

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

43:12:340021 Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:

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

3. Дата подготовки карты-плана территории: 18 июня 2025 г.

4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Управление Росреестра по Кировской области

основной государственный регистрационный номер: 1044316880453

идентификационный номер налогоплательщика: 4345093420

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): —

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): —

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ: —

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):

43_upr@rosreestr.ru

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:
филиал ППК «Роскадастр» по Кировской области, адрес: 610020, г. Киров, ул. Преображенская, д. 8

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Чемоданова Катерина Сергеевна
и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): —

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 140 - 027 - 452 - 02

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

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

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

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:
610020, г. Киров, ул. Преображенская, д. 8, otдел_kkr@43.kadastr.ru

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	Иной документ	18 апреля 2024 г.	С-120	Договор о предоставлении доступа к измерительной и корректирующей информации	—
2	Материалы картографо-геодезического фонда, выдан: ППК "Роскадастр"	16 января 2024 г.	170-416/2024-В	Выписка о пунктах дифференциальных геодезических станций	—
3	Кадастровый план территории	26 апреля 2025 г.	****_***/****_*****	Кадастровый план территории	—
4	Иной документ	12 октября 1981 г.	06-о/339	Материалы о предоставлении земельного участка под коллективный сад рабочих и служащих управлению внутренних дел облисполкома из земель совхоза «Чепецкий» Кирово-Чепецкого р-на, Кировской обл.	—

1	2	3	4	5	6
5	Иной документ	1 января 1993 г.	6-0/345	Материалы инвентаризации земель садоводческого товарищества Труженик Кстининского сельского поселения	—
6	Иной документ	21 июня 2021 г.	31	Правила землепользования и застройки Кстининского сельского поселения Кирово-Чепецкого района Кировской области, утверждённые постановлением администрации (с изм. от 20.09.2021 № 44, от 24.01.2023 № 11, от 20.08.2024 № 45)	—
7	Иной документ	28 декабря 1993 г.	КВО-12-1-0200	Свидетельства на право собственности, владения, бессрочного (постоянного) пользования землей	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Пояснительная записка

Комплексные кадастровые работы в кадастровом квартале 43:12:340021 на территории сдт Труженик, Кстининского сельского поселения, Кирово-Чепецкого района, Кировской области выполняются на основании Соглашения о предоставлении из федерального бюджета субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам от 30.01.2025 № 321-20-2025-002. Специалистами была проведена горизонтальная съемка местности в границах кадастрового квартала 43:12:340021, с применением геодезической аппаратуры (см. раздел "Инструменты" данного карта-плана территории).

В ходе проведения комплексных кадастровых работ:

- 128 земельных участков путем уточнения местоположения границ и площади;
- 2 объекта капитального строительства путем уточнения местоположения;

Согласно Правилам землепользования и застройки Кстининского сельского поселения Кирово-Чепецкого района Кировской области, утверждённые постановлением администрации от 21.06.2021 № 31 (с изменениями от 20.09.2021 № 44, от 24.01.2023 № 11, от 20.08.2024 № 45), в границах кадастрового квартала 43:12:340021 установлены следующие территориальные зоны:

Ж-2.О — зона коллективных садов, огородов;

Ведение огородничества

- минимальная площадь земельного участка — 100 кв.м.
- максимальная площадь земельного участка — 1500 кв.м.

Ведение садоводства

- минимальная площадь земельного участка — 400 кв.м.
- максимальная площадь земельного участка — 1000 кв.м.

Уточнение местоположения границ ранее учтенных земельных участков в КК 43:12:340021 проведено с учетом:

- Материалов о предоставлении земельного участка под коллективный сад рабочих и служащих управлению внутренних дел облисполкома из земель совхоза «Чепецкий» Кирово-Чепецкого р-на, Кировской обл. от 1981г., инв. № 06-о/339;
- Материалов инвентаризации земель садоводческого товарищества Труженик Кстининского сельского поселения КК 43:12:340021 от 1993г, инв. № 6-о/345;
- свидетельства на право собственности, владения, бессрочного (постоянного) пользования землей КВО-12-1-0200 от 28.12.1993г.;

- свидетельств на право собственности на землю, выданных физическим лицам (см. Приложение КПТ):

- горизонтальная съемка местности в границах кадастрового квартала 43:12:340021, с применением геодезической аппаратуры. Границы уточняемых земельных участков в границах кадастрового квартала 43:12:340021 при проведении ККР определялись в соответствии с документами о предоставлении земельных участков, содержащих сведения о местоположении границ земельного участка (см. реквизит "б" раздела "Пояснительная записка"). В случае отсутствия в документах сведений о местоположении границ земельного участка или отсутствия самих документов их местоположение определялось с использованием карт (планов), являющихся картографической основой Единого государственного реестра недвижимости (Инвентаризационный план кадастрового квартала 43:12:340021), и (или) карт (планов), представляющих собой фотопланы местности, подтверждающих фактическое местоположение границ земельных участков на местности пятнадцать и более лет (2009 г., М 1:2000). В таких случаях исторически сложившаяся граница закреплена на местности объектами искусственного происхождения – заборами, зданиями, нежилыми строениями и т.д. А также с целью узаконить право пользования землей в рамках проведения комплексных кадастровых работ границы земельных участков уточнялись в соответствии с фактическим использованием. Площадь, конфигурация, положение в границах кадастрового квартала, в том числе относительно смежных земельных участков утверждены согласительной комиссией, возражений не поступало. Границы земельных участков с кадастровыми номерами 43:12:340021:250, определенные при проведении ККР пересекают границы кадастрового деления, требуется изменение описания местоположения границ кадастровых кварталов 43:12:340021 и 43:12:340140 на основании сведений, содержащихся в КППР, поэтому для данных объектов недвижимости в КПП в формате XML в элементе <CadastralBlock> указан кадастровый квартал 43:12:340021. На земельный участок с инв.№29 площадью 475 кв.м. имеется свидетельство на право собственности на землю РФ-XXIII КВО12-76 №0411705 от 16 июня 1995г., выданное Вяткину Вячеславу Алексеевичу, сведения о котором не были учтены в перечне РУЗУ. Необходимо рассмотреть возможность присвоения кадастрового номера земельного участка с целью включения в карта-план территории КК43:12:340021) (свидетельство прилагается). Возражений относительно границ уточняемых земельных участков не поступало, согласительной комиссией конфигурации утверждены. В контур ОКС с кадастровыми номерами 43:12:340021:260, 43:12:340021:72, входят основное строение. При проведении ККР определялось местоположение объектов капитального строительства на земельных участках, при этом при описании местоположения объекта капитального строительства на земельном участке отражен контур объекта капитального строительства, существующий в натуральной форме на момент проведения в ККР. Кадастровый инженер Чемоданова Катерина Сергеевна (РН№0486, дата внесения в реестр СРО 03.06.2016). Сведения в графах "7", "8", "9" и строке, предусмотренной для отражения сведений о дате обследования, реквизита "1" раздела "Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений" отсутствуют, т.к. при измерениях использовался пункт СДГС kcher (г. Кирово-Чепецк).

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования — Сведения о состоянии		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Геодезическая сеть специального назначения, СДГС. Сведения о классе геодезической сети отсутствуют	kcher (г. Кирово-Чепецк), тип знака отсутствует	МСК-43, зона 2	578 738,43	2 220 610,96	—	—	—

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая типа PrinCe i50	3451097	№С-БН/19-06-2024/348588481 от 19.06.2024 выдано ФБУ "Нижегородский ЦСМ" действует до 18.06.2025г.
2	Аппаратура геодезическая спутниковая типа PrinCe i30	3448268	№С-БН/19-06-2024/348588485 от 19.06.2024 выдано ФБУ "Нижегородский ЦСМ" действует до 18.06.2025г.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:3 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н267У	—	—	570 645,22	2 208 376,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н268У	—	—	570 644,47	2 208 377,99			
н269У	—	—	570 626,71	2 208 385,61			
н270У	—	—	570 616,99	2 208 362,49			
н271У	—	—	570 618,18	2 208 361,96			
н272У	—	—	570 635,39	2 208 354,46			
н273У	—	—	570 635,95	2 208 354,21			
н267У	—	—	570 645,22	2 208 376,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н267У	н268У	1,98	—	согласовано
н268У	н269У	19,33		
н269У	н270У	25,08		

1	2	3	4	5
н270У	н271У	1,30	—	согласовано
н271У	н272У	18,77		
н272У	н273У	0,61		
н273У	н267У	23,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:3 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	520 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{520} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	515,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:3 :

1.	—		
----	---	--	--

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:24 :
Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н229У	—	—	571 044,31	2 208 215,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н230У	—	—	571 063,76	2 208 207,10			
н231У	—	—	571 073,48	2 208 231,01			
н144У	—	—	571 053,53	2 208 238,81			
н232У	—	—	571 048,30	2 208 225,52			
н229У	—	—	571 044,31	2 208 215,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:24 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н229У	н230У	21,27	—	согласовано
н230У	н231У	25,81		
н231У	н144У	21,42		
н144У	н232У	14,28		
н232У	н229У	10,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:24 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 24
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	540 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{540} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 400 Р _{макс} = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:24 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:25 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н229У	—	—	571 044,31	2 208 215,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н232У	—	—	571 048,30	2 208 225,52			
н144У	—	—	571 053,53	2 208 238,81			
н500У	—	—	571 034,63	2 208 246,84			
н143У	—	—	571 033,98	2 208 247,15			
н200У	—	—	571 023,54	2 208 224,16			
н229У	—	—	571 044,31	2 208 215,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:25 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н229У	н232У	10,59	—	согласовано
н232У	н144У	14,28		
н144У	н500У	20,54		
н500У	н143У	0,72		
н143У	н200У	25,25		
н200У	н229У	22,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:25 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 25
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	548 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{548} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	535,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 400 Р _{макс} = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:25 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:52 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н290У	—	—	570 590,36	2 208 406,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н291У	—	—	570 604,55	2 208 400,30			
н68У	—	—	570 616,48	2 208 429,03			
н67У	—	—	570 611,99	2 208 430,25			
н66У	—	—	570 604,85	2 208 433,47			
н171У	—	—	570 600,46	2 208 435,44			
н290У	—	—	570 590,36	2 208 406,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:52 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н290У	н291У	15,52	—	согласовано
н291У	н68У	31,11		
н68У	н67У	4,65		
н67У	н66У	7,83		
н66У	н171У	4,81		
н171У	н290У	30,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:52 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 52
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	500 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{500} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:52 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:60 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н53У	—	—	570 731,16	2 208 377,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н266У	—	—	570 737,68	2 208 396,83			
н141У	—	—	570 714,74	2 208 407,20			
н140У	—	—	570 706,62	2 208 388,68			
н54У	—	—	570 721,20	2 208 382,17			
н53У	—	—	570 731,16	2 208 377,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:60 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н53У	н266У	20,01	—	согласовано
н266У	н141У	25,17		
н141У	н140У	20,22		
н140У	н54У	15,97		
н54У	н53У	10,83		
н53У	н53У	—		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:60 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 60
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	523 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{523} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	523,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:60 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:67 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н240У	—	—	570 894,21	2 208 307,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н239У	—	—	570 901,95	2 208 325,59			
н334У	—	—	570 878,80	2 208 335,43			
н33У	—	—	570 871,30	2 208 317,36			
н32У	—	—	570 888,60	2 208 309,48			
н240У	—	—	570 894,21	2 208 307,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:67 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н240У	н239У	20,14	—	согласовано
н239У	н334У	25,15		
н334У	н33У	19,56		
н33У	н32У	19,01		
н32У	н240У	6,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:67 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 67
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	500 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(500)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	495,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:67 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:91 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н329У	—	—	570 772,12	2 208 386,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н114У	—	—	570 778,29	2 208 409,74			
н113У	—	—	570 775,80	2 208 409,48			
н217У	—	—	570 756,44	2 208 407,60			
н216У	—	—	570 754,04	2 208 406,87			
н215У	—	—	570 757,80	2 208 394,66			
н214У	—	—	570 757,45	2 208 393,35			
н329У	—	—	570 772,12	2 208 386,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:91 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н329У	н114У	23,96	—	согласовано
н114У	н113У	2,50		
н113У	н217У	19,45		
н217У	н216У	2,51		

1	2	3	4	5
н216У	н215У	12,78	—	согласовано
н215У	н214У	1,36		
н214У	н329У	16,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:91 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 91
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$360 \pm 5,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{360} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	360,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:91 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:118 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н9У	—	—	570 827,81	2 208 390,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н10У	—	—	570 838,47	2 208 419,69			
н11У	—	—	570 826,29	2 208 428,27			
н12У	—	—	570 813,87	2 208 396,11			
н13У	—	—	570 816,10	2 208 395,01			
н9У	—	—	570 827,81	2 208 390,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:118 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н9У	н10У	31,31	—	согласовано
н10У	н11У	14,90		
н11У	н12У	34,47		
н12У	н13У	2,49		
н13У	н9У	12,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:118 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 118
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	487 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(487)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	487,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:118 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:127 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н189У	—	—	570 629,44	2 208 515,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н188У	—	—	570 641,63	2 208 549,56			
н15У	—	—	570 627,74	2 208 557,57			
н14У	—	—	570 616,04	2 208 522,46			
н189У	—	—	570 629,44	2 208 515,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:127 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н189У	н188У	36,47	—	согласовано
н188У	н15У	16,03		
н15У	н14У	37,01		
н14У	н189У	15,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:127 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 127
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	565 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(565)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	560,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:127 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:128 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14У	—	—	570 616,04	2 208 522,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н15У	—	—	570 627,74	2 208 557,57			
н16У	—	—	570 613,10	2 208 566,75			
н17У	—	—	570 602,02	2 208 529,85			
н14У	—	—	570 616,04	2 208 522,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:128 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14У	н15У	37,01	—	согласовано
н15У	н16У	17,28		
н16У	н17У	38,53		
н17У	н14У	15,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:128 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 128
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	610 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{610} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	590,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:128 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:130 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н150У	—	—	570 598,39	2 208 371,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н151У	—	—	570 607,63	2 208 393,95			
н152У	—	—	570 584,43	2 208 403,93			
н153У	—	—	570 580,60	2 208 403,24			
н154У	—	—	570 578,67	2 208 378,63			
н155У	—	—	570 579,12	2 208 378,50			
н156У	—	—	570 589,19	2 208 375,58			
н150У	—	—	570 598,39	2 208 371,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:130 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н150У	н151У	24,74	—	согласовано
н151У	н152У	25,26		
н152У	н153У	3,89		
н153У	н154У	24,69		

