	н92У	3,07		
н92У	н93У	16,43		
н93У	н89У	18,04		
н89У	н88У	58,09		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:205

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 42
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Свободы, д 42
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1051 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{1051} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1 043
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	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000000:1233
8	Иные сведения	сдан в аренду. Обременение возникает на основании: Договор аренды № 415 Аренда. Обременение возникает на основании: Иной документ № ----

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:206

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н78У	—	—	579 108,52	2 218 781,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$

1	2	3	4	5	6	7	8
н83У	—	—	579 120,71	2 218 760,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н84У	—	—	579 159,74	2 218 785,13			
н85У	—	—	579 168,00	2 218 790,89			
н77У	—	—	579 155,89	2 218 808,45			
н82У	—	—	579 142,86	2 218 799,83			
н81У	—	—	579 142,09	2 218 799,76			
н80У	—	—	579 124,40	2 218 789,01			
н79У	—	—	579 114,86	2 218 783,95			
н78У	—	—	579 108,52	2 218 781,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:206

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н78У	н83У	23,85	—	—
н83У	н84У	46,14		
н84У	н85У	10,07		
н85У	н77У	21,33		
н77У	н82У	15,62		
н82У	н81У	0,77		
н81У	н80У	20,70		
н80У	н79У	10,80		
н79У	н78У	6,98		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:206

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 48
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Свободы, д 48
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1226 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{1226} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 194
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	32
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000000:1233; 43:42:000027:298
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:207

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н77У	—	—	579 155,89	2 218 808,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
95	—	—	579 153,73	2 218 811,58		0,10	—
96	—	—	579 142,08	2 218 804,22		0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
97	—	—	579 140,05	2 218 807,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
98	—	—	579 143,13	2 218 809,23			
99	—	—	579 141,63	2 218 811,31			
100	—	—	579 144,50	2 218 813,54			
101	—	—	579 141,01	2 218 818,57			
102	—	—	579 138,13	2 218 816,59			
103	—	—	579 138,60	2 218 815,81			
104	—	—	579 133,52	2 218 812,44			
105	—	—	579 137,78	2 218 805,89			
106	—	—	579 127,26	2 218 798,54			
107	—	—	579 106,17	2 218 784,98			
н78У	—	—	579 108,52	2 218 781,03		0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н79У	—	—	579 114,86	2 218 783,95			
н80У	—	—	579 124,40	2 218 789,01			
н81У	—	—	579 142,09	2 218 799,76			
н82У	—	—	579 142,86	2 218 799,83			
н77У	—	—	579 155,89	2 218 808,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:207

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н77У	95	3,80	—	—
95	96	13,78		
96	97	3,56		
97	98	3,72		
98	99	2,56		
99	100	3,63		
100	101	6,12		
101	102	3,49		
102	103	0,91		
103	104	6,10		
104	105	7,81		
105	106	12,83		
106	107	25,07		
107	н78У	4,60		
н78У	н79У	6,98		
н79У	н80У	10,80		
н80У	н81У	20,70		
н81У	н82У	0,77		
н82У	н77У	15,62		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:207

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 50
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Свободы, д 50
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	386 ± 5

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{386} = 5$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	443
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	57
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000000:1233; 43:42:000027:322
8	Иные сведения	сдан в аренду. Обременение возникает на основании: договор аренды № 116 Сдан в аренду Северюхиной К. А.. Обременение возникает на основании: Иной документ № ----

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:214

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
85	—	—	579 110,57	2 218 867,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,02	—
86	—	—	579 105,24	2 218 863,72			
87	—	—	579 107,12	2 218 860,90			
88	—	—	579 107,77	2 218 859,98			
89	—	—	579 089,30	2 218 848,04			
90	—	—	579 085,16	2 218 845,34			

1	2	3	4	5	6	7	8	
91	—	—	579 073,43	2 218 838,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,02	—	
92	—	—	579 076,62	2 218 834,08		0,10	—	
н73У	—	—	579 077,75	2 218 832,14		0,07	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$	
н74У	—	—	579 113,28	2 218 852,88				
н75У	—	—	579 108,45	2 218 860,06				
н76У	—	—	579 113,51	2 218 863,58				
85	—	—	579 110,57	2 218 867,38			0,02	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:214

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
85	86	6,47	—	—
86	87	3,39		
87	88	1,13		
88	89	21,99		
89	90	4,94		
90	91	13,48		
91	92	5,61		
92	н73У	2,25		
н73У	н74У	41,14		
н74У	н75У	8,65		
н75У	н76У	6,16		
н76У	85	4,80		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:214

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Свободы
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	365 ± 5
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{365} = 5$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	365
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	Аренда. Обременение возникает на основании: Иной документ № ---- Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка № 855

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:219

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
92	—	—	579 076,62	2 218 834,08	Аналитический метод	0,10	Mt = 0,10
91	—	—	579 073,43	2 218 838,70		0,02	Mt = 0,02
154	—	—	579 070,37	2 218 842,24		0,10	Mt = 0,10
155	—	—	579 034,52	2 218 821,32			
156	—	—	579 039,89	2 218 812,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
157	—	—	579 062,36	2 218 825,92	Аналитический метод	0,10	Mt = 0,10
92	—	—	579 076,62	2 218 834,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:219

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
92	91	5,61	—	—
91	154	4,68		
154	155	41,51		
155	156	10,46		
156	157	26,25		
157	92	16,43		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:219

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 45
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Труда, д 45
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	431 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{431} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	508
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	77
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = — P _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:221

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н86У	—	—	579 138,54	2 218 731,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н152У	—	—	579 107,82	2 218 712,77			
н153У	—	—	579 107,33	2 218 711,91			
н154У	—	—	579 102,11	2 218 708,76			
н139У	—	—	579 107,29	2 218 699,63			
н145У	—	—	579 110,80	2 218 702,65			
н144У	—	—	579 122,57	2 218 709,96			
н143У	—	—	579 125,25	2 218 708,55			
н142У	—	—	579 129,63	2 218 710,74			
н141У	—	—	579 132,45	2 218 711,92			
н140У	—	—	579 137,25	2 218 714,60			
н87У	—	—	579 145,76	2 218 720,33			
н86У	—	—	579 138,54	2 218 731,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:221

