

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

59:32:3040001, Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, садовое товарищество СТ Кабельщик-276

(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:

Муниципальный контракт № 0356500001424000102, от 4 марта 2024 г., документ выдан -

3. Дата подготовки карты-плана территории: 26 июня 2024 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: Муниципальное образование Комитет имущественных отношений администрации Пермского муниципального округа Пермского края

основной государственный регистрационный номер: 1225900023678

идентификационный номер налогоплательщика: 5948066481

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):

—

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:

ООО "Землемер", адрес: 610002, Кировская область г. Киров, ул. Водопроводная, 43

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) 25-16-41*

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

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

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Иной документ	4 марта 2024 г.	0356500001424000102	муниципальный контракт	—
2	Иной документ	30 июля 2013 г.	294	Правила землепользования и застройки муниципального образования «Хохловское сельское поселение» Пермского муниципального района Пермского края	—
3	Иной документ	25 марта 2024 г.	35	договор субподряда на выполнение аэрофотосъемки	—
4	Иной документ	25 марта 2024 г.	36	договор субподряда на выполнение работ по определению местоположения объектов недвижимости	—
5	Иной документ	25 марта 2024 г.	37	договор субподряда на выполнение работ по проведению комплексных кадастровых работ	—

1	2	3	4	5	6
6	Иной документ	25 марта 2024 г.	38	договор субподряда на выполнение работ по обеспечению внесения сведений в единый государственный реестр недвижимости сведений	—
7	Иной документ, выдан: ППК Роскадастр	8 апреля 2024 г.	170-10049/2024-В	выписка о пунктах дифференциальных геодезических станций	—
8	Иной документ, выдан: ППК Роскадастр	22 апреля 2024 г.	170-11947/2024-В	выписка о пунктах дифференциальных геодезических станций	—
9	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Пермскому краю	28 февраля 2024 г.	КУВИ-001/2024-58591749	Кадастровый план территории	—
10	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Уральским филиалом ФГУП "Госземкадастръёмка"-ВИСХАГИ	1 января 2002 г.	-	Цифровые ортофотопланы масштаба 1:2000	—
11	Иной документ, содержащий описание объекта, выдан: Управление Росреестра по ПК Пермский отдел	12 марта 2014 г.	инв.14-70/2593	Дело № 1791 по отводу земельного участка Камскому кабельному заводу им. 50-летия СССР из земель с-за "Хохловский"	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Пояснительная записка

Комитет имущественных отношений администрации Пермского муниципального округа и ГБУ «Центр технической инвентаризации и кадастровой оценки Пермского края» заключили муниципальный контракт № 0356500001424000102 от 04.03.2024г, а также общество с ограниченной ответственностью «Землемер» и ГБУ «Центр технической инвентаризации и кадастровой оценки Пермского края» заключили договор субподряда № 35/2024/ЕП, № 36/2024/ЕП, № 37/2024/ЕП, № 38/2024/ЕП от 25.03.2024г на выполнение комплексных кадастровых работ в отношении кадастровых кварталов 59:32:0050017, 59:32:0050018, 59:32:0050019, 59:32:0050020, 59:32:0050009, 59:32:0050014, 59:32:0050021, 59:32:0050022, 59:32:0050024, 59:32:0050025, 59:32:0050013, 59:32:3620003, 59:32:3620002, 59:32:0630006, 59:32:1290001, 59:32:1790008, 59:32:1790010, 59:32:1790004, 59:32:1790003, 59:32:3980010, 59:32:3980006, 59:32:3980004, 59:32:3980002, 59:32:0950001, 59:32:1430001, 59:32:3030011, 59:32:3040001, 59:32:3040005, 59:32:3410015 (Российская Федерация, Пермский край, Пермский муниципальный округ).

Специалистами ООО "Землемер" была проведена горизонтальная съёмка местности в границах кадастрового квартала 59:32:3040001, с применением геодезической аппаратуры (см.раздел "Инструменты" данного карта-плана территории). В ходе проведения комплексных кадастровых работ:

- 12 земельных участков путем уточнения местоположения границ и площади;
- 9 земельных участков путем исправления реестровой ошибки;
- 17 объектов капитального строительства путем уточнения местоположения границ;

Согласно Правилам землепользования и застройки муниципального образования «Хохловское сельское поселение» Пермского муниципального района Пермского края от 30 июля 2013г. № 294 (<https://permokrug.ru/file-26268/?ysclid=lw7up40511897265390>), в границах кадастрового квартала установлены следующие

территориальные зоны:

СХЗ - Зона ведения гражданами садоводства и огородничества

Уточнение местоположения границ ранее учтенных земельных участков подготовлено на основании Инвентарного дела № 1791 по отводу земельного участка Камскому кабельному заводу им. 50-летия СССР из земель с-за «Хохловский» инв.№14-70/2593 от 12.03.2014г., а также цифровых ортофотопланов масштаба 1:2000, изготовленных Уральским филиалом ФГУП "Госземкадастръемка"-ВИСХАГИ в 2000г, АФС – 1997г