1	2	3	4	5
н154У	н155У	0,47	—	согласовано
н155У	н156У	10,48		
н156У	н150У	10,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:130 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	620 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{620} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	620,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:130 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:131 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н269У	—	—	570 626,71	2 208 385,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н151У	—	—	570 607,63	2 208 393,95			
н150У	—	—	570 598,39	2 208 371,00			
н323У	—	—	570 599,65	2 208 370,42			
н270У	—	—	570 616,99	2 208 362,49			
н269У	—	—	570 626,71	2 208 385,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:131 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н269У	н151У	20,82	—	согласовано
н151У	н150У	24,74		
н150У	н323У	1,39		
н323У	н270У	19,07		
н270У	н269У	25,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:131 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 2
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	514 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(514)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	490,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	24
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:131 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:133 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н190У	—	—	570 676,15	2 208 336,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н191У	—	—	570 687,66	2 208 359,05			
н192У	—	—	570 667,18	2 208 368,02			
н193У	—	—	570 657,42	2 208 345,04			
н194У	—	—	570 657,98	2 208 344,78			
н195У	—	—	570 675,33	2 208 336,86			
н190У	—	—	570 676,15	2 208 336,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:133 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н190У	н191У	25,34	—	согласовано
н191У	н192У	22,36		
н192У	н193У	24,97		
н193У	н194У	0,62		
н194У	н195У	19,07		
н195У	н190У	0,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:133 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 5
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	540 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{540} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:133 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:134 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н191У	—	—	570 687,66	2 208 359,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н190У	—	—	570 676,15	2 208 336,48			
н125У	—	—	570 695,01	2 208 328,97			
н129У	—	—	570 705,11	2 208 351,18			
н191У	—	—	570 687,66	2 208 359,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:134 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н191У	н190У	25,34	—	согласовано
н190У	н125У	20,30		
н125У	н129У	24,40		
н129У	н191У	19,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:134 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	490 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(490)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	490,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:134 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:135 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н125У	—	—	570 695,01	2 208 328,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н126У	—	—	570 713,37	2 208 320,79			
н127У	—	—	570 714,96	2 208 320,08		0,00	-
н128У	—	—	570 724,90	2 208 342,50			
н129У	—	—	570 705,11	2 208 351,18		0,07	—
н125У	—	—	570 695,01	2 208 328,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:135 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н125У	н126У	20,10	—	согласовано
н126У	н127У	1,74		
н127У	н128У	24,52		
н128У	н129У	21,61		
н129У	н125У	24,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:135 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	531 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(531)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:135 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:136 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н248У	—	—	570 741,44	2 208 335,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	-
н128У	—	—	570 724,90	2 208 342,50		0,00	
н127У	—	—	570 714,96	2 208 320,08			
249	—	—	570 731,35	2 208 313,24		закрепление отсутствует	
250	—	—	570 733,49	2 208 312,27			0,07
н248У	—	—	570 741,44	2 208 335,52			-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:136 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н248У	н128У	17,95	—	согласовано
н128У	н127У	24,52		
н127У	249	17,76		
249	250	2,35		
250	н248У	24,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:136 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 8
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	466 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(466)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	475,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:136 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:137 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н233У	—	—	570 759,51	2 208 327,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	-
н248У	—	—	570 741,44	2 208 335,52			
250	—	—	570 733,49	2 208 312,27			
292	—	—	570 748,94	2 208 305,30			
н233У	—	—	570 759,51	2 208 327,59			
закрепление отсутствует							

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:137 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н233У	н248У	19,73	—	согласовано
н248У	250	24,57		
250	292	16,95		
292	н233У	24,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:137 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	451 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(451)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	49
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:137 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:138 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н233У	—	—	570 759,51	2 208 327,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	-
292	—	—	570 748,94	2 208 305,30			закрепление отсутствует
н235У	—	—	570 768,00	2 208 296,83			—
н236У	—	—	570 777,45	2 208 319,75			—
н233У	—	—	570 759,51	2 208 327,59			-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:138 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н233У	292	24,67	—	согласовано
292	н235У	20,86		
н235У	н236У	24,79		
н236У	н233У	19,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:138 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	500 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(500)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:138 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:139 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н235У	—	—	570 768,00	2 208 296,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н196У	—	—	570 786,39	2 208 288,89			
н199У	—	—	570 795,21	2 208 311,93			
н236У	—	—	570 777,45	2 208 319,75			
н235У	—	—	570 768,00	2 208 296,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:139 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н235У	н196У	20,03	—	согласовано
н196У	н199У	24,67		
н199У	н236У	19,41		
н236У	н235У	24,79		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:139 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	487 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(487)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:139 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:140 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н196У	—	—	570 786,39	2 208 288,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н197У	—	—	570 804,79	2 208 281,02			
н198У	—	—	570 813,63	2 208 304,24			
н199У	—	—	570 795,21	2 208 311,93			
н196У	—	—	570 786,39	2 208 288,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:140 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н196У	н197У	20,01	—	согласовано
н197У	н198У	24,85		
н198У	н199У	19,96		
н199У	н196У	24,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:140 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	495 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(495)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:140 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:141 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н22У	—	—	570 843,26	2 208 264,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н23У	—	—	570 852,73	2 208 285,71			
н24У	—	—	570 852,24	2 208 287,22			
н25У	—	—	570 851,19	2 208 288,47			
н26У	—	—	570 831,53	2 208 296,70			
н27У	—	—	570 822,71	2 208 273,26			
н22У	—	—	570 843,26	2 208 264,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:141 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н22У	н23У	23,38	—	согласовано
н23У	н24У	1,59		
н24У	н25У	1,63		
н25У	н26У	21,31		
н26У	н27У	25,04		
н27У	н22У	22,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:141 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 14
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	580 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{580} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	580,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 400 Р _{макс} = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:141 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:143 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н157У	—	—	570 903,47	2 208 263,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н158У	—	—	570 893,29	2 208 240,97			
н159У	—	—	570 917,12	2 208 230,79			
н160У	—	—	570 927,40	2 208 253,64			
н157У	—	—	570 903,47	2 208 263,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:143 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н157У	н158У	25,01	—	согласовано
н158У	н159У	25,91		
н159У	н160У	25,06		
н160У	н157У	26,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:143 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	650 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{650} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	620,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	30
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:143 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:144 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н159У	—	—	570 917,12	2 208 230,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н335У	—	—	570 935,26	2 208 222,51			
н293У	—	—	570 936,07	2 208 222,14			
н294У	—	—	570 946,70	2 208 245,57			
н160У	—	—	570 927,40	2 208 253,64			
н159У	—	—	570 917,12	2 208 230,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:144 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н159У	н335У	19,94	—	согласовано
н335У	н293У	0,89		
н293У	н294У	25,73		
н294У	н160У	20,92		
н160У	н159У	25,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:144 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 17
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	530 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{530} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	530,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:144 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:145 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н293У	—	—	570 936,07	2 208 222,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н251У	—	—	570 954,48	2 208 214,23			
н252У	—	—	570 964,81	2 208 238,14			
н294У	—	—	570 946,70	2 208 245,57			
н293У	—	—	570 936,07	2 208 222,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:145 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н293У	н251У	20,04	—	согласовано
н251У	н252У	26,05		
н252У	н294У	19,57		
н294У	н293У	25,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:145 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 18
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	513 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{513} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	520,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:145 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:12:340021:146</u> :							
Система координат <u>МСК-43, зона 2</u>		Зона № <u>2</u>					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н251У	—	—	570 954,48	2 208 214,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н130У	—	—	570 973,45	2 208 207,12			
н134У	—	—	570 983,82	2 208 230,36			
н252У	—	—	570 964,81	2 208 238,14			
н251У	—	—	570 954,48	2 208 214,23			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:12:340021:146</u> :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н251У	н130У	20,26	—	согласовано			
н130У	н134У	25,45					
н134У	н252У	20,54					
н252У	н251У	26,05					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:12:340021:146</u> :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 19
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	525 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(525)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	530,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:146 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:147 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н130У	—	—	570 973,45	2 208 207,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н131У	—	—	570 991,59	2 208 199,80			
н132У	—	—	570 992,71	2 208 199,35			
н133У	—	—	571 002,46	2 208 222,85			
н134У	—	—	570 983,82	2 208 230,36			
н130У	—	—	570 973,45	2 208 207,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:147 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н130У	н131У	19,56	—	согласовано
н131У	н132У	1,21		
н132У	н133У	25,44		
н133У	н134У	20,10		
н134У	н130У	25,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:147 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 20
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	520 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(520)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	520,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:147 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:148 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н133У	—	—	571 002,46	2 208 222,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н132У	—	—	570 992,71	2 208 199,35			
н274У	—	—	571 009,63	2 208 192,69			
н28У	—	—	571 011,33	2 208 192,03			
н31У	—	—	571 021,10	2 208 215,62			
н133У	—	—	571 002,46	2 208 222,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:148 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н133У	н132У	25,44	—	согласовано
н132У	н274У	18,18		
н274У	н28У	1,82		
н28У	н31У	25,53		
н31У	н133У	19,99		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:148 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 21
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	510 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(510)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:148 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:149 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н28У	—	—	571 011,33	2 208 192,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н29У	—	—	571 029,17	2 208 184,50			
н30У	—	—	571 039,28	2 208 208,16			
н31У	—	—	571 021,10	2 208 215,62			
н28У	—	—	571 011,33	2 208 192,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:149 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н28У	н29У	19,36	—	согласовано
н29У	н30У	25,73		
н30У	н31У	19,65		
н31У	н28У	25,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:149 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 22
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	500 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(500)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:149 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:150 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н29У	—	—	571 029,17	2 208 184,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н324У	—	—	571 048,94	2 208 177,42			
н325У	—	—	571 057,62	2 208 198,88			
н326У	—	—	571 057,14	2 208 201,64			
н30У	—	—	571 039,28	2 208 208,16			
н29У	—	—	571 029,17	2 208 184,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:150 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н29У	н324У	21,00	—	согласовано
н324У	н325У	23,15		
н325У	н326У	2,80		
н326У	н30У	19,01		
н30У	н29У	25,73		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:150 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 23
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	530 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{530} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	525,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:12:340021:372
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:150 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:152 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н200У	—	—	571 023,54	2 208 224,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н143У	—	—	571 033,98	2 208 247,15			
н75У	—	—	571 014,34	2 208 254,79			
н187У	—	—	571 004,29	2 208 231,82			
н200У	—	—	571 023,54	2 208 224,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:152 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н200У	н143У	25,25	—	согласовано
н143У	н75У	21,07		
н75У	н187У	25,07		
н187У	н200У	20,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:152 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 26
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	525 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(525)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	525,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:152 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:153 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н36У	—	—	570 988,91	2 208 239,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н37У	—	—	570 998,00	2 208 261,93			
н38У	—	—	570 996,32	2 208 262,71			
н39У	—	—	570 978,52	2 208 269,90			
н40У	—	—	570 969,61	2 208 247,68			
н36У	—	—	570 988,91	2 208 239,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:153 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н36У	н37У	24,42	—	согласовано
н37У	н38У	1,85		
н38У	н39У	19,20		
н39У	н40У	23,94		
н40У	н36У	21,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:153 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 28
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	510 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(510)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	530,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:153 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:154 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н161У	—	—	570 950,37	2 208 254,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н162У	—	—	570 950,95	2 208 255,39			
н163У	—	—	570 959,97	2 208 277,11			
н164У	—	—	570 958,42	2 208 277,71			
н165У	—	—	570 941,76	2 208 284,61			
н166У	—	—	570 932,26	2 208 261,75			
н161У	—	—	570 950,37	2 208 254,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:154 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н161У	н162У	1,51	—	согласовано
н162У	н163У	23,52		
н163У	н164У	1,66		
н164У	н165У	18,03		
н165У	н166У	24,76		
н166У	н161У	19,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:154 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 30
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	490 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{490} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	490,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 400 Р _{макс} = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:154 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:155 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н166У	—	—	570 932,26	2 208 261,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н165У	—	—	570 941,76	2 208 284,61			
н303У	—	—	570 935,70	2 208 287,26			
н296У	—	—	570 924,07	2 208 292,61			
н295У	—	—	570 914,28	2 208 269,43			
н166У	—	—	570 932,26	2 208 261,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:155 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н166У	н165У	24,76	—	согласовано
н165У	н303У	6,61		
н303У	н296У	12,80		
н296У	н295У	25,16		
н295У	н166У	19,55		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:155 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 31
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	485 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{485} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	485,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:155 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:156 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н295У	—	—	570 914,28	2 208 269,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н296У	—	—	570 924,07	2 208 292,61			
н242У	—	—	570 915,12	2 208 297,25			
н241У	—	—	570 907,22	2 208 301,36			
н253У	—	—	570 897,96	2 208 277,51			
н295У	—	—	570 914,28	2 208 269,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:156 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н295У	н296У	25,16	—	согласовано
н296У	н242У	10,08		
н242У	н241У	8,91		
н241У	н253У	25,58		
н253У	н295У	18,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:156 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 32
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	470 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(470)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	495,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:156 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:157 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н253У	—	—	570 897,96	2 208 277,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н241У	—	—	570 907,22	2 208 301,36			
н240У	—	—	570 894,21	2 208 307,00			
н32У	—	—	570 888,60	2 208 309,48			
н35У	—	—	570 879,21	2 208 285,96			
н253У	—	—	570 897,96	2 208 277,51			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:157 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н253У	н241У	25,58	—	согласовано
н241У	н240У	14,18		
н240У	н32У	6,13		
н32У	н35У	25,33		
н35У	н253У	20,57		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:157 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 33
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	520 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(520)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	485,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	35
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:157 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:158 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н32У	—	—	570 888,60	2 208 309,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н33У	—	—	570 871,30	2 208 317,36			
н34У	—	—	570 861,32	2 208 293,79			
н35У	—	—	570 879,21	2 208 285,96			
н32У	—	—	570 888,60	2 208 309,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:158 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н32У	н33У	19,01	—	согласовано
н33У	н34У	25,60		
н34У	н35У	19,53		
н35У	н32У	25,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:158 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 34
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	490 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{490} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	475,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:158 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:159 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н135У	—	—	570 856,72	2 208 291,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н136У	—	—	570 868,19	2 208 318,73			
н137У	—	—	570 853,44	2 208 325,32			
н138У	—	—	570 842,14	2 208 297,75			
н135У	—	—	570 856,72	2 208 291,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:159 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н135У	н136У	29,90	—	согласовано
н136У	н137У	16,16		
н137У	н138У	29,80		
н138У	н135У	16,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:159 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 35
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	480 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(480)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	480,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:159 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:160 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н138У	—	—	570 842,14	2 208 297,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н137У	—	—	570 853,44	2 208 325,32			
н72У	—	—	570 849,24	2 208 327,15			
н42У	—	—	570 838,50	2 208 331,82			
н41У	—	—	570 826,95	2 208 303,96			
н138У	—	—	570 842,14	2 208 297,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:160 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н138У	н137У	29,80	—	согласовано
н137У	н72У	4,58		
н72У	н42У	11,71		
н42У	н41У	30,16		
н41У	н138У	16,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:160 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 36
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	490 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(490)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	490,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:160 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:161 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н41У	—	—	570 826,95	2 208 303,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н42У	—	—	570 838,50	2 208 331,82			
н43У	—	—	570 829,74	2 208 335,74			
н44У	—	—	570 824,28	2 208 338,20			
н45У	—	—	570 812,13	2 208 310,27			
н41У	—	—	570 826,95	2 208 303,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:161 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н41У	н42У	30,16	—	согласовано
н42У	н43У	9,60		
н43У	н44У	5,99		
н44У	н45У	30,46		
н45У	н41У	16,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:161 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 37
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	480 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(480)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	480,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:161 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:162 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н237У	—	—	570 809,21	2 208 344,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н208У	—	—	570 802,11	2 208 347,41			
н202У	—	—	570 793,92	2 208 350,85			
н201У	—	—	570 782,68	2 208 322,77			
н238У	—	—	570 798,15	2 208 316,22			
н237У	—	—	570 809,21	2 208 344,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:162 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н237У	н208У	7,66	—	согласовано
н208У	н202У	8,88		
н202У	н201У	30,25		
н201У	н238У	16,80		
н238У	н237У	30,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:162 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 38
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	505 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(505)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	470,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	35
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:162 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:163 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н45У	—	—	570 812,13	2 208 310,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н44У	—	—	570 824,28	2 208 338,20			
н237У	—	—	570 809,21	2 208 344,54			
н238У	—	—	570 798,15	2 208 316,22			
н45У	—	—	570 812,13	2 208 310,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:163 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н45У	н44У	30,46	—	согласовано
н44У	н237У	16,35		
н237У	н238У	30,40		
н238У	н45У	15,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:163 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 39
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	480 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(480)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	470,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:163 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:164 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н201У	—	—	570 782,68	2 208 322,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н202У	—	—	570 793,92	2 208 350,85			
н203У	—	—	570 779,49	2 208 357,03			
н204У	—	—	570 768,50	2 208 328,98			
н201У	—	—	570 782,68	2 208 322,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:164 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н201У	н202У	30,25	—	согласовано
н202У	н203У	15,70		
н203У	н204У	30,13		
н204У	н201У	15,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:164 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 40
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	470 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(470)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	470,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:164 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:165 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н204У	—	—	570 768,50	2 208 328,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н203У	—	—	570 779,49	2 208 357,03			
н63У	—	—	570 777,22	2 208 357,98			
н62У	—	—	570 765,13	2 208 363,62			
н297У	—	—	570 753,32	2 208 335,46			
н204У	—	—	570 768,50	2 208 328,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:165 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н204У	н203У	30,13	—	согласовано
н203У	н63У	2,46		
н63У	н62У	13,34		
н62У	н297У	30,54		
н297У	н204У	16,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:165 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 41
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	489 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(489)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	490,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:165 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:166 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н297У	—	—	570 753,32	2 208 335,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н62У	—	—	570 765,13	2 208 363,62			
н61У	—	—	570 755,74	2 208 367,46			
н168У	—	—	570 750,93	2 208 369,43			
н167У	—	—	570 738,99	2 208 341,62			
н297У	—	—	570 753,32	2 208 335,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:166 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н297У	н62У	30,54	—	согласовано
н62У	н61У	10,14		
н61У	н168У	5,20		
н168У	н167У	30,26		
н167У	н297У	15,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:166 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 42
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	470 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{470} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	470,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 519750405/4347, выдан ОСП по Первомайскому району г. Кирова УФССП России по Кировской области СПИ Суслова Ольга Сергеевна
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:12:340021:166</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:167 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н167У	—	—	570 738,99	2 208 341,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н168У	—	—	570 750,93	2 208 369,43			
н52У	—	—	570 736,41	2 208 375,68			
н51У	—	—	570 724,35	2 208 348,21			
н167У	—	—	570 738,99	2 208 341,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:167 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н167У	н168У	30,26	—	согласовано
н168У	н52У	15,81		
н52У	н51У	30,00		
н51У	н167У	16,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:167 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 43
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	480 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(480)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	480,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:167 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:168 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н51У	—	—	570 724,35	2 208 348,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н52У	—	—	570 736,41	2 208 375,68			
н53У	—	—	570 731,16	2 208 377,91			
н54У	—	—	570 721,20	2 208 382,17			
н55У	—	—	570 708,87	2 208 354,91			
н51У	—	—	570 724,35	2 208 348,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:168 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н51У	н52У	30,00	—	согласовано
н52У	н53У	5,70		
н53У	н54У	10,83		
н54У	н55У	29,92		
н55У	н51У	16,87		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:168 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 44
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	500 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(500)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:168 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:12:340021:169</u> :							
Система координат <u>МСК-43, зона 2</u>		Зона № <u>2</u>					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н55У	—	—	570 708,87	2 208 354,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н54У	—	—	570 721,20	2 208 382,17			
н140У	—	—	570 706,62	2 208 388,68			
н139У	—	—	570 695,11	2 208 360,62			
н55У	—	—	570 708,87	2 208 354,91			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:12:340021:169</u> :							
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н55У	н54У	29,92	—	согласовано			
н54У	н140У	15,97					
н140У	н139У	30,33					
н139У	н55У	14,90					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:12:340021:169</u> :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики				
1	2		3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 45
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	465 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(465)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	480,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:169 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:170 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н139У	—	—	570 695,11	2 208 360,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н140У	—	—	570 706,62	2 208 388,68			
н47У	—	—	570 692,03	2 208 394,99			
н46У	—	—	570 680,64	2 208 366,90			
н139У	—	—	570 695,11	2 208 360,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:170 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н139У	н140У	30,33	—	согласовано
н140У	н47У	15,90		
н47У	н46У	30,31		
н46У	н139У	15,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:170 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 46
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	480 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(480)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	480,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:170 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:171 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н46У	—	—	570 680,64	2 208 366,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н47У	—	—	570 692,03	2 208 394,99			
н48У	—	—	570 685,70	2 208 397,70			
н49У	—	—	570 677,48	2 208 401,15			
н50У	—	—	570 666,28	2 208 373,62			
н46У	—	—	570 680,64	2 208 366,90			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:171 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н46У	н47У	30,31	—	согласовано
н47У	н48У	6,89		
н48У	н49У	8,91		
н49У	н50У	29,72		
н50У	н46У	15,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:171 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 47
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	475 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{475} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	480,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:171 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:172 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н50У	—	—	570 666,28	2 208 373,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н49У	—	—	570 677,48	2 208 401,15			
н275У	—	—	570 662,95	2 208 407,26			
н276У	—	—	570 651,06	2 208 379,83			
н50У	—	—	570 666,28	2 208 373,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:172 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н50У	н49У	29,72	—	согласовано
н49У	н275У	15,76		
н275У	н276У	29,90		
н276У	н50У	16,44		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:172 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 48
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	480 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{480} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	520,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	40
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:172 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:173 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н56У	—	—	570 633,33	2 208 387,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н57У	—	—	570 646,99	2 208 382,14			
н58У	—	—	570 648,67	2 208 384,13			
н59У	—	—	570 659,73	2 208 409,47			
н60У	—	—	570 644,07	2 208 417,14			
н56У	—	—	570 633,33	2 208 387,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:173 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н56У	н57У	14,84	—	согласовано
н57У	н58У	2,60		
н58У	н59У	27,65		
н59У	н60У	17,44		
н60У	н56У	31,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:173 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 49
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	504 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(504)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	480,00
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 = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:173 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:174 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н56У	—	—	570 633,33	2 208 387,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н60У	—	—	570 644,07	2 208 417,14			
н205У	—	—	570 639,17	2 208 419,31			
н206У	—	—	570 630,69	2 208 422,57			
н207У	—	—	570 618,75	2 208 394,03			
н56У	—	—	570 633,33	2 208 387,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:174 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н56У	н60У	31,12	—	согласовано
н60У	н205У	5,36		
н205У	н206У	9,09		
н206У	н207У	30,94		
н207У	н56У	15,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:174 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 50
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	470 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(470)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	30
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:174 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:175 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н207У	—	—	570 618,75	2 208 394,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н206У	—	—	570 630,69	2 208 422,57			
н69У	—	—	570 622,27	2 208 426,55			
н68У	—	—	570 616,48	2 208 429,03			
н291У	—	—	570 604,55	2 208 400,30			
н207У	—	—	570 618,75	2 208 394,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:175 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н207У	н206У	30,94	—	согласовано
н206У	н69У	9,31		
н69У	н68У	6,30		
н68У	н291У	31,11		
н291У	н207У	15,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:175 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 51
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	484 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(484)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:175 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:177 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н290У	—	—	570 590,36	2 208 406,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н171У	—	—	570 600,46	2 208 435,44			
н170У	—	—	570 587,70	2 208 441,05			
н169У	—	—	570 595,64	2 208 465,36			
н298У	—	—	570 588,94	2 208 468,45			
н299У	—	—	570 584,79	2 208 467,34			
н300У	—	—	570 582,56	2 208 442,65			
н301У	—	—	570 580,44	2 208 410,90			
н302У	—	—	570 583,11	2 208 409,47			
н290У	—	—	570 590,36	2 208 406,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:177 :