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н86У	н152У	36,12	—	—
н152У	н153У	0,99		
н153У	н154У	6,10		
н154У	н139У	10,50		
н139У	н145У	4,63		
н145У	н144У	13,86		
н144У	н143У	3,03		
н143У	н142У	4,90		
н142У	н141У	3,06		
н141У	н140У	5,50		
н140У	н87У	10,26		
н87У	н86У	13,53		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:221

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 35-а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Труда, д 35-а
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	521 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{521} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	485
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	36
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = \text{—}$ $P_{макс} = \text{—}$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000027:325
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:222

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н134У	—	—	579 136,73	2 218 650,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н128У	—	—	579 153,43	2 218 622,50			
н133У	—	—	579 158,87	2 218 626,39			
н132У	—	—	579 161,33	2 218 628,62			
н131У	—	—	579 175,74	2 218 638,11			
н130У	—	—	579 176,19	2 218 637,78			
н101У	—	—	579 192,42	2 218 647,75			
н100У	—	—	579 175,65	2 218 675,05			
н135У	—	—	579 154,61	2 218 662,26			
н134У	—	—	579 136,73	2 218 650,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:222

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н134У	н128У	32,68	—	—
н128У	н133У	6,69		
н133У	н132У	3,32		
н132У	н131У	17,25		
н131У	н130У	0,56		
н130У	н101У	19,05		
н101У	н100У	32,04		
н100У	н135У	24,62		
н135У	н134У	21,35		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:222

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 31
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Труда, д 31
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	1480 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{1480} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 477
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000027:281; 43:42:000027:1080
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:223

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
117	—	—	579 187,37	2 218 565,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
118	—	—	579 227,75	2 218 590,45			
110	—	—	579 217,78	2 218 607,78			
н112У	—	—	579 211,23	2 218 617,54		0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н111У	—	—	579 210,08	2 218 619,40			
н126У	—	—	579 185,05	2 218 604,33			
н127У	—	—	579 169,72	2 218 595,40			
117	—	—	579 187,37	2 218 565,49		0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:223

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
117	118	47,47	—	—
118	110	19,99		
110	н112У	11,75		
н112У	н111У	2,19		
н111У	н126У	29,22		

1	2	3	4	5	6	7	8
н226У	—	—	579 160,04	2 218 584,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н225У	—	—	579 144,72	2 218 610,51			
н224У	—	—	579 107,63	2 218 588,13			
н227У	—	—	579 122,65	2 218 562,40			
н226У	—	—	579 160,04	2 218 584,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:228

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н226У	н225У	29,83	—	—
н225У	н224У	43,32		
н224У	н227У	29,79		
н227У	н226У	43,65		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:228

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 32
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Труда, д 32
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1296 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(1296)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 264
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	32

1	2	3
6	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000027:282; 43:42:000027:1080
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:231

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н211У	—	—	579 100,59	2 218 686,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н206У	—	—	579 084,97	2 218 711,51			
н205У	—	—	579 080,29	2 218 708,93			
н204У	—	—	579 079,26	2 218 710,63			
н203У	—	—	579 071,61	2 218 705,63			
н212У	—	—	579 084,07	2 218 682,92			
н213У	—	—	579 076,24	2 218 678,48			
н214У	—	—	579 067,71	2 218 693,52			
н215У	—	—	579 052,18	2 218 684,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
н216У	—	—	579 061,14	2 218 669,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н217У	—	—	579 071,72	2 218 675,54			
н218У	—	—	579 073,69	2 218 672,20			
н219У	—	—	579 077,98	2 218 675,03			
н220У	—	—	579 079,30	2 218 672,89			
н211У	—	—	579 100,59	2 218 686,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:231

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н211У	н206У	29,41	—	—
н206У	н205У	5,34		
н205У	н204У	1,99		
н204У	н203У	9,14		
н203У	н212У	25,90		
н212У	н213У	9,00		
н213У	н214У	17,29		
н214У	н215У	17,76		
н215У	н216У	18,06		
н216У	н217У	12,32		
н217У	н218У	3,88		
н218У	н219У	5,14		
н219У	н220У	2,51		
н220У	н211У	25,32		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:231

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 40
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Труда, д 40
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	867 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{867} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	839
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	28
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000027:288
8	Иные сведения	Аренда. Обременение возникает на основании: Иной документ № ----

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:232

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н216У	—	—	579 061,14	2 218 669,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н221У	—	—	579 064,50	2 218 663,35			
н220У	—	—	579 079,30	2 218 672,89			

1	2	3	4	5	6	7	8
н219У	—	—	579 077,98	2 218 675,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н218У	—	—	579 073,69	2 218 672,20			
н217У	—	—	579 071,72	2 218 675,54			
н216У	—	—	579 061,14	2 218 669,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:232

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н216У	н221У	6,76	—	—
н221У	н220У	17,61		
н220У	н219У	2,51		
н219У	н218У	5,14		
н218У	н217У	3,88		
н217У	н216У	12,32		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:232

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 40
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Труда, д 40
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	94 ± 2
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{94} = 2$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²	99
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²	5

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = — Р _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	Аренда. Обременение возникает на основании: Иной документ № ----

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:233

Зона №		2					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н212У	—	—	579 084,07	2 218 682,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н203У	—	—	579 071,61	2 218 705,63			
н210У	—	—	579 048,66	2 218 690,96			
н215У	—	—	579 052,18	2 218 684,90			
н214У	—	—	579 067,71	2 218 693,52			
н213У	—	—	579 076,24	2 218 678,48			
н212У	—	—	579 084,07	2 218 682,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:233

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н212У	н203У	25,90	—	—
н203У	н210У	27,24		
н210У	н215У	7,01		
н215У	н214У	17,76		
н214У	н213У	17,29		
н213У	н212У	9,00		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:233

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 40
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Труда, д 40
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	370 ± 5
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{370} = 5$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	361
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	9
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000027:288
8	Иные сведения	Аренда. Обременение возникает на основании: Иной документ № ----

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:234

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н182У	—	—	579 021,10	2 218 815,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н181У	—	—	578 988,45	2 218 795,26			
н183У	—	—	579 003,29	2 218 769,92			
н184У	—	—	579 037,29	2 218 789,63			
н182У	—	—	579 021,10	2 218 815,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:234