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

Границы уточняемых земельных участков в границах КК № 59:32:3040001 при проведении кадастровых работ, определялись на местности так же по их фактическому местоположению. Исторически сложившаяся граница существует более 15 лет и закреплена на местности объектами искусственного происхождения - заборами, зданиями, нежилыми строениями и др., что и подтверждается кадастровым планом квартала, документах о правах на землю и иные документы, содержащие сведения о местоположении границ земельных участков (раздел «Приложение» данного КПТ):

В данном карта плане территории проводится исправление реестровой ошибки в отношении границ ЗУ 59:32:3040001:204, 59:32:3040001:224, 59:32:3040001:225, 59:32:3040001:501, в связи с выявленным смещением на местности, в том числе на земли общего пользования. Данное смещение выявлено при проведении горизонтальной съемке местности с применением геодезической аппаратуры. В данном карта плане территории приводится координатное описание по фактически верному расположению на местности.

В данном карта плане территории проводится исправление реестровой ошибки в отношении границ ЗУ 59:32:3030011:213, в связи с выявленным смещением на местности и пересечением строений смежного земельного участка.. Данное смещение выявлено при проведении горизонтальной съемке местности с применением геодезической аппаратуры. В данном карта плане территории приводится координатное описание по фактически верному расположению на местности.

В данном карта плане территории проводится исправление реестровой ошибки в отношении границ ЗУ 59:32:3030011:217 и 59:32:3030011:216, в связи с выявленным смещением на местности и пересечением ОКС 59:32:3030011:1471 и 59:32:0000000:5484 . Данное смещение выявлено при проведении горизонтальной съемке местности с применением геодезической аппаратуры. В данном карта плане территории приводится координатное описание по фактически верному расположению на местности.

В данном карта плане территории проводится исправление реестровой ошибки в отношении границ ЗУ 59:32:3040001:203, в связи с выявленным смещением на местности, в том числе на земли общего пользования и пересечением ОКС 59:32:3030011:1524. Данное смещение выявлено при проведении горизонтальной съемке местности с применением геодезической аппаратуры. В данном карта плане территории приводится координатное описание по фактически верному расположению на местности.

В данном карта плане территории проводится исправление реестровой ошибки в отношении границ ЗУ 59:32:3040001:410, в связи с выявленным смещением на местности, и пересечением ОКС 59:32:3040001:527. Данное смещение выявлено при проведении горизонтальной съемке местности с применением геодезической аппаратуры. В данном карта плане территории приводится координатное описание по фактически верному расположению на местности.

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

В ходе проведения кадастровых работ в границах кадастрового квартала 59:32:3040001 контуры ОКС с кадастровым номером 59:32:3030011:1484, 59:32:3030011:1596, 59:32:0000000:5484, 59:32:3030011:1471 отстроены по фактическому расположению на местности.

ОКС с кадастровым номером 59:32:3030011:1471 ошибочно привязан к земельному участку с кадастровым номером 59:32:3030011:735, фактически расположен в границах земельного участка 59:32:3030011:217.

Новая версия XML-схемы, используемая для формирования XML-документа КПТР в форме электронного документа и соответствующая актуальным Требованиями, на данный момент времени не утверждена, в связи с чем подготовка xml-файла карты-плана территории осуществлялась с использованием актуальной xml-схемы, установленной приказом Росреестра от 16.03.2017 № П/0115 в соответствии с требованиями к подготовке карты-плана территории, утвержденными приказом Минэкономразвития России от 21.11.2016 № 734, утратившими силу 17.07.2022. Текстовая часть карты-плана территории, оформленная в соответствии с требованиями

к подготовке, утвержденными приказом Росреестра от 04.08.2021 № П/0337, представлена в приложении в формате pdf.

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

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

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

Сведения 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 15 апреля 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	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	Пермь (PERM), тип знака отсутствует	МСК-59, зона 2	518 687,70	2 232 426,83	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	Государственная геодезическая сеть - Астрономо-геодезическая сеть 2 класса. 2	Балмошная, пирамида		525 660,18	2 240 635,26			
3	Государственная геодезическая сеть - Астрономо-геодезическая сеть 2 класса. 2	Залесное, сигнал		542 044,73	2 242 930,44			
4	Государственная геодезическая сеть - Астрономо-геодезическая сеть 1 класса. 1	Кондратово, сигнал		514 079,77	2 224 355,44	Сохранился		

2. Сведения об использованных средствах измерений:

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1			

1	2	3	4
1	Сканер лазерный аэросъемочный AlphaAir 450	E0B2153752	С-АЦМ/25-10-2023/289249946 от 25.10.2023г., выдано ООО "АВТОПРОГРЕСС-М" действительно до 24.10.2024г.
2	Дальномер лазерный RGK D120	23F005762	С-ГКФ/03-10-2023/283265908 выдано ООО «ГЕОМАСТЕР» от 03.10.2023г. действует до 02.10.2024г.
3	Аппаратура геодезическая спутниковая типа PrinCe i30	3418382	№С-АЦМ/30-01-2024/312609852 от 30.01.2024г. выдано ООО "АВТОПРОГРЕСС-М" действует до 29.01.2025г.
4	Аппаратура геодезическая спутниковая типа PrinCe i50	3407108	№С-АЦМ/30-01-2024/312609854 от 30.01.2024 выдано ООО "АВТОПРОГРЕСС-М" действует до 29.01.2025г.