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

1	2	3	4	5
н290У	н171У	30,57	—	согласовано
н171У	н170У	13,94		
н170У	н169У	25,57		
н169У	н298У	7,38		
н298У	н299У	4,30		
н299У	н300У	24,79		
н300У	н301У	31,82		
н301У	н302У	3,03		
н302У	н290У	7,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:177 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 53
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	677 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{677} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	677,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:177 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:178 :
Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н169У	—	—	570 595,64	2 208 465,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н170У	—	—	570 587,70	2 208 441,05			
н171У	—	—	570 600,46	2 208 435,44			
н66У	—	—	570 604,85	2 208 433,47			
н71У	—	—	570 612,52	2 208 457,16			
н169У	—	—	570 595,64	2 208 465,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:178 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н169У	н170У	25,57	—	согласовано

1	2	3	4	5
н170У	н171У	13,94	—	согласовано
н171У	н66У	4,81		
н66У	н71У	24,90		
н71У	н169У	18,77		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:178 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 54
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$470 \pm 5,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{470} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	470,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:178 :

1.				
----	--	--	--	--

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:179 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н66У	—	—	570 604,85	2 208 433,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н67У	—	—	570 611,99	2 208 430,25			
н68У	—	—	570 616,48	2 208 429,03			
н69У	—	—	570 622,27	2 208 426,55			
н70У	—	—	570 631,60	2 208 447,77			
н71У	—	—	570 612,52	2 208 457,16			
н66У	—	—	570 604,85	2 208 433,47			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:179 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н66У	н67У	7,83	—	согласовано
н67У	н68У	4,65		
н68У	н69У	6,30		
н69У	н70У	23,18		
н70У	н71У	21,27		