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н182У	н181У	38,60	—	—
н181У	н183У	29,37		
н183У	н184У	39,30		
н184У	н182У	30,82		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:234

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 48
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1172 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{1172} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 177
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	5
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000027:1080
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:236

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н169У	—	—	579 006,57	2 218 840,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н168У	—	—	578 990,12	2 218 830,74			
н167У	—	—	578 987,47	2 218 829,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н166У	—	—	578 980,36	2 218 825,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н165У	—	—	578 953,31	2 218 809,36			
н170У	—	—	578 961,46	2 218 797,50			
н171У	—	—	578 977,25	2 218 803,89			
н172У	—	—	578 986,68	2 218 810,59			
н173У	—	—	578 987,22	2 218 813,14			
н174У	—	—	579 001,12	2 218 821,31			
н175У	—	—	579 004,05	2 218 816,58			
н176У	—	—	579 008,05	2 218 818,92			
н177У	—	—	579 002,12	2 218 828,81			
н178У	—	—	579 010,43	2 218 833,59			
н169У	—	—	579 006,57	2 218 840,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:236

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н169У	н168У	19,01	—	—
н168У	н167У	2,83		
н167У	н166У	8,14		
н166У	н165У	31,64		
н165У	н170У	14,39		
н170У	н171У	17,03		

1	2	3	4	5
н171У	н172У	11,57	—	—
н172У	н173У	2,61		
н173У	н174У	16,12		
н174У	н175У	5,56		
н175У	н176У	4,63		
н176У	н177У	11,53		
н177У	н178У	9,59		
н178У	н169У	7,71		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:236

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 50
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Труда, д 50
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	882 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{882} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	738
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	144
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 600$ $R_{\text{макс}} = 1\ 500$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000027:589
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:237

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
158	—	—	578 993,92	2 218 861,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н236У	—	—	578 991,80	2 218 865,15		0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
159	—	—	578 985,66	2 218 861,20		0,10	—
160	—	—	578 987,78	2 218 857,91			
158	—	—	578 993,92	2 218 861,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:237

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
158	н236У	3,91	—	—
н236У	159	7,30		
159	160	3,91		
160	158	7,31		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:237

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	обл. Кировская г. Кирово-Чепецк
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	29 ± 1
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{29} = 1$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{кад}$), м ²	32
5	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:238

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н236У	—	—	578 991,80	2 218 865,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
161	578 989,64	2 218 868,47	578 989,64	2 218 868,47		0,10	—
162	578 983,52	2 218 864,53	578 983,52	2 218 864,53			

1	2	3	4	5	6	7	8
159	578 985,66	2 218 861,20	578 985,66	2 218 861,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н236У	—	—	578 991,80	2 218 865,15		0,07	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:238

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н236У	161	3,96	—	—
161	162	7,28		
162	159	3,96		
159	н236У	7,30		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:238

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	обл. Кировская г. Кирово-Чепецк
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	29 ± 1
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{29} = 1$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²	32
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²	P _{мин} = — P _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	сдан в аренду Свириденко А. В.. Обременение возникает на основании: Иной документ № - ---

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:241

Зона № <u>2</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
122	—	—	578 958,57	2 218 851,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н159У	—	—	578 950,85	2 218 862,52			
н160У	—	—	578 942,67	2 218 858,20			
н161У	—	—	578 949,31	2 218 846,20			
123	—	—	578 950,52	2 218 846,90			
122	—	—	578 958,57	2 218 851,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:241

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
122	н159У	13,41	—	—
н159У	н160У	9,25		
н160У	н161У	13,71		
н161У	123	1,40		
123	122	9,30		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:241

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 54
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Труда, д 54
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	135 ± 4
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{135} = 4$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	135
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = \text{—}$ $P_{\text{макс}} = \text{—}$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	Аренда. Обременение возникает на основании: Иной документ № ----

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:273

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н110У	—	—	579 262,67	2 218 642,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н108У	—	—	579 254,34	2 218 656,41			
н107У	—	—	579 244,30	2 218 649,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
н106У	—	—	579 229,81	2 218 641,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н105У	—	—	579 222,54	2 218 636,99			
н104У	—	—	579 205,74	2 218 626,83			
н111У	—	—	579 210,08	2 218 619,40			
н112У	—	—	579 211,23	2 218 617,54			
н113У	—	—	579 251,14	2 218 642,92			
н114У	—	—	579 255,27	2 218 636,72			
н110У	—	—	579 262,67	2 218 642,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:273

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н110У	н108У	16,64	—	—
н108У	н107У	11,97		
н107У	н106У	16,54		
н106У	н105У	8,78		
н105У	н104У	19,63		
н104У	н111У	8,60		
н111У	н112У	2,19		
н112У	н113У	47,30		
н113У	н114У	7,45		
н114У	н110У	9,09		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:273

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 38
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Свободы, д 38
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	648 ± 6
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{648} = 6$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{кад}$), м ²	641
5	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	7
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000000:1233; 43:42:000027:299
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:1113

Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н44У	—	—	579 248,68	2 218 794,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н46У	—	—	579 247,16	2 218 800,01	Аналитический метод	0,10	—
н47У	—	—	579 198,56	2 218 770,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н45У	—	—	579 201,31	2 218 766,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
н44У	—	—	579 248,68	2 218 794,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:1113

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н44У	н46У	5,58	—	—
н46У	н47У	56,65		
н47У	н45У	5,24		
н45У	н44У	55,12		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:1113

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Свободы
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	297 ± 4
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(297)} = 4$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м²	291
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м²	6
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м²	P _{мин} = — P _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000027:436
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:1114

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н38У	—	—	579 250,28	2 218 789,01	Аналитический метод	0,10	—
н44У	—	—	579 248,68	2 218 794,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н45У	—	—	579 201,31	2 218 766,45			
н43У	—	—	579 204,16	2 218 761,81			
н42У	—	—	579 220,34	2 218 770,92			
н41У	—	—	579 220,36	2 218 771,29			
н40У	—	—	579 235,02	2 218 780,61			
н39У	—	—	579 235,10	2 218 780,48			
н38У	—	—	579 250,28	2 218 789,01	Аналитический метод	0,10	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:1114