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3030011:219 :
 Система координат МСК-59 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
н1У	—	—	534 010,20	2 234 958,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
2	—	—	534 013,92	2 234 946,62	Иное описание	0,10	Закрепление отсутствует
3	—	—	534 026,51	2 234 951,29			
4	—	—	534 034,34	2 234 953,91			
н5У	—	—	534 047,36	2 234 957,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н6У	—	—	534 054,43	2 234 959,04			
н7У	—	—	534 045,40	2 234 972,05			
н8У	—	—	534 018,84	2 234 963,79			
н1У	—	—	534 010,20	2 234 958,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3030011:219 :

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
н1У	2	12,49	—	согласовано
2	3	13,43		
3	4	8,26		
4	н5У	13,42		

1	2	3	4	5
н5У	н6У	7,32	—	согласовано
н6У	н7У	15,84		
н7У	н8У	27,81		
н8У	н1У	10,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3030011:219 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, СТ Кабельщик-276 снт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	567 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(567,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	541,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	26
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
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	59:32:3030011:1554
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	СХЗ - зона ведения гражданами садоводства и огородничества

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:32:3030011:219 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3030011:732 :
 Система координат МСК-59 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	—	—	533 999,83	2 234 920,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н10У	—	—	533 992,91	2 234 922,48			
н11У	—	—	533 990,30	2 234 920,83			
н12У	—	—	533 992,36	2 234 899,61			
н13У	—	—	533 999,71	2 234 900,16			
н9У	—	—	533 999,83	2 234 920,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3030011:732 :

Обозначение части границ		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	7,27	—	согласовано
н10У	н11У	3,09		
н11У	н12У	21,32		
н12У	н13У	7,37		
н13У	н9У	20,09		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3030011:732 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Скобелевка д, Кабельщик сад
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	183 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(183,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	162,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	21
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	СХЗ - зона ведения гражданами садоводства и огородничества
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		59:32:3030011:732 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3030011:737 :
 Система координат МСК-59 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
14	—	—	534 037,41	2 235 027,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
15	—	—	534 050,17	2 235 027,42			
н16У	—	—	534 048,49	2 235 039,53		$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н17У	—	—	534 039,80	2 235 040,94			
14	—	—	534 037,41	2 235 027,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3030011:737 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
14	15	12,76	—	согласовано
15	н16У	12,23		
н16У	н17У	8,80		
н17У	14	13,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3030011:737 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, СТ Кабельщик-276 снт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	137 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(137,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	132,00
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 = 5 000
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	СХЗ - зона ведения гражданами садоводства и огородничества
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		59:32:3030011:737 :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3030011:1200 :
 Система координат МСК-59 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
н18У	—	—	534 121,93	2 234 916,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н19У	—	—	534 123,30	2 234 914,25			
н20У	—	—	534 123,30	2 234 909,97			
н21У	—	—	534 123,30	2 234 905,91			
н22У	—	—	534 138,89	2 234 902,33			
н23У	—	—	534 138,48	2 234 897,94			
н24У	—	—	534 147,85	2 234 895,51			
н25У	—	—	534 146,59	2 234 887,81			
н26У	—	—	534 152,21	2 234 886,76			
н27У	—	—	534 160,95	2 234 886,77			
н28У	—	—	534 166,52	2 234 903,86			
н29У	—	—	534 157,19	2 234 913,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
н30У	—	—	534 147,43	2 234 915,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н18У	—	—	534 121,93	2 234 916,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3030011:1200 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н18У	н19У	2,36	—	согласовано
н19У	н20У	4,28		
н20У	н21У	4,06		
н21У	н22У	16,00		
н22У	н23У	4,41		
н23У	н24У	9,68		
н24У	н25У	7,80		
н25У	н26У	5,72		
н26У	н27У	8,74		
н27У	н28У	17,97		
н28У	н29У	13,69		
н29У	н30У	9,85		
н30У	н18У	25,52		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3030011:1200 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, СТ Кабельщик-276 снт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	773 ± 19,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(773,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	670,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	103
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	СХЗ - зона ведения гражданами садоводства и огородничества