1	2	3	4	5
н71У	н66У	24,90	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:179 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 55
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	480 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{480} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	470,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:179 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:180 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н69У	—	—	570 622,27	2 208 426,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н206У	—	—	570 630,69	2 208 422,57			
н205У	—	—	570 639,17	2 208 419,31			
н256У	—	—	570 648,17	2 208 439,25			
н70У	—	—	570 631,60	2 208 447,77			
н69У	—	—	570 622,27	2 208 426,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:180 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н69У	н206У	9,31	—	согласовано
н206У	н205У	9,09		
н205У	н256У	21,88		
н256У	н70У	18,63		
н70У	н69У	23,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:180 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 56
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	420 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(420)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	430,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:180 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:181 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н205У	—	—	570 639,17	2 208 419,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н60У	—	—	570 644,07	2 208 417,14			
н59У	—	—	570 659,73	2 208 409,47			
н254У	—	—	570 667,62	2 208 428,01			
н255У	—	—	570 666,98	2 208 429,57			
н256У	—	—	570 648,17	2 208 439,25			
н205У	—	—	570 639,17	2 208 419,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:181 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н205У	н60У	5,36	—	согласовано
н60У	н59У	17,44		
н59У	н254У	20,15		
н254У	н255У	1,69		
н255У	н256У	21,15		
н256У	н205У	21,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:181 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 57
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	484 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{484} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	460,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	24
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 400 Р _{макс} = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:181 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:182 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н275У	—	—	570 662,95	2 208 407,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н49У	—	—	570 677,48	2 208 401,15			
н48У	—	—	570 685,70	2 208 397,70			
н142У	—	—	570 693,25	2 208 417,00			
н277У	—	—	570 672,82	2 208 426,82			
н278У	—	—	570 671,11	2 208 424,59			
н275У	—	—	570 662,95	2 208 407,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:182 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н275У	н49У	15,76	—	согласовано
н49У	н48У	8,91		
н48У	н142У	20,72		
н142У	н277У	22,67		
н277У	н278У	2,81		
н278У	н275У	19,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:182 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 58
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	510 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{510} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	495,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:182 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:183 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н140У	—	—	570 706,62	2 208 388,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н141У	—	—	570 714,74	2 208 407,20			
н142У	—	—	570 693,25	2 208 417,00			
н48У	—	—	570 685,70	2 208 397,70			
н47У	—	—	570 692,03	2 208 394,99			
н140У	—	—	570 706,62	2 208 388,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:183 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н140У	н141У	20,22	—	согласовано
н141У	н142У	23,62		
н142У	н48У	20,72		
н48У	н47У	6,89		
н47У	н140У	15,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:183 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 59
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	475 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(475)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	525,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	50
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:183 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:185 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н61У	—	—	570 755,74	2 208 367,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н62У	—	—	570 765,13	2 208 363,62			
н63У	—	—	570 777,22	2 208 357,98			
н64У	—	—	570 786,35	2 208 375,42			
н65У	—	—	570 761,39	2 208 386,25			
н61У	—	—	570 755,74	2 208 367,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:185 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н61У	н62У	10,14	—	согласовано
н62У	н63У	13,34		
н63У	н64У	19,69		
н64У	н65У	27,21		
н65У	н61У	19,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:185 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 62
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	492 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(492)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:185 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:186 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н63У	—	—	570 777,22	2 208 357,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н203У	—	—	570 779,49	2 208 357,03			
н202У	—	—	570 793,92	2 208 350,85			
н208У	—	—	570 802,11	2 208 347,41			
н209У	—	—	570 809,45	2 208 365,25			
н64У	—	—	570 786,35	2 208 375,42			
н63У	—	—	570 777,22	2 208 357,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:186 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н63У	н203У	2,46	—	согласовано
н203У	н202У	15,70		
н202У	н208У	8,88		
н208У	н209У	19,29		
н209У	н64У	25,24		
н64У	н63У	19,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:186 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 63
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	509 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{509} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	485,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	24
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:186 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:187 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н208У	—	—	570 802,11	2 208 347,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н237У	—	—	570 809,21	2 208 344,54			
н44У	—	—	570 824,28	2 208 338,20			
н43У	—	—	570 829,74	2 208 335,74			
н74У	—	—	570 836,74	2 208 354,00			
н209У	—	—	570 809,45	2 208 365,25			
н208У	—	—	570 802,11	2 208 347,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:187 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н208У	н237У	7,66	—	согласовано
н237У	н44У	16,35		
н44У	н43У	5,99		
н43У	н74У	19,56		
н74У	н209У	29,52		
н209У	н208У	19,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:187 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 64
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	575 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{575} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	585,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 400 Р _{макс} = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:187 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:188 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н43У	—	—	570 829,74	2 208 335,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н42У	—	—	570 838,50	2 208 331,82			
н72У	—	—	570 849,24	2 208 327,15			
н73У	—	—	570 856,54	2 208 345,34			
н74У	—	—	570 836,74	2 208 354,00			
н43У	—	—	570 829,74	2 208 335,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:188 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н43У	н42У	9,60	—	согласовано
н42У	н72У	11,71		
н72У	н73У	19,60		
н73У	н74У	21,61		
н74У	н43У	19,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:188 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 65
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	420 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(420)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	420,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:188 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:189 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н72У	—	—	570 849,24	2 208 327,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н137У	—	—	570 853,44	2 208 325,32			
н136У	—	—	570 868,19	2 208 318,73			
н172У	—	—	570 875,64	2 208 337,26			
н73У	—	—	570 856,54	2 208 345,34			
н72У	—	—	570 849,24	2 208 327,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:189 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н72У	н137У	4,58	—	согласовано
н137У	н136У	16,16		
н136У	н172У	19,97		
н172У	н73У	20,74		
н73У	н72У	19,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:189 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 66
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	410 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(410)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	410,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:189 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:191 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н239У	—	—	570 901,95	2 208 325,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н240У	—	—	570 894,21	2 208 307,00			
н241У	—	—	570 907,22	2 208 301,36			
н242У	—	—	570 915,12	2 208 297,25			
н243У	—	—	570 924,19	2 208 316,89			
н239У	—	—	570 901,95	2 208 325,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:191 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н239У	н240У	20,14	—	согласовано
н240У	н241У	14,18		
н241У	н242У	8,91		
н242У	н243У	21,63		
н243У	н239У	23,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:191 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 68
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	485 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{485} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	515,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	30
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:191 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:192 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н243У	—	—	570 924,19	2 208 316,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н242У	—	—	570 915,12	2 208 297,25			
н296У	—	—	570 924,07	2 208 292,61			
н303У	—	—	570 935,70	2 208 287,26			
н304У	—	—	570 944,77	2 208 308,16			
н243У	—	—	570 924,19	2 208 316,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:192 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н243У	н242У	21,63	—	согласовано
н242У	н296У	10,08		
н296У	н303У	12,80		
н303У	н304У	22,78		
н304У	н243У	22,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:192 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 69
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	505 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(505)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	505,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:192 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:193 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н164У	—	—	570 958,42	2 208 277,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н257У	—	—	570 966,51	2 208 299,67			
н304У	—	—	570 944,77	2 208 308,16			
н303У	—	—	570 935,70	2 208 287,26			
н165У	—	—	570 941,76	2 208 284,61			
н164У	—	—	570 958,42	2 208 277,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:193 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н164У	н257У	23,40	—	согласовано
н257У	н304У	23,34		
н304У	н303У	22,78		
н303У	н165У	6,61		
н165У	н164У	18,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:193 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 70
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	555 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(555)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	505,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	50
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:193 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:194 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н257У	—	—	570 966,51	2 208 299,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н164У	—	—	570 958,42	2 208 277,71			
н163У	—	—	570 959,97	2 208 277,11			
н79У	—	—	570 976,67	2 208 270,62			
н78У	—	—	570 985,06	2 208 292,11			
н257У	—	—	570 966,51	2 208 299,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:194 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н257У	н164У	23,40	—	согласовано
н164У	н163У	1,66		
н163У	н79У	17,92		
н79У	н78У	23,07		
н78У	н257У	20,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:194 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 71
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	460 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(460)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	460,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:194 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:195 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н78У	—	—	570 985,06	2 208 292,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н79У	—	—	570 976,67	2 208 270,62			
н39У	—	—	570 978,52	2 208 269,90			
н38У	—	—	570 996,32	2 208 262,71			
н77У	—	—	571 004,69	2 208 284,88			
н78У	—	—	570 985,06	2 208 292,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:195 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н78У	н79У	23,07	—	согласовано
н79У	н39У	1,99		
н39У	н38У	19,20		
н38У	н77У	23,70		
н77У	н78У	20,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:195 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 72
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	492 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(492)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	470,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	22
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:195 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:196 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н38У	—	—	570 996,32	2 208 262,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н37У	—	—	570 998,00	2 208 261,93			
н75У	—	—	571 014,34	2 208 254,79			
н76У	—	—	571 023,39	2 208 277,71			
н77У	—	—	571 004,69	2 208 284,88			
н38У	—	—	570 996,32	2 208 262,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:196 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н38У	н37У	1,85	—	согласовано
н37У	н75У	17,83		
н75У	н76У	24,64		
н76У	н77У	20,03		
н77У	н38У	23,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:196 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 73
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	480 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(480)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	30
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:196 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:197 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н500У	—	—	571 034,63	2 208 246,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н144У	—	—	571 053,53	2 208 238,81			
н145У	—	—	571 063,96	2 208 261,87			
н146У	—	—	571 043,81	2 208 269,96			
н500У	—	—	571 034,63	2 208 246,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:197 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н500У	н144У	20,54	—	согласовано
н144У	н145У	25,31		
н145У	н146У	21,71		
н146У	н500У	24,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:197 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 75
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	530 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(530)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	530,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:197 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:198 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н144У	—	—	571 053,53	2 208 238,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н231У	—	—	571 073,48	2 208 231,01			
н279У	—	—	571 082,62	2 208 253,85			
н145У	—	—	571 063,96	2 208 261,87			
н144У	—	—	571 053,53	2 208 238,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:198 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н144У	н231У	21,42	—	согласовано
н231У	н279У	24,60		
н279У	н145У	20,31		
н145У	н144У	25,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:198 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 76
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	520 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(520)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	520,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:198 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:199 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н327У	—	—	571 064,26	2 208 266,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н328У	—	—	571 067,96	2 208 274,28			
н81У	—	—	571 026,96	2 208 299,29			
н80У	—	—	571 019,99	2 208 284,69			
н327У	—	—	571 064,26	2 208 266,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:199 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н327У	н328У	8,81	—	согласовано
н328У	н81У	48,03		
н81У	н80У	16,18		
н80У	н327У	47,94		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:199 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 77
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	597 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(597)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	597,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:199 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:200 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н80У	—	—	571 019,99	2 208 284,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н81У	—	—	571 026,96	2 208 299,29			
н82У	—	—	571 004,78	2 208 312,30			
н83У	—	—	570 995,19	2 208 293,83			
н80У	—	—	571 019,99	2 208 284,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:200 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н80У	н81У	16,18	—	согласовано
н81У	н82У	25,71		
н82У	н83У	20,81		
н83У	н80У	26,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:200 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 78
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	480 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(480)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	480,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:200 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:201 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н83У	—	—	570 995,19	2 208 293,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н82У	—	—	571 004,78	2 208 312,30			
н173У	—	—	570 986,58	2 208 323,36			
н174У	—	—	570 975,45	2 208 301,35			
н83У	—	—	570 995,19	2 208 293,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:201 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н83У	н82У	20,81	—	согласовано
н82У	н173У	21,30		
н173У	н174У	24,66		
н174У	н83У	21,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:201 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 79
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	480 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(480)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	480,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:201 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:202 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н174У	—	—	570 975,45	2 208 301,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н173У	—	—	570 986,58	2 208 323,36			
н211У	—	—	570 969,45	2 208 333,33			
н210У	—	—	570 956,79	2 208 308,69			
н174У	—	—	570 975,45	2 208 301,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:202 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н174У	н173У	24,66	—	согласовано
н173У	н211У	19,82		
н211У	н210У	27,70		
н210У	н174У	20,05		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:202 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 80
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	520 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(520)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:202 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:203 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н210У	—	—	570 956,79	2 208 308,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н211У	—	—	570 969,45	2 208 333,33			
н212У	—	—	570 950,52	2 208 346,08			
н213У	—	—	570 937,59	2 208 316,81			
н210У	—	—	570 956,79	2 208 308,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:203 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н210У	н211У	27,70	—	согласовано
н211У	н212У	22,82		
н212У	н213У	32,00		
н213У	н210У	20,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:203 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 81
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	647 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(647)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	630,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:203 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:12:340021:204</u> :					Система координат <u>МСК-43, зона 2</u> Зона № <u>2</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н213У	—	—	570 937,59	2 208 316,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н212У	—	—	570 950,52	2 208 346,08			
н283У	—	—	570 938,93	2 208 353,04			
н282У	—	—	570 935,02	2 208 349,00			
н281У	—	—	570 931,86	2 208 347,33			
н280У	—	—	570 930,06	2 208 347,94			
н305У	—	—	570 927,76	2 208 343,99			
н306У	—	—	570 923,81	2 208 335,72			
н307У	—	—	570 922,47	2 208 333,12			
н308У	—	—	570 919,05	2 208 324,56			
н213У	—	—	570 937,59	2 208 316,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:204 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н213У	н212У	32,00	—	согласовано
н212У	н283У	13,52		
н283У	н282У	5,62		
н282У	н281У	3,57		
н281У	н280У	1,90		
н280У	н305У	4,57		
н305У	н306У	9,16		
н306У	н307У	2,92		
н307У	н308У	9,22		
н308У	н213У	20,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:204 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 82
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	630 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(630)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	630,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:204 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:205 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н308У	—	—	570 919,05	2 208 324,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н307У	—	—	570 922,47	2 208 333,12			
н306У	—	—	570 923,81	2 208 335,72			
н305У	—	—	570 927,76	2 208 343,99			
н280У	—	—	570 930,06	2 208 347,94			
н259У	—	—	570 911,44	2 208 355,29			

1	2	3	4	5	6	7	8
н258У	—	—	570 899,84	2 208 333,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н308У	—	—	570 919,05	2 208 324,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:205 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н308У	н307У	9,22	—	согласовано
н307У	н306У	2,92		
н306У	н305У	9,16		
н305У	н280У	4,57		
н280У	н259У	20,02		
н259У	н258У	24,47		
н258У	н308У	21,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:205 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 83
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	510 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{510} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0

1	2	3
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 400 Р _{макс} = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:205 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:206 :
Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н258У	—	—	570 899,84	2 208 333,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н259У	—	—	570 911,44	2 208 355,29			
н260У	—	—	570 890,22	2 208 363,00			
н261У	—	—	570 881,49	2 208 341,49			
н258У	—	—	570 899,84	2 208 333,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:206 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н258У	н259У	24,47	—	согласовано
н259У	н260У	22,58		
н260У	н261У	23,21		
н261У	н258У	19,92		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:206 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 84
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	505 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{505} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	520,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:206 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:207 :
Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н88У	—	—	570 877,51	2 208 342,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н89У	—	—	570 887,46	2 208 365,15			
н90У	—	—	570 874,16	2 208 371,37			
н91У	—	—	570 864,08	2 208 347,67			
н88У	—	—	570 877,51	2 208 342,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:207 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н88У	н89У	25,02	—	согласовано
н89У	н90У	14,68	—	

1	2	3	4	5
н90У	н91У	25,75	—	согласовано
н91У	н88У	14,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:207 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 85
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	370 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{370} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	370,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:207 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:208 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н91У	—	—	570 864,08	2 208 347,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н90У	—	—	570 874,16	2 208 371,37			
н115У	—	—	570 863,96	2 208 375,68			
н119У	—	—	570 854,57	2 208 379,40			
н147У	—	—	570 845,08	2 208 355,18			
н91У	—	—	570 864,08	2 208 347,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:208 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н91У	н90У	25,75	—	согласовано
н90У	н115У	11,07		
н115У	н119У	10,10		
н119У	н147У	26,01		
н147У	н91У	20,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:208 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 86
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	540 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(540)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:208 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:209 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н147У	—	—	570 845,08	2 208 355,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н119У	—	—	570 854,57	2 208 379,40			
н118У	—	—	570 843,03	2 208 384,08			
н93У	—	—	570 836,28	2 208 386,95			
н92У	—	—	570 827,14	2 208 362,72			
н147У	—	—	570 845,08	2 208 355,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:209 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н147У	н119У	26,01	—	согласовано
н119У	н118У	12,45		
н118У	н93У	7,33		
н93У	н92У	25,90		
н92У	н147У	19,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:209 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 87
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	508 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(508)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:209 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:210 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н92У	—	—	570 827,14	2 208 362,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н93У	—	—	570 836,28	2 208 386,95			
н9У	—	—	570 827,81	2 208 390,25			
н13У	—	—	570 816,10	2 208 395,01			
н84У	—	—	570 808,62	2 208 370,69			
н92У	—	—	570 827,14	2 208 362,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:210 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н92У	н93У	25,90	—	согласовано
н93У	н9У	9,09		
н9У	н13У	12,64		
н13У	н84У	25,44		
н84У	н92У	20,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:210 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 88
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	535 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(535)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	530,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:210 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:211 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н84У	—	—	570 808,62	2 208 370,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н13У	—	—	570 816,10	2 208 395,01			
н12У	—	—	570 813,87	2 208 396,11			
н85У	—	—	570 802,81	2 208 400,87			
н86У	—	—	570 797,03	2 208 403,17			
н87У	—	—	570 789,97	2 208 379,00			
н84У	—	—	570 808,62	2 208 370,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:211 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н84У	н13У	25,44	—	согласовано
н13У	н12У	2,49		
н12У	н85У	12,04		
н85У	н86У	6,22		
н86У	н87У	25,18		
н87У	н84У	20,42		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:211 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 89
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	520 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{520} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 400 Р _{макс} = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:211 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:212 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н87У	—	—	570 789,97	2 208 379,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н86У	—	—	570 797,03	2 208 403,17			
н110У	—	—	570 793,39	2 208 404,45			
н114У	—	—	570 778,29	2 208 409,74			
н329У	—	—	570 772,12	2 208 386,59			
н87У	—	—	570 789,97	2 208 379,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:212 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н87У	н86У	25,18	—	согласовано
н86У	н110У	3,86		
н110У	н114У	16,00		
н114У	н329У	23,96		
н329У	н87У	19,40		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:212 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 90
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	480 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(480)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	480,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:212 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:12:340021:214</u> :					Система координат <u>МСК-43, зона 2</u> Зона № <u>2</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н214У	—	—	570 757,45	2 208 393,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н215У	—	—	570 757,80	2 208 394,66			
н216У	—	—	570 754,04	2 208 406,87			
н217У	—	—	570 756,44	2 208 407,60			
н218У	—	—	570 745,58	2 208 440,06			
н219У	—	—	570 744,85	2 208 442,21			
н220У	—	—	570 727,65	2 208 443,78			
н177У	—	—	570 723,18	2 208 432,36			
н176У	—	—	570 738,71	2 208 423,69			
н175У	—	—	570 730,77	2 208 405,16			
н214У	—	—	570 757,45	2 208 393,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:214 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н214У	н215У	1,36	—	согласовано
н215У	н216У	12,78		
н216У	н217У	2,51		
н217У	н218У	34,23		
н218У	н219У	2,27		
н219У	н220У	17,27		
н220У	н177У	12,26		
н177У	н176У	17,79		
н176У	н175У	20,16		
н175У	н214У	29,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:214 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 92
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	885 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(885)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	870,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = 400 P _{макс} = 1 000

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:214 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:215 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н175У	—	—	570 730,77	2 208 405,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н176У	—	—	570 738,71	2 208 423,69			
н177У	—	—	570 723,18	2 208 432,36			
н178У	—	—	570 718,66	2 208 435,06			
н179У	—	—	570 709,14	2 208 414,79			
н175У	—	—	570 730,77	2 208 405,16			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:215 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н175У	н176У	20,16	—	согласовано
н176У	н177У	17,79		
н177У	н178У	5,27		
н178У	н179У	22,39		
н179У	н175У	23,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:215 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 93
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	495 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{495} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	520,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:215 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:216 :
Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н179У	—	—	570 709,14	2 208 414,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н178У	—	—	570 718,66	2 208 435,06			
н182У	—	—	570 711,92	2 208 439,30			
н181У	—	—	570 701,16	2 208 444,77			
н309У	—	—	570 691,53	2 208 422,83			
н179У	—	—	570 709,14	2 208 414,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:216 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н179У	н178У	22,39	—	согласовано