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н38У	н44У	5,85	—	—
н44У	н45У	55,12		
н45У	н43У	5,45		
н43У	н42У	18,57		
н42У	н41У	0,37		

1	2	3	4	5
н41У	н40У	17,37	—	—
н40У	н39У	0,15		
н39У	н38У	17,41		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:42:000027:1114

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, Кировская обл, г Кирово-Чепецк, ул Свободы
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	298 ± 4
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(298)} = 4$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	291
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	7
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:42:000027:436
8	Иные сведения	—

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков

Обозначение земельного участка _____

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об образуемых земельных участках

Обозначение земельного участка _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	
2	Категория земель	
3	Вид разрешенного использования	
4	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
5	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин}) и (P _{макс}), м ²	P _{мин} = P _{макс} =
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	

1	2	3
8	Кадастровые номера исходных земельных участков	
	Иное	
9	Иные сведения	
4. Сведения о земельных участках, посредством которых обеспечивается доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к образуемым земельным участкам		
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для которого обеспечивается доступ	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого обеспечивается доступ
1	2	3

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

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:276

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
163	—	—	579 017,36	2 218 889,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н237У	—	—	579 013,75	2 218 898,06		0,07	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н238У	—	—	579 000,77	2 218 893,50			
164	—	—	579 002,07	2 218 891,33			
165	—	—	578 994,67	2 218 887,86			
166	—	—	578 998,41	2 218 879,51			
167	—	—	579 001,30	2 218 881,05			
168	—	—	579 004,49	2 218 882,77			
163	—	—	579 017,36	2 218 889,67			
							0,10

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:276

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
163	н237У	9,13	—	—

1	2	3	4	5
н237У	н238У	13,76	—	—
н238У	164	2,53		
164	165	8,17		
165	166	9,15		
166	167	3,27		
167	168	3,62		
168	163	14,60		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:42:000027:276

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	209 ± 4
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{209} = 4$
3	Иные сведения	—

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

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 43:42:000026:118

Зона № _____ 2 _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н15141О	—	—	—	579 169,32	2 218 913,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н15142О	—	—	—	579 166,57	2 218 912,15	—			
	н15143О	—	—	—	579 168,91	2 218 906,07	—			
	н15144О	—	—	—	579 171,67	2 218 907,13	—			
	н15141О	—	—	—	579 169,32	2 218 913,21	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000026:118

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:157
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Кировская обл, г Кирово-Чепецк, тер гк д-23
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:42:000026:119

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н151450	—	—	—	579 144,93	2 218 896,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н151460	—	—	—	579 142,53	2 218 902,95	—			
	н151470	—	—	—	579 122,97	2 218 895,69	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н151480	—	—	—	579 115,66	2 218 911,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н151490	—	—	—	579 110,34	2 218 908,69	—			
	н151500	—	—	—	579 119,83	2 218 887,74	—			
	н151450	—	—	—	579 144,93	2 218 896,85	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000026:119

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:28
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская обл., г. Кирово-Чепецк, ул. Свободы, тер. гк д-24, д. 1
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:42:000027:277

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н151510	—	—	—	579 185,36	2 218 595,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н151520	—	—	—	579 177,91	2 218 591,37	—			
	н151530	—	—	—	579 181,70	2 218 585,17	—			
	н151540	—	—	—	579 189,15	2 218 589,72	—			
	н151510	—	—	—	579 185,36	2 218 595,92	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000027:277

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 917/05, Кадастровый номер 43:42:000027:223:917/05/А

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:223
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 27
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:42:000027:278

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н151550	—	—	—	579 177,70	2 218 544,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н151560	—	—	—	579 173,47	2 218 552,47	—			
	н151570	—	—	—	579 168,36	2 218 549,62	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н151580	—	—	—	579 172,59	2 218 542,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
—	н151550	—	—	—	579 177,70	2 218 544,88	—		—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000027:278

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 918
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:100
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 28
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:42:000027:279

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н151590	—	—	—	579 165,56	2 218 610,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н151600	—	—	—	579 162,31	2 218 616,53	—			
	н151610	—	—	—	579 170,93	2 218 621,47	—			
	н151620	—	—	—	579 174,18	2 218 615,79	—			
	н151590	—	—	—	579 165,56	2 218 610,86	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000027:279

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 33:407:001:017064770, Инвентарный номер 919, Кадастровый номер 43:42:000027:0149:919/05/A

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:149
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 29
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:42:000027:280

Зона №		2									
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м				
		X	Y	R, м	X	Y	R, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
—	н151780	—	—	—	579 152,72	2 218 568,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—	
	н151790	—	—	—	579 155,80	2 218 563,54	—				
	н151770	—	—	—	579 155,99	2 218 563,65	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	Н151760	—	—	—	579 157,21	2 218 561,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	Н151800	—	—	—	579 156,33	2 218 560,76	—			
	Н151740	—	—	—	579 157,63	2 218 558,71	—			
	Н151690	—	—	—	579 158,76	2 218 559,02	—			
	Н151680	—	—	—	579 161,98	2 218 560,90	—			
	Н151670	—	—	—	579 161,32	2 218 562,02	—			
	Н151660	—	—	—	579 166,09	2 218 564,81	—			
	Н151730	—	—	—	579 164,03	2 218 568,35	—			
	Н151810	—	—	—	579 164,22	2 218 568,46	—			
	Н151820	—	—	—	579 161,14	2 218 573,72	—			
	Н151780	—	—	—	579 152,72	2 218 568,80	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000027:280

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 920, Кадастровый номер 43:42:000027:0150:920/05/А; 43:42:010127:0101:920/05/А
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:150
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 30
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:42:000027:281

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н151830	—	—	—	579 151,09	2 218 635,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н151840	—	—	—	579 146,91	2 218 642,69	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н151850	—	—	—	579 155,22	2 218 647,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н151860	—	—	—	579 159,40	2 218 640,95	—			
	н151830	—	—	—	579 151,09	2 218 635,87	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000027:281

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 921
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:222
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 31
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:42:000027:282

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н151870	—	—	—	579 144,99	2 218 600,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н151880	—	—	—	579 137,86	2 218 596,56	—			
	н151870	—	—	—	579 140,91	2 218 591,28	—			
	н151880	—	—	—	579 148,04	2 218 595,39	—			
	н151870	—	—	—	579 144,99	2 218 600,67	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000027:282