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:32:3030011:1200 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3030011:1204 :
Система координат МСК-59 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
31	—	—	533 980,71	2 234 934,88	Иное описание	0,10	Закрепление отсутствует
32	—	—	533 961,20	2 234 932,85			
33	—	—	533 951,96	2 234 931,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
н34У	—	—	533 955,75	2 234 916,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н35У	—	—	533 987,26	2 234 912,29			
н36У	—	—	533 989,20	2 234 913,50			
н37У	—	—	533 988,93	2 234 920,36			
н38У	—	—	533 987,35	2 234 924,87			
31	—	—	533 980,71	2 234 934,88	Иное описание	0,10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3030011:1204 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
31	32	19,62	—	согласовано
32	33	9,31		
33	н34У	15,41		
н34У	н35У	31,83		
н35У	н36У	2,29		
н36У	н37У	6,87		
н37У	н38У	4,78		
н38У	31	12,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3030011:1204 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, СТ Кабельщик-276 снт, уч 205
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	622 ± 17,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(622,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	622,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	СХЗ - зона ведения гражданами садоводства и огородничества

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:32:3030011:1204 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3030011:1215 :
Система координат МСК-59 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
н39У	—	—	533 978,91	2 234 946,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н40У	—	—	533 987,68	2 234 935,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н41У	—	—	533 993,46	2 234 930,82			
н42У	—	—	533 995,91	2 234 929,85			
н43У	—	—	534 009,54	2 234 931,79			
н44У	—	—	534 001,00	2 234 958,65			
н39У	—	—	533 978,91	2 234 946,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3030011:1215 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н39У	н40У	13,56	—	согласовано
н40У	н41У	7,64		
н41У	н42У	2,64		
н42У	н43У	13,77		
н43У	н44У	28,18		
н44У	н39У	25,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3030011:1215 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, СТ Кабельщик-276 снт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	497 ± 16,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(497,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	497,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для 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	59:32:3030011:1786
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	СХЗ - зона ведения гражданами садоводства и огородничества

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:32:3030011:1215 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3030011:1218 :
Система координат МСК-59 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
нБУ	—	—	534 054,43	2 234 959,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н45У	—	—	534 063,34	2 234 921,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н46У	—	—	534 066,44	2 234 922,45			
н47У	—	—	534 086,41	2 234 923,11			
н48У	—	—	534 076,18	2 234 935,94			
н49У	—	—	534 063,85	2 234 949,98			
н6У	—	—	534 054,43	2 234 959,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3030011:1218 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6У	н45У	38,15	—	согласовано
н45У	н46У	3,14		
н46У	н47У	19,98		
н47У	н48У	16,41		
н48У	н49У	18,69		
н49У	н6У	13,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3030011:1218 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, СТ Кабельщик-276 снт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	461 ± 15,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(461,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	416,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	45
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
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	59:32:0000000:5484
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	СХЗ - зона ведения гражданами садоводства и огородничества

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:32:3030011:1218 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3030011:1220 :
Система координат МСК-59 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
50	—	—	534 003,83	2 234 974,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н51У	—	—	534 009,10	2 234 961,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н1У	—	—	534 010,20	2 234 958,54			
н8У	—	—	534 018,84	2 234 963,79			
н7У	—	—	534 045,40	2 234 972,05		0,10	Закрепление отсутствует
52	—	—	534 040,84	2 234 982,84			
53	—	—	534 009,07	2 234 977,02			
50	—	—	534 003,83	2 234 974,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3030011:1220 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
50	н51У	13,98	—	согласовано
н51У	н1У	3,57		
н1У	н8У	10,11		
н8У	н7У	27,81		
н7У	52	11,71		
52	53	32,30		
53	50	5,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3030011:1220 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, СТ Кабельщик-276 снт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н54У	—	—	534 008,76	2 234 918,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н9У	—	—	533 999,83	2 234 920,25			
н13У	—	—	533 999,71	2 234 900,16			
н55У	—	—	534 008,33	2 234 900,75			
н54У	—	—	534 008,76	2 234 918,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3030011:1605 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н54У	н9У	9,11	—	согласовано
н9У	н13У	20,09		
н13У	н55У	8,64		
н55У	н54У	17,70		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3030011:1605 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, СТ Кабельщик-276 снт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	166 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(166,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	156,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	СХЗ - зона ведения гражданами садоводства и огородничества
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		59:32:3030011:1605 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3040001:2 :
Система координат МСК-59 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	—	—	533 970,51	2 234 961,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н57У	—	—	533 986,23	2 234 969,65			
н58У	—	—	533 979,48	2 234 998,71			
н59У	—	—	533 977,68	2 235 000,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
н60У	—	—	533 977,68	2 235 003,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н61У	—	—	533 969,03	2 235 004,21			
н62У	—	—	533 966,57	2 234 986,56			
н63У	—	—	533 966,63	2 234 979,33			
н64У	—	—	533 968,06	2 234 967,93			
н65У	—	—	533 968,91	2 234 964,61			
н66У	—	—	533 970,51	2 234 961,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3040001:2 :