1	2	3	4	5
н178У	н182У	7,96	—	согласовано
н182У	н181У	12,07		
н181У	н309У	23,96		
н309У	н179У	19,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:216 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 94
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$460 \pm 5,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{460} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	460,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:216 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:217 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н309У	—	—	570 691,53	2 208 422,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н181У	—	—	570 701,16	2 208 444,77			
н180У	—	—	570 684,08	2 208 454,69			
н310У	—	—	570 674,79	2 208 433,21			
н311У	—	—	570 676,14	2 208 430,31			
н309У	—	—	570 691,53	2 208 422,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:217 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н309У	н181У	23,96	—	согласовано
н181У	н180У	19,75		
н180У	н310У	23,40		
н310У	н311У	3,20		
н311У	н309У	17,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:217 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 95
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	480 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{480} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	480,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:217 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:218 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н262У	—	—	570 669,36	2 208 433,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н263У	—	—	570 671,01	2 208 435,37			
н264У	—	—	570 675,78	2 208 445,57			
н265У	—	—	570 679,18	2 208 453,53			
н245У	—	—	570 680,14	2 208 456,57			
н100У	—	—	570 661,99	2 208 466,02			
н99У	—	—	570 652,20	2 208 442,10			
н262У	—	—	570 669,36	2 208 433,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:218 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н262У	н263У	2,35	—	согласовано
н263У	н264У	11,26		
н264У	н265У	8,66		
н265У	н245У	3,19		

1	2	3	4	5
н245У	н100У	20,46	—	согласовано
н100У	н99У	25,85		
н99У	н262У	19,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:218 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 96
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	520 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{520} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:218 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:219 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н99У	—	—	570 652,20	2 208 442,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н100У	—	—	570 661,99	2 208 466,02			
н101У	—	—	570 646,31	2 208 474,88			
н102У	—	—	570 635,55	2 208 450,10			
н99У	—	—	570 652,20	2 208 442,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:219 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н99У	н100У	25,85	—	согласовано
н100У	н101У	18,01		
н101У	н102У	27,02		
н102У	н99У	18,47		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:219 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 97
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	480 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{480} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	490,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:219 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:220 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н102У	—	—	570 635,55	2 208 450,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н101У	—	—	570 646,31	2 208 474,88			
н148У	—	—	570 626,82	2 208 485,10			
н149У	—	—	570 615,57	2 208 460,73			
н102У	—	—	570 635,55	2 208 450,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:220 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н102У	н101У	27,02	—	согласовано
н101У	н148У	22,01		
н148У	н149У	26,84		
н149У	н102У	22,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:220 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 98
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	600 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(600)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	620,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:220 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:221 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н149У	—	—	570 615,57	2 208 460,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н148У	—	—	570 626,82	2 208 485,10			
н94У	—	—	570 608,79	2 208 494,39			
н103У	—	—	570 597,72	2 208 470,22			
н149У	—	—	570 615,57	2 208 460,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:221 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н149У	н148У	26,84	—	согласовано
н148У	н94У	20,28		
н94У	н103У	26,58		
н103У	н149У	20,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:221 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 99
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	540 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(540)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	43:12:342001:72
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:221 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:222 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н103У	—	—	570 597,72	2 208 470,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н94У	—	—	570 608,79	2 208 494,39			
н98У	—	—	570 587,86	2 208 505,35			
н104У	—	—	570 585,93	2 208 478,52			
н105У	—	—	570 588,46	2 208 474,94			
н103У	—	—	570 597,72	2 208 470,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:222 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н103У	н94У	26,58	—	согласовано
н94У	н98У	23,63		
н98У	н104У	26,90		
н104У	н105У	4,38		
н105У	н103У	10,39		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:222 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 100
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	490 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(490)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	520,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	30
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:222 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:223 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н94У	—	—	570 608,79	2 208 494,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н95У	—	—	570 617,99	2 208 516,70			
н96У	—	—	570 592,91	2 208 528,66			
н97У	—	—	570 589,51	2 208 526,40			
н98У	—	—	570 587,86	2 208 505,35			
н94У	—	—	570 608,79	2 208 494,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:223 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н94У	н95У	24,13	—	согласовано
н95У	н96У	27,79		
н96У	н97У	4,08		
н97У	н98У	21,11		
н98У	н94У	23,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:223 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 101
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	640 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{640} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	620,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:223 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:224 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н94У	—	—	570 608,79	2 208 494,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н148У	—	—	570 626,82	2 208 485,10			
н221У	—	—	570 637,02	2 208 506,58			
н95У	—	—	570 617,99	2 208 516,70			
н94У	—	—	570 608,79	2 208 494,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:224 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н94У	н148У	20,28	—	согласовано
н148У	н221У	23,78		
н221У	н95У	21,55		
н95У	н94У	24,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:224 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 102
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	500 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{500} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	510,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:224 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:225 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н101У	—	—	570 646,31	2 208 474,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н222У	—	—	570 655,94	2 208 496,56			
н221У	—	—	570 637,02	2 208 506,58			
н148У	—	—	570 626,82	2 208 485,10			
н101У	—	—	570 646,31	2 208 474,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:225 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н101У	н222У	23,72	—	согласовано
н222У	н221У	21,41		
н221У	н148У	23,78		
н148У	н101У	22,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:225 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 103
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	515 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(515)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	520,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:225 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:226 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н101У	—	—	570 646,31	2 208 474,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н100У	—	—	570 661,99	2 208 466,02			
н244У	—	—	570 671,64	2 208 488,39			
н222У	—	—	570 655,94	2 208 496,56			
н101У	—	—	570 646,31	2 208 474,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:226 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н101У	н100У	18,01	—	согласовано
н100У	н244У	24,36		
н244У	н222У	17,70		
н222У	н101У	23,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:226 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 104
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	428 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(428)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	414,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:226 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:227 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н245У	—	—	570 680,14	2 208 456,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н246У	—	—	570 688,80	2 208 477,56			
н247У	—	—	570 688,02	2 208 479,74			
н244У	—	—	570 671,64	2 208 488,39			
н100У	—	—	570 661,99	2 208 466,02			
н245У	—	—	570 680,14	2 208 456,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:227 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н245У	н246У	22,71	—	согласовано
н246У	н247У	2,32		
н247У	н244У	18,52		
н244У	н100У	24,36		
н100У	н245У	20,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:227 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 105
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	490 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(490)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	490,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:227 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:228 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н180У	—	—	570 684,08	2 208 454,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н181У	—	—	570 701,16	2 208 444,77			
н182У	—	—	570 711,92	2 208 439,30			
н183У	—	—	570 717,29	2 208 452,23			
н184У	—	—	570 689,47	2 208 467,06			
н180У	—	—	570 684,08	2 208 454,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:228 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н180У	н181У	19,75	—	согласовано
н181У	н182У	12,07		
н182У	н183У	14,00		
н183У	н184У	31,53		
н184У	н180У	13,49		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:228 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 106
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	440 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(440)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:228 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:229 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н183У	—	—	570 717,29	2 208 452,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н185У	—	—	570 723,10	2 208 465,79			
н186У	—	—	570 695,05	2 208 480,45			
н184У	—	—	570 689,47	2 208 467,06			
н183У	—	—	570 717,29	2 208 452,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:229 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н183У	н185У	14,75	—	согласовано
н185У	н186У	31,65		
н186У	н184У	14,51		
н184У	н183У	31,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:229 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 107
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	460 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(460)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	460,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:229 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:230 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н185У	—	—	570 723,10	2 208 465,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н314У	—	—	570 729,25	2 208 478,72			
н336У	—	—	570 701,84	2 208 496,13			
н186У	—	—	570 695,05	2 208 480,45			
н185У	—	—	570 723,10	2 208 465,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:230 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н185У	н314У	14,32	—	согласовано
н314У	н336У	32,47		
н336У	н186У	17,09		
н186У	н185У	31,65		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:230 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 108
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	500 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(500)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	470,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	30
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:230 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:231 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н313У	—	—	570 738,89	2 208 472,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н337У	—	—	570 744,55	2 208 484,97			
н338У	—	—	570 709,27	2 208 506,88			
н339У	—	—	570 706,56	2 208 505,76			
н336У	—	—	570 701,84	2 208 496,13			
н314У	—	—	570 729,25	2 208 478,72			
н313У	—	—	570 738,89	2 208 472,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:231 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н313У	н337У	13,29	—	согласовано
н337У	н338У	41,53		
н338У	н339У	2,93		
н339У	н336У	10,72		
н336У	н314У	32,47		
н314У	н313У	11,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:231 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 109
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	575 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{575} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	590,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:231 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:232 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н182У	—	—	570 711,92	2 208 439,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н178У	—	—	570 718,66	2 208 435,06			
н177У	—	—	570 723,18	2 208 432,36			
н220У	—	—	570 727,65	2 208 443,78			
н312У	—	—	570 736,39	2 208 466,45			
н313У	—	—	570 738,89	2 208 472,95			
н314У	—	—	570 729,25	2 208 478,72			
н185У	—	—	570 723,10	2 208 465,79			
н183У	—	—	570 717,29	2 208 452,23			
н182У	—	—	570 711,92	2 208 439,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:232 :

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

1	2	3	4	5
н182У	н178У	7,96	—	согласовано
н178У	н177У	5,27		
н177У	н220У	12,26		
н220У	н312У	24,30		
н312У	н313У	6,96		
н313У	н314У	11,23		
н314У	н185У	14,32		
н185У	н183У	14,75		
н183У	н182У	14,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:232 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 110
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	535 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{535} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	570,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	35
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:232 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:233 :
Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н315У	—	—	570 770,91	2 208 466,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н316У	—	—	570 756,73	2 208 477,55			
н317У	—	—	570 747,98	2 208 458,08			
н219У	—	—	570 744,85	2 208 442,21			
н218У	—	—	570 745,58	2 208 440,06			
н318У	—	—	570 762,13	2 208 439,13			
н319У	—	—	570 762,73	2 208 442,79			
н320У	—	—	570 765,32	2 208 442,39			

1	2	3	4	5	6	7	8
н315У	—	—	570 770,91	2 208 466,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:233 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н315У	н316У	18,26	—	согласовано
н316У	н317У	21,35		
н317У	н219У	16,18		
н219У	н218У	2,27		
н218У	н318У	16,58		
н318У	н319У	3,71		
н319У	н320У	2,62		
н320У	н315У	24,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:233 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 112
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	645 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{645} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{кад}$), м ²	690,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	45

1	2	3
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 400 Р _{макс} = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:233 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:234 :
Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н330У	—	—	570 775,54	2 208 440,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н331У	—	—	570 794,05	2 208 437,16			
н332У	—	—	570 795,52	2 208 438,43			
н333У	—	—	570 798,07	2 208 447,94			
н315У	—	—	570 770,91	2 208 466,04			

1	2	3	4	5	6	7	8
н320У	—	—	570 765,32	2 208 442,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н330У	—	—	570 775,54	2 208 440,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:234 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н330У	н331У	18,85	—	согласовано
н331У	н332У	1,94		
н332У	н333У	9,85		
н333У	н315У	32,64		
н315У	н320У	24,30		
н320У	н330У	10,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:234 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 113
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	540 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(540)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	580,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	40

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 400 Р _{макс} = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:234 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:235 :
Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н113У	—	—	570 775,80	2 208 409,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н112У	—	—	570 775,11	2 208 435,98			
н330У	—	—	570 775,54	2 208 440,73			
н320У	—	—	570 765,32	2 208 442,39			
н319У	—	—	570 762,73	2 208 442,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
н318У	—	—	570 762,13	2 208 439,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н218У	—	—	570 745,58	2 208 440,06			
н217У	—	—	570 756,44	2 208 407,60			
н113У	—	—	570 775,80	2 208 409,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:235 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н113У	н112У	26,51	—	согласовано
н112У	н330У	4,77		
н330У	н320У	10,35		
н320У	н319У	2,62		
н319У	н318У	3,71		
н318У	н218У	16,58		
н218У	н217У	34,23		
н217У	н113У	19,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:235 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 114
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	790 ± 7,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{790} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	790,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя ОСП по Первомайскому району г. Кирова ГУФССП России по Кировской области № 706199338/4347 (123802/25/43047-ИП), выдан ОСП по Первомайскому району г. Кирова ГУФССП России по Кировской области</p> <p>Ипотека. Обременение возникает на основании: Решение о принятии обеспечительных мер № 238, выдан УФНС России по Кировской области</p> <p>Запрет на совершение действий в сфере ГКУ в отношении ОН. Обременение возникает на основании: Решение о принятии обеспечительных мер № 238, выдан УФНС России по Кировской области</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя ОСП по Первомайскому району г. Кирова ГУФССП России по Кировской области № 679513193/4347 (38988/24/43047-ИП), выдан ОСП по Первомайскому району г. Кирова ГУФССП России по Кировской области</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя ОСП по Первомайскому району г. Кирова ГУФССП России по Кировской области № 672279379/4347 (98015/24/43047-ИП), выдан ОСП по Первомайскому району г. Кирова ГУФССП России по Кировской области</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление судебного пристава-исполнителя ОСП по Первомайскому району г. Кирова ГУФССП России по Кировской области № 671463816/4347 (157947/24/43047-ИП), выдан ОСП по Первомайскому району г. Кирова ГУФССП России по Кировской области</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Выписка из постановления судебного пристава-исполнителя о запрете регистрационных действий в отношении объектов недвижимого имущества, 126386/22/43047-ИП № 582172160/4347, выдан ОСП по Первомайскому району г. Кирова УФССП России по Кировской области</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Выписка из постановления судебного пристава-исполнителя о запрете регистрационных действий в отношении объектов недвижимого имущества, 115014/22/43047-ИП № 580070241/4347, выдан ОСП по Первомайскому району г. Кирова УФССП России по Кировской области</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Выписка из постановления судебного пристава-исполнителя о запрете регистрационных действий в отношении объектов недвижимого имущества, 115034/22/43047-ИП № 580070559/4347, выдан ОСП по Первомайскому району г. Кирова УФССП России по Кировской области</p> <p>Запрещение. Обременение возникает на основании: Выписка из постановления судебного пристава-исполнителя о запрете регистрационных действий в отношении объектов недвижимого имущества, 115033/22/43047-ИП № 580070705/4347, выдан ОСП по Первомайскому району г. Кирова УФССП России по Кировской области</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:235 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:236 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н110У	—	—	570 793,39	2 208 404,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н111У	—	—	570 797,57	2 208 434,12			
н112У	—	—	570 775,11	2 208 435,98			
н113У	—	—	570 775,80	2 208 409,48			
н114У	—	—	570 778,29	2 208 409,74			
н110У	—	—	570 793,39	2 208 404,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:236 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н110У	н111У	29,96	—	согласовано
н111У	н112У	22,54		
н112У	н113У	26,51		
н113У	н114У	2,50		
н114У	н110У	16,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:236 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 115
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	560 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{560} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	620,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	60
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:236 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:237 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н85У	—	—	570 802,81	2 208 400,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н122У	—	—	570 813,09	2 208 437,08			
н123У	—	—	570 800,57	2 208 445,97			
н111У	—	—	570 797,57	2 208 434,12			
н110У	—	—	570 793,39	2 208 404,45			
н86У	—	—	570 797,03	2 208 403,17			
н85У	—	—	570 802,81	2 208 400,87			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:237 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н85У	н122У	37,64	—	согласовано
н122У	н123У	15,36		
н123У	н111У	12,22		
н111У	н110У	29,96		
н110У	н86У	3,86		
н86У	н85У	6,22		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:237 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 116
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	500 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{500} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	500,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 400 Р _{макс} = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:237 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:238 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н12У	—	—	570 813,87	2 208 396,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н11У	—	—	570 826,29	2 208 428,27			
н122У	—	—	570 813,09	2 208 437,08			
н85У	—	—	570 802,81	2 208 400,87			
н12У	—	—	570 813,87	2 208 396,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:238 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н12У	н11У	34,47	—	согласовано
н11У	н122У	15,87		
н122У	н85У	37,64		
н85У	н12У	12,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:238 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 117
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	492 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(492)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	48
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:238 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:240 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н118У	—	—	570 843,03	2 208 384,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н117У	—	—	570 853,25	2 208 409,74			
н10У	—	—	570 838,47	2 208 419,69			
н9У	—	—	570 827,81	2 208 390,25			
н93У	—	—	570 836,28	2 208 386,95			
н118У	—	—	570 843,03	2 208 384,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:240 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н118У	н117У	27,62	—	согласовано
н117У	н10У	17,82		
н10У	н9У	31,31		
н9У	н93У	9,09		
н93У	н118У	7,33		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:240 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 119
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	496 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(496)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	535,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	39
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:240 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:241 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н115У	—	—	570 863,96	2 208 375,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н116У	—	—	570 872,74	2 208 396,91			
н117У	—	—	570 853,25	2 208 409,74			
н118У	—	—	570 843,03	2 208 384,08			
н119У	—	—	570 854,57	2 208 379,40			
н115У	—	—	570 863,96	2 208 375,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:241 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н115У	н116У	22,97	—	согласовано
н116У	н117У	23,33		
н117У	н118У	27,62		
н118У	н119У	12,45		
н119У	н115У	10,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:241 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 120
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	575 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(575)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	575,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:241 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:242 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н89У	—	—	570 887,46	2 208 365,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н124У	—	—	570 894,96	2 208 382,59			
н116У	—	—	570 872,74	2 208 396,91			
н115У	—	—	570 863,96	2 208 375,68			
н90У	—	—	570 874,16	2 208 371,37			
н89У	—	—	570 887,46	2 208 365,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:242 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н89У	н124У	18,98	—	согласовано
н124У	н116У	26,43		
н116У	н115У	22,97		
н115У	н90У	11,07		
н90У	н89У	14,68		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:242 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 121
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	540 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(540)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:242 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:243 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н280У	—	—	570 930,06	2 208 347,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н281У	—	—	570 931,86	2 208 347,33			
н282У	—	—	570 935,02	2 208 349,00			
н283У	—	—	570 938,93	2 208 353,04			
н284У	—	—	570 932,61	2 208 357,93			
н285У	—	—	570 897,87	2 208 380,40			
н260У	—	—	570 890,22	2 208 363,00			
н259У	—	—	570 911,44	2 208 355,29			
н280У	—	—	570 930,06	2 208 347,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:243 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н280У	н281У	1,90	—	согласовано
н281У	н282У	3,57		