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 922

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:228
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 32
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:42:000027:285

Зона №		2									
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м				
		X	Y	R, м	X	Y	R, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
—	н151890	—	—	—	579 099,59	2 218 721,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—	
	н151900	—	—	—	579 096,34	2 218 727,05	—				
	н151910	—	—	—	579 103,54	2 218 731,43	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н151920	—	—	—	579 106,79	2 218 726,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
—	н151890	—	—	—	579 099,59	2 218 721,71	—		—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000027:285

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 928
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:90
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 37
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:42:000027:286

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

43:42:000027:286(1)

43:42:000027:286(1)	н151930	—	—	—	579 103,63	2 218 670,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н151940	—	—	—	579 100,64	2 218 676,07	—			
	н151950	—	—	—	579 089,51	2 218 670,07	—			
	н151960	—	—	—	579 093,68	2 218 662,32	—			
	н151970	—	—	—	579 097,03	2 218 664,13	—			
	н151980	—	—	—	579 095,84	2 218 666,33	—			
	н151930	—	—	—	579 103,63	2 218 670,53	—			

43:42:000027:286(2)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
43:42:00 0027:28 6(2)	н151990	—	—	—	579 095,04	2 218 659,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н152000	—	—	—	579 097,76	2 218 654,73	—			
	н152010	—	—	—	579 100,54	2 218 656,20	—			
	н152020	—	—	—	579 097,82	2 218 661,35	—			
	н151990	—	—	—	579 095,04	2 218 659,87	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000027:286

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 929/05, Кадастровый номер 43:42:000027:109:929/05/А,А1
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:108, 43:42:000027:109
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 38
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:42:000027:287

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н152030	—	—	—	579 079,78	2 218 754,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н152040	—	—	—	579 088,21	2 218 759,42	—			
	н152050	—	—	—	579 092,48	2 218 752,19	—			
	н152060	—	—	—	579 086,72	2 218 748,78	—			
	н152070	—	—	—	579 085,50	2 218 750,85	—			
	н152080	—	—	—	579 082,84	2 218 749,28	—			
	н152030	—	—	—	579 079,78	2 218 754,44	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000027:287

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 951
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:89
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 39
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:42:000027:288

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н152090	—	—	—	579 088,90	2 218 695,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н152100	—	—	—	579 085,87	2 218 700,58	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н152110	—	—	—	579 072,66	2 218 692,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н152120	—	—	—	579 076,92	2 218 685,57	—			
	н152130	—	—	—	579 081,40	2 218 688,22	—			
	н152140	—	—	—	579 080,29	2 218 690,08	—			
	н152090	—	—	—	579 088,90	2 218 695,46	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000027:288

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 952
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:231, 43:42:000027:233
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 40
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:42:000027:291										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н152150	—	—	—	579 056,93	2 218 749,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н152160	—	—	—	579 053,29	2 218 754,69	—			
	н152170	—	—	—	579 046,50	2 218 750,25	—			
	н152180	—	—	—	579 042,55	2 218 747,68	—			
	н152190	—	—	—	579 046,94	2 218 740,52	—			
	н152200	—	—	—	579 050,94	2 218 742,97	—			
	н152210	—	—	—	579 049,95	2 218 744,58	—			
	н152150	—	—	—	579 056,93	2 218 749,30	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000027:291

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 956
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:270, 43:42:000027:291
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 44
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 43:42:000027:294

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n152300	—	—	—	578 993,15	2 218 855,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н152310	—	—	—	578 980,01	2 218 847,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н152320	—	—	—	578 986,69	2 218 836,88	—			
	н152330	—	—	—	578 992,92	2 218 840,69	—			
	н152340	—	—	—	578 991,61	2 218 842,82	—			
	н152350	—	—	—	578 998,52	2 218 847,05	—			
	н152300	—	—	—	578 993,15	2 218 855,83	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000027:294

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 33:407:001:005384880, Инвентарный номер 963, Кадастровый номер 43:42:000027:0122:33:407:001:005384880:0100
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:123
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 52
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:42:000027:295

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н152360	—	—	—	579 197,97	2 218 558,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н152370	—	—	—	579 201,09	2 218 553,06	—			
	н152380	—	—	—	579 208,61	2 218 557,42	—			
	н152390	—	—	—	579 205,49	2 218 562,82	—			
	н152360	—	—	—	579 197,97	2 218 558,46	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000027:295

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 33:407:001:100597670, Инвентарный номер 916/05, Кадастровый номер 43:42:000027:0099:916/05/А, Кадастровый номер 43:42:000027:440

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:1184, 43:42:000027:99
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 25
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:42:000027:297

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н152400	—	—	—	579 228,11	2 218 759,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н152410	—	—	—	579 218,21	2 218 752,49	—			
	н152420	—	—	—	579 221,45	2 218 747,62	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н152430	—	—	—	579 226,40	2 218 750,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н152440	—	—	—	579 226,07	2 218 751,42	—			
	н152450	—	—	—	579 231,02	2 218 754,73	—			
	н152400	—	—	—	579 228,11	2 218 759,09	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000027:297

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 874
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:187
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 51
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:42:000027:298

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н152460	—	—	—	579 154,88	2 218 806,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н152460	—	—	—	579 163,63	2 218 793,29	—			
	н152470	—	—	—	579 153,90	2 218 786,87	—			
	н152480	—	—	—	579 145,15	2 218 800,13	—			
	н152460	—	—	—	579 154,88	2 218 806,55	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000027:298

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 7767/05, Кадастровый номер 43:42:000027:0206:7767/05/А

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:206
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 48
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:42:000027:299

Зона №		2								
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н152490	—	—	—	579 259,67	2 218 640,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н152500	—	—	—	579 255,90	2 218 645,78	—			
	н152510	—	—	—	579 247,07	2 218 639,95	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н152520	—	—	—	579 251,85	2 218 632,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н152530	—	—	—	579 253,93	2 218 634,08	—			
	н152540	—	—	—	579 252,34	2 218 636,50	—			
	н152550	—	—	—	579 254,35	2 218 637,82	—			
	н152560	—	—	—	579 254,92	2 218 636,94	—			
	н152490	—	—	—	579 259,67	2 218 640,07	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000027:299