Обозначение части границ		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	17,80	—	согласовано
н57У	н58У	29,83		
н58У	н59У	2,49		
н59У	н60У	2,66		
н60У	н61У	8,72		
н61У	н62У	17,82		
н62У	н63У	7,23		
н63У	н64У	11,49		
н64У	н65У	3,43		
н65У	н56У	3,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3040001:2 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	614029, Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, СТ Кабельщик-276 снт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	582 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{582,00} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	547,00
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 = 5 000
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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	СХЗ - зона ведения гражданами садоводства и огородничества
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		59:32:3040001:2 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3040001:522 :
 Система координат МСК-59 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	—	—	534 104,29	2 234 910,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н20У	—	—	534 123,30	2 234 909,97			
н19У	—	—	534 123,30	2 234 914,25			
н18У	—	—	534 121,93	2 234 916,17			
н67У	—	—	534 078,50	2 234 916,92			
н68У	—	—	534 081,15	2 234 894,33			
н69У	—	—	534 081,30	2 234 892,23			
н70У	—	—	534 102,29	2 234 892,53			
н71У	—	—	534 104,29	2 234 896,84			
н66У	—	—	534 104,29	2 234 910,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3040001:522 :

Обозначение части границ		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
н66У	н20У	19,01	—	согласовано
н20У	н19У	4,28		
н19У	н18У	2,36		
н18У	н67У	43,44		
н67У	н68У	22,74		
н68У	н69У	2,11		
н69У	н70У	20,99		
н70У	н71У	4,75		
н71У	н66У	13,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3040001:522 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, СТ Кабельщик-276 снт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	705 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(705,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	705,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	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	59:32:3030011:1563

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	СХЗ - зона ведения гражданами садоводства и огородничества

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:32:3040001:522 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3040001:523 :
Система координат МСК-59 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	—	—	534 042,67	2 234 908,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н73У	—	—	534 042,46	2 234 915,28			
н74У	—	—	534 026,91	2 234 916,53			
н75У	—	—	534 027,62	2 234 907,95			
н72У	—	—	534 042,67	2 234 908,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3040001:523 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н72У	н73У	6,31	—	согласовано
н73У	н74У	15,60	—	

1	2	3	4	5
н74У	н75У	8,61	—	согласовано
н75У	н72У	15,08	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3040001:523 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, СТ Кабельщик-276 снт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	114 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(114,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	114,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 400 Рмакс = 5 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	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	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	СХЗ - зона ведения гражданами садоводства и огородничества

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:32:3040001:523 :

1.	—
----	---

Сведения об образуемых земельных участках

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

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

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

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Категория земель	
3.	Вид (виды) разрешенного использования	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3030011:213 :

Система координат МСК-59 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	—	—	533 970,51	2 234 961,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н76У	—	—	533 974,33	2 234 953,40			
н39У	—	—	533 978,91	2 234 946,15			
н44У	—	—	534 001,00	2 234 958,65			
н77У	—	—	534 007,59	2 234 962,49			
н78У	—	—	533 998,42	2 234 976,13			
н57У	—	—	533 986,23	2 234 969,65			
н56У	—	—	533 970,51	2 234 961,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3030011:213 :

Обозначение части границ		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	н76У	8,77	—	согласовано
н76У	н39У	8,58		
н39У	н44У	25,38		

1	2	3	4	5
н44У	н77У	7,63	—	согласовано
н77У	н78У	16,44		
н78У	н57У	13,81		
н57У	н56У	17,80		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3030011:213 :

№ 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	Российская Федерация, Пермский край, Пермский район, Скобелевка д, Кабельщик сад
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	550 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(550,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	550,00
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 = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	59:32:3030011:1596
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования

1	2	3
10.	Иные сведения	СХЗ - зона ведения гражданами садоводства и огородничества В данном карта плане территории проводится исправление реестровой ошибки в отношении границ ЗУ 59:32:3030011:213, в связи с выявленным смещением на местности и пересечением строений смежного земельного участка. Данное смещение выявлено при проведении горизонтальной съемке местности с применением геодезической аппаратуры. В данном карта-плане территории приводится координатное описание по фактически верному расположению на местности. На земельном участке располагается ОКС 59:32:3030011:1596

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:32:3030011:213 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3030011:217 :

Система координат МСК-59 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
н79У	—	—	534 053,03	2 234 920,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н45У	—	—	534 063,34	2 234 921,95			
н6У	—	—	534 054,43	2 234 959,04			
н5У	—	—	534 047,36	2 234 957,16			
н79У	—	—	534 053,03	2 234 920,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3030011:217 :

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
н79У	н45У	10,42	—	согласовано
н45У	н6У	38,15		
н6У	н5У	7,32		
н5У	н79У	37,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3030011:217 :

№ 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	614505, Российская Федерация, Пермский край, Пермский Район, Скобелевка Деревня
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	333 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(333,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	333,00
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 = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	59:32:3030011:1471
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования

1	2	3
10.	Иные сведения	СХЗ - зона ведения гражданами садоводства и огородничества В данном карта плане территории проводится исправление реестровой ошибки в отношении границ ЗУ 59:32:3030011:217, в связи с выявленным смещением на местности, в том числе на земли общего пользования, а также пересечением ОКС. Данное смещение выявлено при проведении горизонтальной съемке местности с применением геодезической аппаратуры. В данном карта-плане территории приводится координатное описание по фактически верному расположению на местности На земельном участке располагается ОКС 59:32:3030011:1471