1	2	3	4	5
н282У	н283У	5,62	—	согласовано
н283У	н284У	7,99		
н284У	н285У	41,37		
н285У	н260У	19,01		
н260У	н259У	22,58		
н259У	н280У	20,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:243 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 122
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	648 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{648} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	630,00
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	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 1\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:243 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:244 :
Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н106У	—	—	570 674,12	2 208 491,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н286У	—	—	570 690,25	2 208 483,29			
н287У	—	—	570 691,94	2 208 484,48			
н288У	—	—	570 702,74	2 208 509,75			
н289У	—	—	570 701,20	2 208 512,89			
н107У	—	—	570 687,66	2 208 521,93			
н106У	—	—	570 674,12	2 208 491,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:244 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н106У	н286У	18,21	—	согласовано

1	2	3	4	5
н286У	н287У	2,07	—	согласовано
н287У	н288У	27,48		
н288У	н289У	3,50		
н289У	н107У	16,28		
н107У	н106У	33,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:244 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 123
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	605 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(605)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	590,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:244 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:245 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н106У	—	—	570 674,12	2 208 491,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н107У	—	—	570 687,66	2 208 521,93			
н108У	—	—	570 672,31	2 208 531,50			
н109У	—	—	570 657,46	2 208 500,32			
н106У	—	—	570 674,12	2 208 491,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:245 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н106У	н107У	33,08	—	согласовано
н107У	н108У	18,09		
н108У	н109У	34,54		
н109У	н106У	18,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:245 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 124
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	620 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(620)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:245 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:246 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н109У	—	—	570 657,46	2 208 500,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н108У	—	—	570 672,31	2 208 531,50			
н120У	—	—	570 655,96	2 208 540,48			
н121У	—	—	570 642,80	2 208 508,25			
н109У	—	—	570 657,46	2 208 500,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:246 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н109У	н108У	34,54	—	согласовано
н108У	н120У	18,65		
н120У	н121У	34,81		
н121У	н109У	16,67		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:246 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 125
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	610 \pm 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(610)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	570,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	40
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:246 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:249 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17У	—	—	570 602,02	2 208 529,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н16У	—	—	570 613,10	2 208 566,75			
н223У	—	—	570 609,32	2 208 569,20			
н224У	—	—	570 599,60	2 208 573,49			
н225У	—	—	570 594,17	2 208 574,60			
н226У	—	—	570 591,78	2 208 573,49			
н227У	—	—	570 591,11	2 208 569,33			
н228У	—	—	570 590,37	2 208 535,91			
н17У	—	—	570 602,02	2 208 529,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:249 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17У	н16У	38,53	—	согласовано
н16У	н223У	4,50		

1	2	3	4	5
н223У	н224У	10,62	—	согласовано
н224У	н225У	5,54		
н225У	н226У	2,64		
н226У	н227У	4,21		
н227У	н228У	33,43		
н228У	н17У	13,13		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:249 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 129
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	698 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{698} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	640,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	58
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 1\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250

1	2			3			
10.	Иные сведения			—			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:12:340021:249</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>43:12:340021:250</u> :							
Система координат <u>МСК-43, зона 2</u>				Зона № <u>2</u>			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н340У	—	—	571 056,08	2 208 174,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н341У	—	—	571 095,48	2 208 263,82			
н342У	—	—	571 069,76	2 208 284,62			
н343У	—	—	571 052,70	2 208 293,48			
н344У	—	—	571 022,38	2 208 309,21			
н345У	—	—	570 998,23	2 208 321,75			
н346У	—	—	570 977,07	2 208 334,27			
н347У	—	—	570 952,36	2 208 351,21			
н348У	—	—	570 932,26	2 208 364,98			
н349У	—	—	570 900,88	2 208 385,41			

1	2	3	4	5	6	7	8		
н350У	—	—	570 863,02	2 208 410,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—		
н351У	—	—	570 844,53	2 208 422,10					
н352У	—	—	570 822,29	2 208 437,47					
н353У	—	—	570 805,89	2 208 447,70					
н354У	—	—	570 788,50	2 208 459,32					
н355У	—	—	570 790,24	2 208 461,94					
н356У	—	—	570 777,54	2 208 469,49					
н357У	—	—	570 740,85	2 208 492,59					
н358У	—	—	570 686,48	2 208 528,39					
н686У	—	—	570 682,51	2 208 530,56					
н359У	—	—	570 670,17	2 208 537,29					
360	—	—	570 648,17	2 208 551,47				0,10	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)
361	—	—	570 624,95	2 208 564,87					
н362У	—	—	570 616,24	2 208 570,32	0,07	—			
н363У	—	—	570 596,99	2 208 581,61					
н364У	—	—	570 586,32	2 208 584,96					
н365У	—	—	570 579,38	2 208 586,90					

1	2	3	4	5	6	7	8
н366У	—	—	570 580,00	2 208 505,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н367У	—	—	570 570,46	2 208 380,27			
н154У	—	—	570 578,67	2 208 378,63			
н153У	—	—	570 580,60	2 208 403,24			
н152У	—	—	570 584,43	2 208 403,93			
н151У	—	—	570 607,63	2 208 393,95			
н269У	—	—	570 626,71	2 208 385,61			
н268У	—	—	570 644,47	2 208 377,99			
н267У	—	—	570 645,22	2 208 376,16			
н273У	—	—	570 635,95	2 208 354,21			
н368У	—	—	570 639,42	2 208 353,09			
н369У	—	—	570 648,87	2 208 374,39			
н370У	—	—	570 650,54	2 208 375,12			
н192У	—	—	570 667,18	2 208 368,02			
н191У	—	—	570 687,66	2 208 359,05			
н129У	—	—	570 705,11	2 208 351,18			
н128У	—	—	570 724,90	2 208 342,50		0,00	-

1	2	3	4	5	6	7	8
н248У	—	—	570 741,44	2 208 335,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н233У	—	—	570 759,51	2 208 327,59			
н236У	—	—	570 777,45	2 208 319,75			
н199У	—	—	570 795,21	2 208 311,93			
н198У	—	—	570 813,63	2 208 304,24			
н26У	—	—	570 831,53	2 208 296,70			
н25У	—	—	570 851,19	2 208 288,47			
н24У	—	—	570 852,24	2 208 287,22			
н23У	—	—	570 852,73	2 208 285,71			
н22У	—	—	570 843,26	2 208 264,33			
н371У	—	—	570 847,30	2 208 262,45			
н372У	—	—	570 857,40	2 208 285,26			
н373У	—	—	570 896,43	2 208 266,22			
н374У	—	—	570 886,19	2 208 244,29			
н158У	—	—	570 893,29	2 208 240,97			
н157У	—	—	570 903,47	2 208 263,81			
н160У	—	—	570 927,40	2 208 253,64			

1	2	3	4	5	6	7	8
н294У	—	—	570 946,70	2 208 245,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н252У	—	—	570 964,81	2 208 238,14			
н134У	—	—	570 983,82	2 208 230,36			
н133У	—	—	571 002,46	2 208 222,85			
н31У	—	—	571 021,10	2 208 215,62			
н30У	—	—	571 039,28	2 208 208,16			
н326У	—	—	571 057,14	2 208 201,64			
н325У	—	—	571 057,62	2 208 198,88			
н324У	—	—	571 048,94	2 208 177,42			
н340У	—	—	571 056,08	2 208 174,87			
Вырез 1 из 7							
н78У	—	—	570 985,06	2 208 292,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н257У	—	—	570 966,51	2 208 299,67			
н304У	—	—	570 944,77	2 208 308,16			
н243У	—	—	570 924,19	2 208 316,89			
н239У	—	—	570 901,95	2 208 325,59			
н334У	—	—	570 878,80	2 208 335,43			
н33У	—	—	570 871,30	2 208 317,36			

1	2	3	4	5	6	7	8
н34У	—	—	570 861,32	2 208 293,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н35У	—	—	570 879,21	2 208 285,96			
н253У	—	—	570 897,96	2 208 277,51			
н295У	—	—	570 914,28	2 208 269,43			
н166У	—	—	570 932,26	2 208 261,75			
н161У	—	—	570 950,37	2 208 254,00			
н162У	—	—	570 950,95	2 208 255,39			
н40У	—	—	570 969,61	2 208 247,68			
н36У	—	—	570 988,91	2 208 239,26			
н187У	—	—	571 004,29	2 208 231,82			
н200У	—	—	571 023,54	2 208 224,16			
н229У	—	—	571 044,31	2 208 215,71			
н230У	—	—	571 063,76	2 208 207,10			
н231У	—	—	571 073,48	2 208 231,01			
н279У	—	—	571 082,62	2 208 253,85			
н145У	—	—	571 063,96	2 208 261,87			
н146У	—	—	571 043,81	2 208 269,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
н76У	—	—	571 023,39	2 208 277,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н77У	—	—	571 004,69	2 208 284,88			
н78У	—	—	570 985,06	2 208 292,11			
Вырез 2 из 7							
н173У	—	—	570 986,58	2 208 323,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н211У	—	—	570 969,45	2 208 333,33			
н212У	—	—	570 950,52	2 208 346,08			
н283У	—	—	570 938,93	2 208 353,04			
н284У	—	—	570 932,61	2 208 357,93			
н285У	—	—	570 897,87	2 208 380,40			
н260У	—	—	570 890,22	2 208 363,00			
н261У	—	—	570 881,49	2 208 341,49			
н258У	—	—	570 899,84	2 208 333,74			
н308У	—	—	570 919,05	2 208 324,56			
н213У	—	—	570 937,59	2 208 316,81			
н210У	—	—	570 956,79	2 208 308,69			
н174У	—	—	570 975,45	2 208 301,35			
н83У	—	—	570 995,19	2 208 293,83			

1	2	3	4	5	6	7	8
н80У	—	—	571 019,99	2 208 284,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н327У	—	—	571 064,26	2 208 266,29			
н328У	—	—	571 067,96	2 208 274,28			
н81У	—	—	571 026,96	2 208 299,29			
н82У	—	—	571 004,78	2 208 312,30			
н173У	—	—	570 986,58	2 208 323,36			
Вырез 3 из 7							
н179У	—	—	570 709,14	2 208 414,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н175У	—	—	570 730,77	2 208 405,16			
н214У	—	—	570 757,45	2 208 393,35			
н329У	—	—	570 772,12	2 208 386,59			
н87У	—	—	570 789,97	2 208 379,00			
н84У	—	—	570 808,62	2 208 370,69			
н92У	—	—	570 827,14	2 208 362,72			
н147У	—	—	570 845,08	2 208 355,18			
н91У	—	—	570 864,08	2 208 347,67			
н88У	—	—	570 877,51	2 208 342,19			
н89У	—	—	570 887,46	2 208 365,15			