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 33:407:001:017094530, Инвентарный номер 852, Кадастровый номер 43:42:000027:273:33:407:001:017094530:0100
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:273
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 38
	Дополнительные сведения о местоположении	—

1	2	3
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:42:000027:300

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н152570	—	—	—	579 247,36	2 218 663,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н152580	—	—	—	579 244,07	2 218 668,50	—			
	н152590	—	—	—	579 235,83	2 218 663,35	—			
	н152600	—	—	—	579 239,12	2 218 658,09	—			
	н152570	—	—	—	579 247,36	2 218 663,25	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000027:300

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 854

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:196
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 40
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:42:000027:301

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
43:42:000027:301(1)										
43:42:000027:301(1)	н15261О	—	—	—	579 384,89	2 218 682,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н15262О	—	—	—	579 383,78	2 218 687,45	—			
	н15263О	—	—	—	579 378,03	2 218 686,11	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
43:42:00 0027:30 1(1)	н152640	—	—	—	579 376,57	2 218 685,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н152650	—	—	—	579 372,83	2 218 684,90	—			
	н152660	—	—	—	579 373,93	2 218 680,14	—			
	н152610	—	—	—	579 384,89	2 218 682,68	—			

43:42:000027:301(2)

43:42:00 0027:30 1(2)	н152670	—	—	—	579 377,72	2 218 681,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н152680	—	—	—	579 376,61	2 218 685,74	—			
	н152690	—	—	—	579 372,86	2 218 684,86	—			
	н152700	—	—	—	579 373,97	2 218 680,17	—			
	н152670	—	—	—	579 377,72	2 218 681,05	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000027:301

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 858

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:192
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 41а
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:42:000027:303

Зона №		2								
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н152710	—	—	—	579 183,96	2 218 763,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н152720	—	—	—	579 178,60	2 218 760,11	—			
	н152730	—	—	—	579 183,72	2 218 752,92	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н152740	—	—	—	579 189,08	2 218 756,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
—	н152710	—	—	—	579 183,96	2 218 763,93	—		—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000027:303

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 867
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:71
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 44
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:42:000027:305

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н152750	—	—	—	579 241,59	2 218 725,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н152760	—	—	—	579 250,94	2 218 731,50	—			
	н152770	—	—	—	579 248,66	2 218 735,12	—			
	н152780	—	—	—	579 239,17	2 218 729,45	—			
	н152750	—	—	—	579 241,59	2 218 725,61	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000027:305

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 872

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:46
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 49
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:42:000027:307

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
43:42:000027:307(1)										
43:42:000027:307(1)	н152790	—	—	—	579 128,12	2 218 841,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н152800	—	—	—	579 129,83	2 218 842,74	—			
	н152810	—	—	—	579 127,33	2 218 846,33	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
43:42:00 0027:30 7(1)	Н152820	—	—	—	579 122,90	2 218 843,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	Н152830	—	—	—	579 125,23	2 218 839,92	—			
	Н152840	—	—	—	579 122,25	2 218 837,88	—			
	Н152850	—	—	—	579 127,18	2 218 830,81	—			
	Н152860	—	—	—	579 129,32	2 218 832,30	—			
	Н152870	—	—	—	579 131,48	2 218 829,20	—			
	Н152880	—	—	—	579 135,01	2 218 831,66	—			
	Н152890	—	—	—	579 128,12	2 218 841,54	—			
	Н152790	—	—	—	579 128,12	2 218 841,54	—			
43:42:000027:307(2)										
43:42:00 0027:30 7(2)	Н152900	—	—	—	579 119,28	2 218 829,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	Н152910	—	—	—	579 121,83	2 218 826,40	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
43:42:00 0027:30 7(2)	н152920	—	—	—	579 125,41	2 218 828,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н152930	—	—	—	579 122,86	2 218 832,54	—			
	н152900	—	—	—	579 119,28	2 218 829,98	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000027:307

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 875
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:1238
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 52
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:42:000027:308

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

43:42:000027:308(1)

43:42:000027:308(1)	н152970	—	—	—	579 198,05	2 218 806,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н152960	—	—	—	579 193,74	2 218 813,13	—			
	н152950	—	—	—	579 181,99	2 218 804,98	—			
	н152940	—	—	—	579 186,30	2 218 798,77	—			
	н152980	—	—	—	579 188,91	2 218 800,58	—			
	н152990	—	—	—	579 190,86	2 218 797,79	—			
	н153000	—	—	—	579 197,17	2 218 802,20	—			
	н153010	—	—	—	579 195,23	2 218 804,97	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
43:42:00 0027:30 8(1)	н152970	—	—	—	579 198,05	2 218 806,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
43:42:000027:308(2)										
43:42:00 0027:30 8(2)	н153020	—	—	—	579 198,05	2 218 806,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н153030	—	—	—	579 193,74	2 218 813,13	—			
	н153040	—	—	—	579 181,99	2 218 804,98	—			
	н153050	—	—	—	579 186,30	2 218 798,77	—			
	н153060	—	—	—	579 188,91	2 218 800,58	—			
	н153070	—	—	—	579 190,86	2 218 797,79	—			
	н153080	—	—	—	579 197,17	2 218 802,20	—			
	н153090	—	—	—	579 195,23	2 218 804,97	—			
	н153020	—	—	—	579 198,05	2 218 806,92	—			
2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000027:308										
№ п/п	Наименование характеристики						Значение характеристики			
1	2						3			
1	Вид объекта недвижимости						Здание			

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 33:407:001:001739090, Инвентарный номер 878
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:155
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 55
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:42:000027:309

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н153100	—	—	—	579 155,54	2 218 842,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н153110	—	—	—	579 151,60	2 218 847,81	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н153120	—	—	—	579 158,32	2 218 852,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н153130	—	—	—	579 164,17	2 218 843,91	—			
	н153140	—	—	—	579 160,23	2 218 841,21	—			
	н153150	—	—	—	579 158,31	2 218 843,99	—			
	н153100	—	—	—	579 155,54	2 218 842,08	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000027:309

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 880, Кадастровый номер 43:42:000027:0177:880/05/А;А1, Кадастровый номер 43:42:000027:647
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:178
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 59
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:42:000027:310