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:32:3030011:217 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3040001:203 :

Система координат МСК-59 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	—	—	534 049,35	2 234 898,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н81У	—	—	534 049,02	2 234 894,74			
н82У	—	—	534 059,42	2 234 893,56			
н83У	—	—	534 057,74	2 234 916,12			
н84У	—	—	534 054,82	2 234 915,62			
н85У	—	—	534 055,45	2 234 908,90			
н72У	—	—	534 042,67	2 234 908,97			

1	2	3	4	5	6	7	8
н75У	—	—	534 027,62	2 234 907,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н74У	—	—	534 026,91	2 234 916,53			
н54У	—	—	534 008,76	2 234 918,44			
н55У	—	—	534 008,33	2 234 900,75			
н80У	—	—	534 049,35	2 234 898,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3040001:203 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н80У	н81У	3,92	—	согласовано
н81У	н82У	10,47		
н82У	н83У	22,62		
н83У	н84У	2,96		
н84У	н85У	6,75		
н85У	н72У	12,78		
н72У	н75У	15,08		
н75У	н74У	8,61		
н74У	н54У	18,25		
н54У	н55У	17,70		
н55У	н80У	41,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3040001:203 :

№ 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	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, СТ Кабельщик-276 снт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	690 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(690,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	690,00
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 = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	59:32:3030011:1524
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	СХЗ - зона ведения гражданами садоводства и огородничества В данном карта плане территории проводится исправление реестровой ошибки в отношении границ ЗУ 59:32:3040001:203, в связи с выявленным смещением на местности, в том числе на земли общего пользования, а также пересечением ОКС 59:32:3030011:1524. Данное смещение выявлено при проведении горизонтальной съемке местности с применением геодезической аппаратуры. В данном карта-плане территории приводится координатное описание по фактически верному расположению на местности. На земельном участке располагается ОКС 59:32:3030011:1524
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		59:32:3040001:203 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3040001:204 :
 Система координат МСК-59 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	—	—	534 057,74	2 234 916,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н82У	—	—	534 059,42	2 234 893,56			
н86У	—	—	534 073,07	2 234 893,20			
н68У	—	—	534 081,15	2 234 894,33			
н67У	—	—	534 078,50	2 234 916,92			
н83У	—	—	534 057,74	2 234 916,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3040001:204 :

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
н83У	н82У	22,62	—	согласовано
н82У	н86У	13,65		
н86У	н68У	8,16		
н68У	н67У	22,74		
н67У	н83У	20,78		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3040001:204 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, СТ Кабельщик-276 снт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	490 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(490,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	490,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = Pмин = 400 Pмакс = Pмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	59:32:3030011:1483
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	СХЗ - зона ведения гражданами садоводства и огородничества В данном карта плане территории проводится исправление реестровой ошибки в отношении границ ЗУ 59:32:3040001:204, в связи с выявленным смещением на местности, в том числе на земли общего пользования. Данное смещение выявлено при проведении горизонтальной съемке местности с применением геодезической аппаратуры. В данном карта-плане территории приводится координатное описание по фактически верному расположению на местности. На земельном участке располагается ОКС 59:32:3030011:1483
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		59:32:3040001:204 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3040001:216 :
 Система координат МСК-59 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
87	—	—	534 040,63	2 234 921,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н79У	—	—	534 053,03	2 234 920,41		$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н5У	—	—	534 047,36	2 234 957,16			
4	—	—	534 034,34	2 234 953,91	Иное описание		
88	—	—	534 039,18	2 234 931,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
87	—	—	534 040,63	2 234 921,04			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3040001:216 :

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
87	н79У	12,42	—	согласовано
н79У	н5У	37,18		
н5У	4	13,42		
4	88	23,07		
88	87	10,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3040001:216 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, СТ Кабельщик-276 снт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	442 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(442,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	442,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = P _{мин} = 400 P _{макс} = P _{макс} = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	59:32:3030011:1772
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	СХЗ - зона ведения гражданами садоводства и огородничества В данном карта плане территории проводится исправление реестровой ошибки в отношении границ ЗУ 59:32:3040001:216, в связи с выявленным смещением на местности. Данное смещение выявлено при проведении горизонтальной съемке местности с применением геодезической аппаратуры. В данном карта-плане территории приводится координатное описание по фактически верному расположению на местности. На земельном участке располагается ОКС 59:32:3030011:1772
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		59:32:3040001:216 :
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3040001:224 :
 Система координат МСК-59 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
89	—	—	534 033,21	2 235 010,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует
н90У	—	—	534 032,10	2 235 018,18		$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н91У	—	—	534 032,30	2 235 022,93			
н92У	—	—	534 005,48	2 235 024,93			
н93У	—	—	533 992,32	2 235 025,99			
н94У	—	—	533 993,58	2 235 007,33			
95	—	—	533 998,51	2 235 008,16		0,10	Закрепление отсутствует
96	—	—	534 016,81	2 235 009,16			
89	—	—	534 033,21	2 235 010,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3040001:224 :