1	2	3	4	5	6	7	8
н124У	—	—	570 894,96	2 208 382,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н116У	—	—	570 872,74	2 208 396,91			
н117У	—	—	570 853,25	2 208 409,74			
н10У	—	—	570 838,47	2 208 419,69			
н11У	—	—	570 826,29	2 208 428,27			
н122У	—	—	570 813,09	2 208 437,08			
н123У	—	—	570 800,57	2 208 445,97			
н111У	—	—	570 797,57	2 208 434,12			
н112У	—	—	570 775,11	2 208 435,98			
н330У	—	—	570 775,54	2 208 440,73			
н331У	—	—	570 794,05	2 208 437,16			
н332У	—	—	570 795,52	2 208 438,43			
н333У	—	—	570 798,07	2 208 447,94			
н315У	—	—	570 770,91	2 208 466,04			
н316У	—	—	570 756,73	2 208 477,55			
н321У	—	—	570 746,35	2 208 484,07			
н322У	—	—	570 738,22	2 208 465,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
н312У	—	—	570 736,39	2 208 466,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н313У	—	—	570 738,89	2 208 472,95			
н337У	—	—	570 744,55	2 208 484,97			
н338У	—	—	570 709,27	2 208 506,88			
н339У	—	—	570 706,56	2 208 505,76			
н336У	—	—	570 701,84	2 208 496,13			
н186У	—	—	570 695,05	2 208 480,45			
н184У	—	—	570 689,47	2 208 467,06			
н180У	—	—	570 684,08	2 208 454,69			
н310У	—	—	570 674,79	2 208 433,21			
н311У	—	—	570 676,14	2 208 430,31			
н309У	—	—	570 691,53	2 208 422,83			
н179У	—	—	570 709,14	2 208 414,79			
Вырез 4 из 7							
н65У	—	—	570 761,39	2 208 386,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н266У	—	—	570 737,68	2 208 396,83			
н141У	—	—	570 714,74	2 208 407,20			
н142У	—	—	570 693,25	2 208 417,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
н277У	—	—	570 672,82	2 208 426,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н278У	—	—	570 671,11	2 208 424,59			
н275У	—	—	570 662,95	2 208 407,26			
н276У	—	—	570 651,06	2 208 379,83			
н50У	—	—	570 666,28	2 208 373,62			
н46У	—	—	570 680,64	2 208 366,90			
н139У	—	—	570 695,11	2 208 360,62			
н55У	—	—	570 708,87	2 208 354,91			
н51У	—	—	570 724,35	2 208 348,21			
н167У	—	—	570 738,99	2 208 341,62			
н297У	—	—	570 753,32	2 208 335,46			
н204У	—	—	570 768,50	2 208 328,98			
н201У	—	—	570 782,68	2 208 322,77			
н238У	—	—	570 798,15	2 208 316,22			
н45У	—	—	570 812,13	2 208 310,27			
н41У	—	—	570 826,95	2 208 303,96			
н138У	—	—	570 842,14	2 208 297,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
н135У	—	—	570 856,72	2 208 291,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н136У	—	—	570 868,19	2 208 318,73			
н172У	—	—	570 875,64	2 208 337,26			
н73У	—	—	570 856,54	2 208 345,34			
н74У	—	—	570 836,74	2 208 354,00			
н209У	—	—	570 809,45	2 208 365,25			
н64У	—	—	570 786,35	2 208 375,42			
н65У	—	—	570 761,39	2 208 386,25			
Вырез 5 из 7							
н120У	—	—	570 655,96	2 208 540,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н188У	—	—	570 641,63	2 208 549,56			
н15У	—	—	570 627,74	2 208 557,57			
н16У	—	—	570 613,10	2 208 566,75			
н223У	—	—	570 609,32	2 208 569,20			
н224У	—	—	570 599,60	2 208 573,49			
н225У	—	—	570 594,17	2 208 574,60			
н226У	—	—	570 591,78	2 208 573,49			
н227У	—	—	570 591,11	2 208 569,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
н228У	—	—	570 590,37	2 208 535,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н17У	—	—	570 602,02	2 208 529,85			
н14У	—	—	570 616,04	2 208 522,46			
н189У	—	—	570 629,44	2 208 515,19			
н121У	—	—	570 642,80	2 208 508,25			
н109У	—	—	570 657,46	2 208 500,32			
н106У	—	—	570 674,12	2 208 491,75			
н286У	—	—	570 690,25	2 208 483,29			
н287У	—	—	570 691,94	2 208 484,48			
н288У	—	—	570 702,74	2 208 509,75			
н289У	—	—	570 701,20	2 208 512,89			
н107У	—	—	570 687,66	2 208 521,93			
н108У	—	—	570 672,31	2 208 531,50			
н120У	—	—	570 655,96	2 208 540,48			
Вырез 6 из 7							
н221У	—	—	570 637,02	2 208 506,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н95У	—	—	570 617,99	2 208 516,70			
н96У	—	—	570 592,91	2 208 528,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
н97У	—	—	570 589,51	2 208 526,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н98У	—	—	570 587,86	2 208 505,35			
н104У	—	—	570 585,93	2 208 478,52			
н105У	—	—	570 588,46	2 208 474,94			
н103У	—	—	570 597,72	2 208 470,22			
н149У	—	—	570 615,57	2 208 460,73			
н102У	—	—	570 635,55	2 208 450,10			
н99У	—	—	570 652,20	2 208 442,10			
н262У	—	—	570 669,36	2 208 433,70			
н263У	—	—	570 671,01	2 208 435,37			
н264У	—	—	570 675,78	2 208 445,57			
н265У	—	—	570 679,18	2 208 453,53			
н245У	—	—	570 680,14	2 208 456,57			
н246У	—	—	570 688,80	2 208 477,56			
н247У	—	—	570 688,02	2 208 479,74			
н244У	—	—	570 671,64	2 208 488,39			
н222У	—	—	570 655,94	2 208 496,56			

1	2	3	4	5	6	7	8
н221У	—	—	570 637,02	2 208 506,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
Вырез 7 из 7							
н70У	—	—	570 631,60	2 208 447,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н71У	—	—	570 612,52	2 208 457,16			
н169У	—	—	570 595,64	2 208 465,36			
н298У	—	—	570 588,94	2 208 468,45			
н299У	—	—	570 584,79	2 208 467,34			
н300У	—	—	570 582,56	2 208 442,65			
н301У	—	—	570 580,44	2 208 410,90			
н302У	—	—	570 583,11	2 208 409,47			
н290У	—	—	570 590,36	2 208 406,59			
н291У	—	—	570 604,55	2 208 400,30			
н207У	—	—	570 618,75	2 208 394,03			
н56У	—	—	570 633,33	2 208 387,93			
н57У	—	—	570 646,99	2 208 382,14			
н58У	—	—	570 648,67	2 208 384,13			
н59У	—	—	570 659,73	2 208 409,47			
н254У	—	—	570 667,62	2 208 428,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
н255У	—	—	570 666,98	2 208 429,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н256У	—	—	570 648,17	2 208 439,25			
н70У	—	—	570 631,60	2 208 447,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:250 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н340У	н341У	97,29	—	согласовано
н341У	н342У	33,08		
н342У	н343У	19,22		
н343У	н344У	34,16		
н344У	н345У	27,21		
н345У	н346У	24,59		
н346У	н347У	29,96		
н347У	н348У	24,36		
н348У	н349У	37,44		
н349У	н350У	45,18		
н350У	н351У	22,06		
н351У	н352У	27,03		
н352У	н353У	19,33		
н353У	н354У	20,91		
н354У	н355У	3,15		
н355У	н356У	14,77		
н356У	н357У	43,36		
н357У	н358У	65,10		
н358У	н686У	4,52		
н686У	н359У	14,06		
н359У	360	26,17		
360	361	26,81		
361	н362У	10,27		
н362У	н363У	22,32		

1	2	3	4	5
н363У	н364У	11,18		
н364У	н365У	7,21		
н365У	н366У	80,93		
н366У	н367У	126,06		
н367У	н154У	8,37		
н154У	н153У	24,69		
н153У	н152У	3,89		
н152У	н151У	25,26		
н151У	н269У	20,82		
н269У	н268У	19,33		
н268У	н267У	1,98		
н267У	н273У	23,83		
н273У	н368У	3,65		
н368У	н369У	23,30		
н369У	н370У	1,82		
н370У	н192У	18,09		
н192У	н191У	22,36		
н191У	н129У	19,14		
н129У	н128У	21,61		
н128У	н248У	17,95		
н248У	н233У	19,73		
н233У	н236У	19,58		
н236У	н199У	19,41		
н199У	н198У	19,96		
н198У	н26У	19,42		
н26У	н25У	21,31		
н25У	н24У	1,63		
н24У	н23У	1,59		
н23У	н22У	23,38		
н22У	н371У	4,46		
н371У	н372У	24,95		
н372У	н373У	43,43		
н373У	н374У	24,20		
н374У	н158У	7,84		
			—	СОГЛАСОВАНО

1	2	3	4	5
н158У	н157У	25,01	—	СОГЛАСОВАНО
н157У	н160У	26,00		
н160У	н294У	20,92		
н294У	н252У	19,57		
н252У	н134У	20,54		
н134У	н133У	20,10		
н133У	н31У	19,99		
н31У	н30У	19,65		
н30У	н326У	19,01		
н326У	н325У	2,80		
н325У	н324У	23,15		
н324У	н340У	7,58		

Вырез 1 из 7

н78У	н257У	20,03	—	СОГЛАСОВАНО
н257У	н304У	23,34		
н304У	н243У	22,36		
н243У	н239У	23,88		
н239У	н334У	25,15		
н334У	н33У	19,56		
н33У	н34У	25,60		
н34У	н35У	19,53		
н35У	н253У	20,57		
н253У	н295У	18,21		
н295У	н166У	19,55		
н166У	н161У	19,70		
н161У	н162У	1,51		
н162У	н40У	20,19		
н40У	н36У	21,06		
н36У	н187У	17,09		
н187У	н200У	20,72		
н200У	н229У	22,42		
н229У	н230У	21,27		
н230У	н231У	25,81		
н231У	н279У	24,60		

1	2	3	4	5
н279У	н145У	20,31	—	СОГЛАСОВАНО
н145У	н146У	21,71		
н146У	н76У	21,84		
н76У	н77У	20,03		
н77У	н78У	20,92		
Вырез 2 из 7				
н173У	н211У	19,82	—	СОГЛАСОВАНО
н211У	н212У	22,82		
н212У	н283У	13,52		
н283У	н284У	7,99		
н284У	н285У	41,37		
н285У	н260У	19,01		
н260У	н261У	23,21		
н261У	н258У	19,92		
н258У	н308У	21,29		
н308У	н213У	20,09		
н213У	н210У	20,85		
н210У	н174У	20,05		
н174У	н83У	21,12		
н83У	н80У	26,43		
н80У	н327У	47,94		
н327У	н328У	8,81		
н328У	н81У	48,03		
н81У	н82У	25,71		
н82У	н173У	21,30		
Вырез 3 из 7				
н179У	н175У	23,68	—	СОГЛАСОВАНО
н175У	н214У	29,18		
н214У	н329У	16,15		
н329У	н87У	19,40		
н87У	н84У	20,42		
н84У	н92У	20,16		
н92У	н147У	19,46		
н147У	н91У	20,43		

1	2	3	4	5
н91У	н88У	14,51	—	СОГЛАСОВАНО
н88У	н89У	25,02		
н89У	н124У	18,98		
н124У	н116У	26,43		
н116У	н117У	23,33		
н117У	н10У	17,82		
н10У	н11У	14,90		
н11У	н122У	15,87		
н122У	н123У	15,36		
н123У	н111У	12,22		
н111У	н112У	22,54		
н112У	н330У	4,77		
н330У	н331У	18,85		
н331У	н332У	1,94		
н332У	н333У	9,85		
н333У	н315У	32,64		
н315У	н316У	18,26		
н316У	н321У	12,26		
н321У	н322У	20,18		
н322У	н312У	2,02		
н312У	н313У	6,96		
н313У	н337У	13,29		
н337У	н338У	41,53		
н338У	н339У	2,93		
н339У	н336У	10,72		
н336У	н186У	17,09		
н186У	н184У	14,51		
н184У	н180У	13,49		
н180У	н310У	23,40		
н310У	н311У	3,20		
н311У	н309У	17,11		
н309У	н179У	19,36		
Вырез 4 из 7				
н65У	н266У	25,96	—	СОГЛАСОВАНО

1	2	3	4	5
н266У	н141У	25,17	—	СОГЛАСОВАНО
н141У	н142У	23,62		
н142У	н277У	22,67		
н277У	н278У	2,81		
н278У	н275У	19,16		
н275У	н276У	29,90		
н276У	н50У	16,44		
н50У	н46У	15,85		
н46У	н139У	15,77		
н139У	н55У	14,90		
н55У	н51У	16,87		
н51У	н167У	16,05		
н167У	н297У	15,60		
н297У	н204У	16,51		
н204У	н201У	15,48		
н201У	н238У	16,80		
н238У	н45У	15,19		
н45У	н41У	16,11		
н41У	н138У	16,41		
н138У	н135У	16,02		
н135У	н136У	29,90		
н136У	н172У	19,97		
н172У	н73У	20,74		
н73У	н74У	21,61		
н74У	н209У	29,52		
н209У	н64У	25,24		
н64У	н65У	27,21		
Вырез 5 из 7				
н120У	н188У	16,96	—	СОГЛАСОВАНО
н188У	н15У	16,03		
н15У	н16У	17,28		
н16У	н223У	4,50		
н223У	н224У	10,62		
н224У	н225У	5,54		

1	2	3	4	5
н225У	н226У	2,64	—	СОГЛАСОВАНО
н226У	н227У	4,21		
н227У	н228У	33,43		
н228У	н17У	13,13		
н17У	н14У	15,85		
н14У	н189У	15,25		
н189У	н121У	15,06		
н121У	н109У	16,67		
н109У	н106У	18,74		
н106У	н286У	18,21		
н286У	н287У	2,07		
н287У	н288У	27,48		
н288У	н289У	3,50		
н289У	н107У	16,28		
н107У	н108У	18,09		
н108У	н120У	18,65		

Вырез 6 из 7

н221У	н95У	21,55	—	СОГЛАСОВАНО
н95У	н96У	27,79		
н96У	н97У	4,08		
н97У	н98У	21,11		
н98У	н104У	26,90		
н104У	н105У	4,38		
н105У	н103У	10,39		
н103У	н149У	20,22		
н149У	н102У	22,63		
н102У	н99У	18,47		
н99У	н262У	19,11		
н262У	н263У	2,35		
н263У	н264У	11,26		
н264У	н265У	8,66		
н265У	н245У	3,19		
н245У	н246У	22,71		
н246У	н247У	2,32		

1	2	3	4	5
н247У	н244У	18,52	—	согласовано
н244У	н222У	17,70		
н222У	н221У	21,41		

Вырез 7 из 7

н70У	н71У	21,27	—	согласовано
н71У	н169У	18,77		
н169У	н298У	7,38		
н298У	н299У	4,30		
н299У	н300У	24,79		
н300У	н301У	31,82		
н301У	н302У	3,03		
н302У	н290У	7,80		
н290У	н291У	15,52		
н291У	н207У	15,52		
н207У	н56У	15,80		
н56У	н57У	14,84		
н57У	н58У	2,60		
н58У	н59У	27,65		
н59У	н254У	20,15		
н254У	н255У	1,69		
н255У	н256У	21,15		
н256У	н70У	18,63		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:250 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 250
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	14 171 ± 42,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{(14171)} = 42$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	15 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	1 129
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:250 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:251 :
Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n193У	—	—	570 657,42	2 208 345,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н192У	—	—	570 667,18	2 208 368,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н370У	—	—	570 650,54	2 208 375,12			
н369У	—	—	570 648,87	2 208 374,39			
н368У	—	—	570 639,42	2 208 353,09			
н193У	—	—	570 657,42	2 208 345,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:251 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н193У	н192У	24,97	—	согласовано
н192У	н370У	18,09		
н370У	н369У	1,82		
н369У	н368У	23,30		
н368У	н193У	19,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:251 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 4
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	483 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{483} = 5$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	490,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	7
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:251 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:252 :
Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н187У	—	—	571 004,29	2 208 231,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н75У	—	—	571 014,34	2 208 254,79			
н37У	—	—	570 998,00	2 208 261,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
н36У	—	—	570 988,91	2 208 239,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н187У	—	—	571 004,29	2 208 231,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:252 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н187У	н75У	25,07	—	согласовано
н75У	н37У	17,83		
н37У	н36У	24,42		
н36У	н187У	17,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:252 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 27
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м ²	432 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(432)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	450,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:252 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:253 :
Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н121У	—	—	570 642,80	2 208 508,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н120У	—	—	570 655,96	2 208 540,48			
н188У	—	—	570 641,63	2 208 549,56			
н189У	—	—	570 629,44	2 208 515,19			
н121У	—	—	570 642,80	2 208 508,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:253 :