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н153160	—	—	—	579 306,44	2 218 606,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н153170	—	—	—	579 309,39	2 218 601,84	—			
	н153180	—	—	—	579 318,80	2 218 607,74	—			
	н153190	—	—	—	579 315,85	2 218 612,44	—			
	н153160	—	—	—	579 306,44	2 218 606,54	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000027:310

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 853, Кадастровый номер 43:42:010127:0054:853/05/А

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:193
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 39
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:42:000027:316

Зона №		2									
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м				
		X	Y	R, м	X	Y	R, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
—	н153290	—	—	—	579 279,21	2 218 649,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—	
	н153300	—	—	—	579 275,89	2 218 655,06	—				
	н153310	—	—	—	579 280,68	2 218 657,95	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н153320	—	—	—	579 284,00	2 218 652,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
—	н153290	—	—	—	579 279,21	2 218 649,56	—		—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000027:316

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 33:407:001:017088640, Кадастровый номер 43:42:000027:272:33:407:001:017088640:0100
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:272
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 43
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:42:000027:322

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н153330	—	—	—	579 145,58	2 218 818,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н153340	—	—	—	579 140,48	2 218 825,55	—			
	н153350	—	—	—	579 134,44	2 218 821,18	—			
	н153360	—	—	—	579 139,54	2 218 814,14	—			
	н153330	—	—	—	579 145,58	2 218 818,51	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000027:322

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 33:407:001:017097380, Инвентарный номер 5595, Инвентарный номер 873, Кадастровый номер 43:42:000027:208:33:407:001:017097380:0100, Кадастровый номер 43:42:000027:306

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:208, 43:42:000027:207
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 50
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:42:000027:323

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н153200	—	—	—	579 078,37	2 218 713,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н153210	—	—	—	579 073,60	2 218 721,88	—			
	н153220	—	—	—	579 065,04	2 218 716,80	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н153230	—	—	—	579 061,42	2 218 714,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н153240	—	—	—	579 066,87	2 218 704,93	—			
	н153250	—	—	—	579 070,70	2 218 707,10	—			
	н153260	—	—	—	579 070,11	2 218 708,14	—			
	н153270	—	—	—	579 071,94	2 218 709,18	—			
	н153280	—	—	—	579 071,58	2 218 709,81	—			
	н153200	—	—	—	579 078,37	2 218 713,84	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000027:323

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 33:407:001:017092850, Инвентарный номер 33-407-001-0170928850, Кадастровый номер 43-42-000027-0113-33-407-001-017092850-0100
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:113, 43:42:000027:114
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 42
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:42:000027:324

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

43:42:000027:324(1)

43:42:000027:324(1)	н152260	—	—	—	579 011,49	2 218 867,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н152270	—	—	—	579 015,35	2 218 861,55	—			
	н152280	—	—	—	579 022,96	2 218 866,26	—			
	н152290	—	—	—	579 019,10	2 218 872,51	—			
	н152260	—	—	—	579 011,49	2 218 867,81	—			

43:42:000027:324(2)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
43:42:00 0027:32 4(2)	н152220	—	—	—	579 012,29	2 218 872,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н152230	—	—	—	579 010,35	2 218 875,33	—			
	н152240	—	—	—	579 004,70	2 218 871,96	—			
	н152250	—	—	—	579 006,64	2 218 868,72	—			
	н152220	—	—	—	579 012,29	2 218 872,10	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000027:324

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Кадастровый номер 43:42:000027:0216:961/05/А, Инвентарный номер 961, Кадастровый номер 43:42:000027:0217:33:407:001:017080090:0100
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:216, 43:42:000027:274
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 49
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:42:000027:325

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н153370	—	—	—	579 110,89	2 218 703,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н153380	—	—	—	579 108,03	2 218 707,49	—			
	н153390	—	—	—	579 115,09	2 218 712,03	—			
	н153400	—	—	—	579 117,95	2 218 707,57	—			
	н153370	—	—	—	579 110,89	2 218 703,03	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000027:325

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 926

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:221
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 35а
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:42:000027:436

Зона №		2								
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y	R, м	X	Y	R, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н15341О	—	—	—	579 206,79	2 218 767,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н15342О	—	—	—	579 202,34	2 218 774,20	—			
	н15343О	—	—	—	579 209,78	2 218 779,26	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н153440	—	—	—	579 214,23	2 218 772,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
—	н153410	—	—	—	579 206,79	2 218 767,67	—		—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000027:436

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 876, Кадастровый номер 43:42:010127:0044:876/05/А
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:184, 43:42:000027:185, 43:42:000027:186, 43:42:000027:1114, 43:42:000027:1113
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 53
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура										
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)										
кадастровый номер (обозначение) 43:42:000027:437										
Зона № 2										
Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н153450	—	—	—	579 291,02	2 218 588,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н153460	—	—	—	579 288,61	2 218 592,41	—			
	н153470	—	—	—	579 283,82	2 218 589,32	—			
	н153480	—	—	—	579 283,69	2 218 589,53	—			
	н153490	—	—	—	579 280,37	2 218 587,40	—			
	н153500	—	—	—	579 282,95	2 218 583,41	—			
	н153510	—	—	—	579 283,01	2 218 583,32	—			
	н153450	—	—	—	579 291,02	2 218 588,67	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000027:437

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 849
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:194
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 36
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:42:000027:446

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	n153520	—	—	—	579 038,38	2 218 779,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н153530	—	—	—	579 041,40	2 218 774,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н153540	—	—	—	579 034,64	2 218 770,51	—			
	н153550	—	—	—	579 031,63	2 218 775,87	—			
	н153520	—	—	—	579 038,38	2 218 779,67	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000027:446

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 958, Кадастровый номер 43:42:000027:0118:958:/05/А
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:118
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Труда ул, д 46
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:42:000027:477

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

43:42:000027:477(1)