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
89	н90У	7,49	—	согласовано
н90У	н91У	4,75		

1	2	3	4	5
н91У	н92У	26,89	—	согласовано
н92У	н93У	13,20		
н93У	н94У	18,70		
н94У	95	5,00		
95	96	18,33		
96	89	16,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3040001:224 :

№ 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	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, СТ Кабельщик-276 снт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	608 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(608,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	608,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = R_{\text{мин}} = 400$ $R_{\text{макс}} = R_{\text{макс}} = 5\ 000$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования

1	2	3
10.	Иные сведения	СХЗ - зона ведения гражданами садоводства и огородничества В данном карта плане территории проводится исправление реестровой ошибки в отношении границ ЗУ 59:32:3040001:224, в связи с выявленным смещением на местности, в том числе на земли общего пользования, а также пересечением строений смежного земельного участка. Данное смещение выявлено при проведении горизонтальной съемке местности с применением геодезической аппаратуры. В данном карта-плане территории приводится координатное описание по фактически верному расположению на местности

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:32:3040001:224 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3040001:225 :

Система координат МСК-59 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	—	—	534 032,30	2 235 022,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н97У	—	—	534 035,28	2 235 041,23			
н98У	—	—	534 007,58	2 235 047,00			
н92У	—	—	534 005,48	2 235 024,93			
н91У	—	—	534 032,30	2 235 022,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3040001:225 :

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

1	2	3	4	5
н91У	н97У	18,54	—	согласовано
н97У	н98У	28,29		
н98У	н92У	22,17		
н92У	н91У	26,89		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3040001:225 :

№ 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	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, СТ Кабельщик-276 снт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	560 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(560,00)} = 17$
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	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 400 Рмакс = Рмакс = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	59:32:3030011:1517
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования

1	2	3
10.	Иные сведения	СХЗ - зона ведения гражданами садоводства и огородничества В данном карта плане территории проводится исправление реестровой ошибки в отношении границ ЗУ 59:32:3040001:225, в связи с выявленным смещением на местности, в том числе на земли общего пользования.. Данное смещение выявлено при проведении горизонтальной съемке местности с применением геодезической аппаратуры. В данном карта-плане территории приводится координатное описание по фактически верному расположению на местности. На земельном участке располагается ОКС 59:32:3030011:1517

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:32:3040001:225 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3040001:410 :

Система координат МСК-59 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	—	—	534 104,29	2 234 910,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н71У	—	—	534 104,29	2 234 896,84			
н70У	—	—	534 102,29	2 234 892,53			
н99У	—	—	534 112,90	2 234 884,32			
н100У	—	—	534 122,16	2 234 880,26			
н101У	—	—	534 124,61	2 234 879,97			
н102У	—	—	534 136,60	2 234 895,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
н23У	—	—	534 138,48	2 234 897,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н22У	—	—	534 138,89	2 234 902,33			
н21У	—	—	534 123,30	2 234 905,91			
н20У	—	—	534 123,30	2 234 909,97			
н66У	—	—	534 104,29	2 234 910,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3040001:410 :

Обозначение части границ		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	н71У	13,30	—	согласовано
н71У	н70У	4,75		
н70У	н99У	13,42		
н99У	н100У	10,11		
н100У	н101У	2,47		
н101У	н102У	19,66		
н102У	н23У	3,04		
н23У	н22У	4,41		
н22У	н21У	16,00		
н21У	н20У	4,06		
н20У	н66У	19,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3040001:410 :

№ 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	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, СТ Кабельщик-276 снт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	733 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,20*\sqrt{(733,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	733,00
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} = Р _{мин} = 400 Р _{макс} = Р _{макс} = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	59:32:3040001:527
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	СХЗ - зона ведения гражданами садоводства и огородничества В данном карта плане территории проводится исправление реестровой ошибки в отношении границ ЗУ 59:32:3040001:410, в связи с выявленным смещением на местности, , а также пересечением ОКС 59:32:3040001:527. Данное смещение выявлено при проведении горизонтальной съемке местности с применением геодезической аппаратуры. В данном карта-плане территории приводится координатное описание по фактически верному расположению на местности. На земельном участке располагается ОКС 59:32:3030011:527
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		59:32:3040001:410 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3040001:501 :
 Система координат МСК-59 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	—	—	534 042,67	2 234 908,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	—
н85У	—	—	534 055,45	2 234 908,90			
н84У	—	—	534 054,82	2 234 915,62			
н73У	—	—	534 042,46	2 234 915,28			
н72У	—	—	534 042,67	2 234 908,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3040001:501 :