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

1	2	3	4	5
н121У	н120У	34,81	—	согласовано
н120У	н188У	16,96		
н188У	н189У	36,47		
н189У	н121У	15,06		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:253 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 126
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	563 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{563} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	560,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:253 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:257 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н27У	—	—	570 822,71	2 208 273,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н26У	—	—	570 831,53	2 208 296,70			
н198У	—	—	570 813,63	2 208 304,24			
н197У	—	—	570 804,79	2 208 281,02			
н27У	—	—	570 822,71	2 208 273,26			
н27У	—	—	570 822,71	2 208 273,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:257 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н27У	н26У	25,04	—	согласовано
н26У	н198У	19,42		
н198У	н197У	24,85		
н197У	н27У	19,53		
н197У	н27У	19,53		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:257 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	485 \pm 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{(485)} = 5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	490,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:257 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:258 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н75У	—	—	571 014,34	2 208 254,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н143У	—	—	571 033,98	2 208 247,15			
н500У	—	—	571 034,63	2 208 246,84			
н146У	—	—	571 043,81	2 208 269,96			
н76У	—	—	571 023,39	2 208 277,71			
н75У	—	—	571 014,34	2 208 254,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:258 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н75У	н143У	21,07	—	согласовано
н143У	н500У	0,72		
н500У	н146У	24,88		
н146У	н76У	21,84		
н76У	н75У	24,64		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:258 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 74
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	540 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{540} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	540,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 1 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250
10.	Иные сведения	Запрещение. Обременение возникает на основании: Выписка из постановления судебного пристава-исполнителя о запрете регистрационных действий в отношении объектов недвижимого имущества, 7632/15/43047-ИП № 577276721/4347, выдан ОСП по Первомайскому району г. Кирова УФССП России по Кировской области Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете регистрационных действий к И/П № 89229/18/43006 выдан Кирово-Чепецкий МРО УФССП России по Кировской области (СПИ Бушмелева Н.В.)
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		43:12:340021:258 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:259 :
 Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н220У	—	—	570 727,65	2 208 443,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н219У	—	—	570 744,85	2 208 442,21			
н317У	—	—	570 747,98	2 208 458,08			
н316У	—	—	570 756,73	2 208 477,55			
н321У	—	—	570 746,35	2 208 484,07			
н322У	—	—	570 738,22	2 208 465,60			
н312У	—	—	570 736,39	2 208 466,45			
н220У	—	—	570 727,65	2 208 443,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:259 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н220У	н219У	17,27	—	согласовано
н219У	н317У	16,18		
н317У	н316У	21,35		
н316У	н321У	12,26		

1	2	3	4	5
н321У	н322У	20,18	—	согласовано
н322У	н312У	2,02		
н312У	н220У	24,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:259 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 111
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	560 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{560} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	560,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 1\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250

1	2	3
10.	Иные сведения	Запрещение. Обременение возникает на основании: Постановление о запрете на совершение действий по регистрации (pdf) № 52597/21/43017-ИП, 326834212/4317, Нововятское МОСП УФССП России по Кировской области, выдан Нововятское МОСП УФССП России по Кировской области

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 43:12:340021:259 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:261 :
Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н53У	—	—	570 731,16	2 208 377,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,07	—
н52У	—	—	570 736,41	2 208 375,68			
н168У	—	—	570 750,93	2 208 369,43			
н61У	—	—	570 755,74	2 208 367,46			
н65У	—	—	570 761,39	2 208 386,25			
н266У	—	—	570 737,68	2 208 396,83			
н53У	—	—	570 731,16	2 208 377,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:261 :

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

1	2	3	4	5
н53У	н52У	5,70	—	согласовано
н52У	н168У	15,81		
н168У	н61У	5,20		
н61У	н65У	19,62		
н65У	н266У	25,96		
н266У	н53У	20,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 43:12:340021:261 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, земельный участок 61
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	520 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,07 * \sqrt{520} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	520,00
5.	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 400$ $P_{\text{макс}} = 1\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	43:12:340021:250

1	2	3
10.	Иные сведения	Ипотека в силу закона. Обременение возникает на основании: Договор купли-продажи недвижимого имущества
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>43:12:340021:261</u> :		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

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

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

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

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Категория земель	
3.	Вид (виды) разрешенного использования	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	

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

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

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

Система координат _____ Зона № _____

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

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

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____ :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	
5.	Оценка расхождения P и P _{кад} ($P - P_{кад}$), м ²	

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером _____ :		
1.		

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:342001:72 :

Система координат МСК-43, зона 2 Зона № 2

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

43:12:342001:72(1)

н3750	—	—	—	570 610,09	2 208 467,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н3760	—	—	—	570 612,18	2 208 471,50	—		
н3770	—	—	—	570 609,09	2 208 472,99	—		
н3780	—	—	—	570 607,00	2 208 468,65	—		
н3750	—	—	—	570 610,09	2 208 467,16	—		

43:12:342001:72(2)

н3750	—	—	—	570 610,09	2 208 467,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н3760	—	—	—	570 612,18	2 208 471,50	—		
н3770	—	—	—	570 609,09	2 208 472,99	—		
н3780	—	—	—	570 607,00	2 208 468,65	—		
н3750	—	—	—	570 610,09	2 208 467,16	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:342001:72 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2		3					
1.	Вид объекта недвижимости		Здание					
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		Условный номер 43-43-16/052/2012-494					
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		43:12:340021:221					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства		43:12:342001					
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства		—					
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Кировская область, Кирово-Чепецкий р-н, сдт Труженик тер, д 99					
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении		—					
6.	Иные сведения		—					
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером			43:12:342001:72 :					
1.	—		—					
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером			43:12:340021:260 :					
Система координат			МСК-43, зона 2		Зона № 2			
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n180	—	—	—	570 590,13	2 208 410,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
n190	—	—	—	570 592,37	2 208 415,85	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н200	—	—	—	570 587,45	2 208 417,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	ПО LandStar7 = 0,07
н210	—	—	—	570 585,16	2 208 412,06	—		
н180	—	—	—	570 590,13	2 208 410,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 43:12:340021:260 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 3944, Кадастровый номер 43:12:040021:053:3944/05/А
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:12:340021:177
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	43:12:340021
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Кировская область, муниципальный район Кирово-Чепецкий, сельское поселение Кстининское, территория сдт Труженик, дом 53
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 43:12:340021:260 :

1.	—
----	---

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

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

Система координат _____ Зона № _____

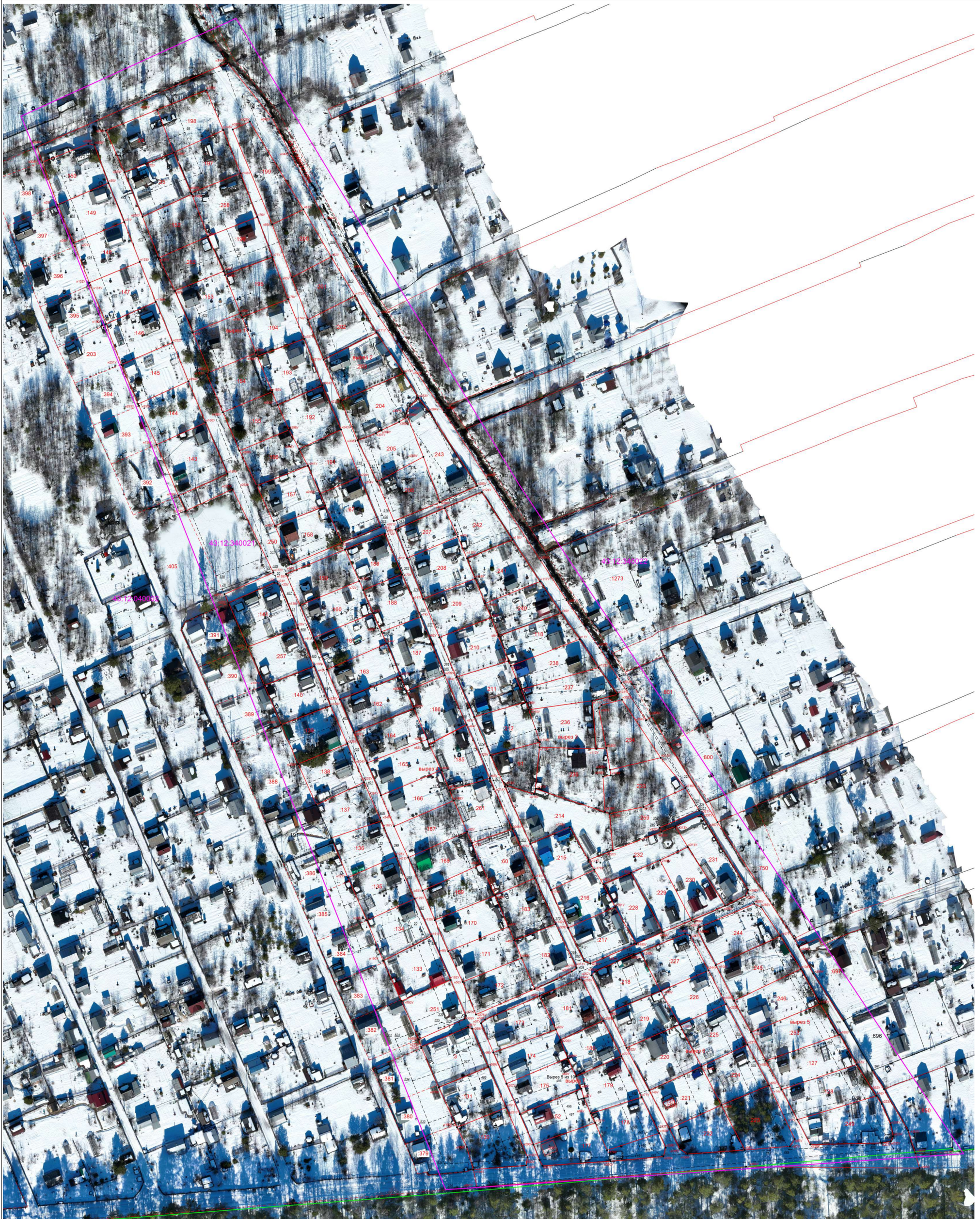
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м,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

2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ :

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____ :

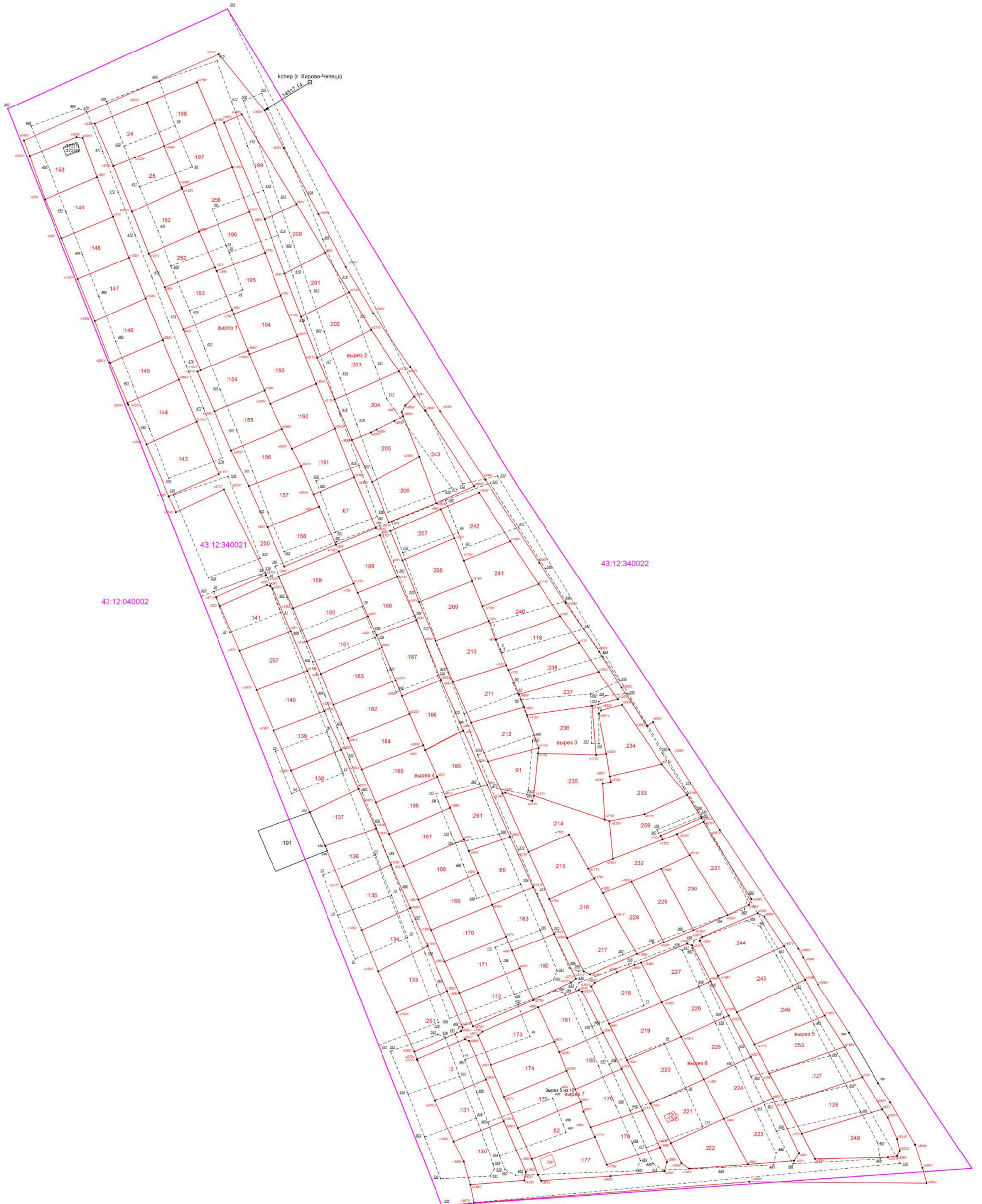
1. _____



Масштаб 1:800

Условные обозначения:

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



Условные обозначения:

-  - Пункт геодезической сети специального назначения
-  - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка
-  - Граница кадастрового квартала
- 43:39:350108 - Номер кадастрового квартала
-  - Граница земельного участка, объекта капитального строительства
-  - Граница земельного участка, объекта капитального строительства, установленная при проведении кадастровых работ
-  :239/ - Контур и обозначение сооружения или ОНС
-  :0031 - Обозначение земельных участков (существующих)
-  :13 - Обозначение земельных участков (уточняемых)
-  :H2У - Характерная точка границы земельного участка, полученная при проведении кадастровых работ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности и ее обозначение
-  :5 - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  :7 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности и ее обозначение