43:42:000027:477(1)	н153560	—	—	—	579 131,22	2 218 874,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н153570	—	—	—	579 140,61	2 218 881,26	—			
	н153580	—	—	—	579 143,79	2 218 876,93	—			
	н153590	—	—	—	579 145,15	2 218 875,07	—			
	н153600	—	—	—	579 139,45	2 218 870,89	—			
	н153610	—	—	—	579 138,09	2 218 872,75	—			
	н153620	—	—	—	579 134,39	2 218 870,04	—			
	н153560	—	—	—	579 131,22	2 218 874,37	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
43:42:000027:477(2)										
43:42:00 0027:47 7(2)	н153630	—	—	—	579 134,65	2 218 869,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н153640	—	—	—	579 131,15	2 218 874,60	—			
	н153650	—	—	—	579 134,63	2 218 877,15	—			
	н153660	—	—	—	579 138,13	2 218 872,37	—			
	н153630	—	—	—	579 134,65	2 218 869,82	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000027:477

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 882, Кадастровый номер 43:42:000027:0030:882/05/А
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:1231
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 62
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 43:42:000027:586

Зона № 2

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н153710	—	—	—	579 266,86	2 218 630,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
	н153720	—	—	—	579 264,15	2 218 634,62	—			
	н153730	—	—	—	579 260,35	2 218 632,20	—			
	н153740	—	—	—	579 259,86	2 218 632,97	—			
	н153750	—	—	—	579 257,01	2 218 631,16	—			
	н153760	—	—	—	579 260,21	2 218 626,13	—			
	н153710	—	—	—	579 266,86	2 218 630,36	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 43:42:000027:586

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	Инвентарный номер 850, Кадастровый номер 43:42:000027:57:850/05/Б
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:42:000027:57
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	43:42:000027
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецк г, Свободы ул, д 36а
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

**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, сооружения, объекта незавершенного строительства

с кадастровым номером _____

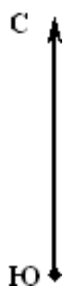
Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Иные сведения о здании, сооружении, объекте незавершенного строительства с кадастровым номером _____

1.

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 100

Условные обозначения:

условные обозначения представлены на листе № _____

Схема геодезических построений

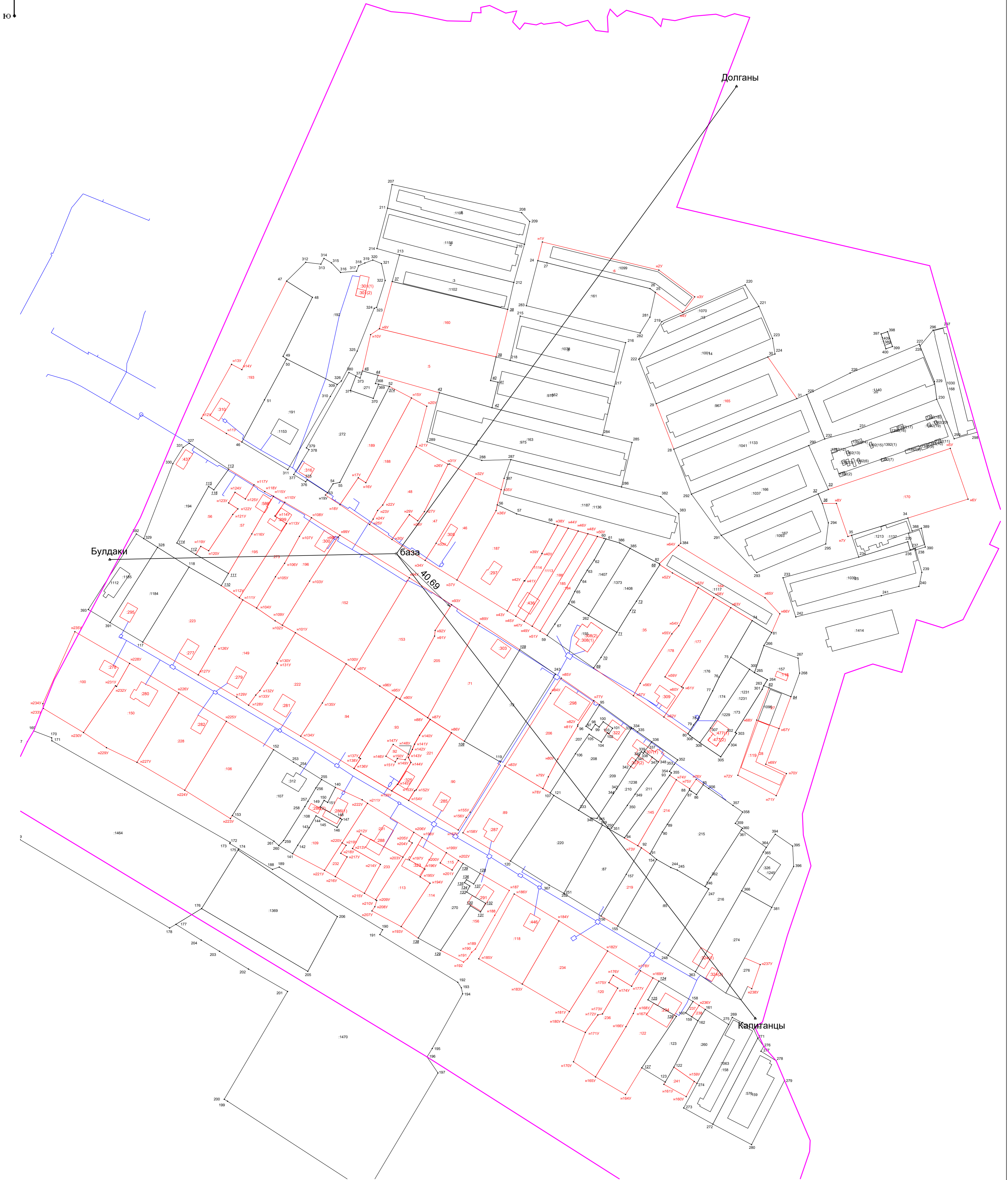


Долганы

Булдаки

база

Капитанцы



Условные обозначения:

- - Точка съёмочного обоснования
- △ - Пункт государственной геодезической сети
- ↔ - Направления геодезических построений при создании съёмочного обоснования
- ↔ - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка (данное условное обозначение относится ко всем точкам с префиксом "н" и уточняемым точкам)
- (pink) - Граница кадастрового квартала
- (black) - Граница земельного участка
- (red) - Граница земельного участка, установленная при проведении кадастровых работ
- 43:39:350108 - Номер кадастрового квартала
- 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