Обозначение части границ		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	н85У	12,78	—	согласовано
н85У	н84У	6,75		
н84У	н73У	12,36		
н73У	н72У	6,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:3040001:501 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, СТ Кабельщик-276 снт
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	82 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,20 * \sqrt{(82,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	82,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = P _{мин} = 400 P _{макс} = P _{макс} = 5 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли (земельные участки) общего пользования
10.	Иные сведения	СХЗ - зона ведения гражданами садоводства и огородничества В данном карта плане территории проводится исправление реестровой ошибки в отношении границ ЗУ 59:32:3040001:501, в связи с выявленным смещением на местности, в том числе на земли общего пользования. Данное смещение выявлено при проведении горизонтальной съемке местности с применением геодезической аппаратуры. В данном карта-плане территории приводится координатное описание по фактически верному расположению на местности. На земельном участке располагается ОКС 59:32:3030011:501
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		59:32:3040001:501 :
1.		—

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:3040001:525 :

Система координат МСК-59 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
н288О	—	—	—	534 008,72	2 234 985,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)}$ $= 0,09$
н289О	—	—	—	534 005,29	2 234 985,27	—		
н290О	—	—	—	534 006,38	2 234 980,08	—		
н291О	—	—	—	534 009,81	2 234 980,80	—		
н288О	—	—	—	534 008,72	2 234 985,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:3040001:525 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Сооружение
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:3040001:221
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:3040001

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, садовое товарищество СТ Кабельщик-276, дом 222
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 59:32:3040001:525 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:3040001:526 :

Система координат		МСК-59					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	
н2610	—	—	—	534 036,55	2 234 982,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)}$ $= 0,09$	
н2620	—	—	—	534 034,85	2 234 988,98	—			
н2630	—	—	—	534 028,98	2 234 987,41	—			
н2640	—	—	—	534 030,68	2 234 981,06	—			
н2610	—	—	—	534 036,55	2 234 982,63	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:3040001:526 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 59-59-14/035/2009-240
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:3040001:221
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:3040001
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, Пермский край, Пермский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:32:3040001:526 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:3040001:527 :

Система координат		МСК-59					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	
н2650	—	—	—	534 115,24	2 234 892,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)}$ $= 0,09$	
н2660	—	—	—	534 114,86	2 234 889,11	—			
н2670	—	—	—	534 120,82	2 234 888,38	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2680	—	—	—	534 121,21	2 234 891,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$
н2650	—	—	—	534 115,24	2 234 892,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:3040001:527 :

№ 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 100, Условный номер 59-13/1-000-000465-950
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:3040001:410
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:3040001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, садовое товарищество СТ Кабельщик-276, сооружение 202
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 59:32:3040001:527 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:3030011:1524 :

Система координат		МСК-59					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н225O	—	—	—	534 009,57	2 234 907,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)}$ $= 0,09$
н226O	—	—	—	534 009,42	2 234 902,53	—		
н227O	—	—	—	534 016,88	2 234 902,32	—		
н228O	—	—	—	534 017,03	2 234 907,58	—		
н225O	—	—	—	534 009,57	2 234 907,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:3030011:1524 :

№ 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 100, Условный номер 59-59-14/005/2007-579
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:3040001:203
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:3040001

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, садовое товарищество СТ Кабельщик-276, дом 203А
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 59:32:3030011:1524 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:3030011:1483 :

Система координат		МСК-59					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	
н2100	—	—	—	534 075,12	2 234 902,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)}$ $= 0,09$	
н2110	—	—	—	534 078,96	2 234 903,16	—			
н2120	—	—	—	534 078,60	2 234 908,24	—			
н2130	—	—	—	534 074,76	2 234 907,97	—			
н2140	—	—	—	534 074,87	2 234 906,38	—			
н2150	—	—	—	534 073,03	2 234 906,25	—			
н2160	—	—	—	534 073,28	2 234 902,76	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2100	—	—	—	534 075,12	2 234 902,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:3030011:1483 :

№ 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 59-59-14/012/2005-390
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:3040001:204
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:3040001
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, Пермский край, Пермский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:32:3030011:1483 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:3030011:1772 :

Система координат <u>МСК-59</u>		Зона № <u>2</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2450	—	—	—	534 046,68	2 234 950,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)}$ $= 0,09$
н2460	—	—	—	534 045,63	2 234 955,82	—		
н2470	—	—	—	534 041,94	2 234 955,03	—		
н2480	—	—	—	534 042,99	2 234 950,14	—		
н2450	—	—	—	534 046,68	2 234 950,93	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:3030011:1772 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:3040001:216
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:3030011
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, Пермский край, Пермский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:32:3030011:1772 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:3030011:1517 :

Система координат		МСК-59					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н221О	—	—	—	534 026,75	2 235 036,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)}$ $= 0,09$
н222О	—	—	—	534 031,67	2 235 035,36	—		
н223О	—	—	—	534 032,33	2 235 039,10	—		
н224О	—	—	—	534 027,40	2 235 039,96	—		
н221О	—	—	—	534 026,75	2 235 036,22	—		
н221О	—	—	—	534 026,75	2 235 036,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:3030011:1517 :

№ 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 59-59-14/011/2006-146
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:3040001:225
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:3040001

1	2	3
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, Пермский край, Пермский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:32:3030011:1517 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:3030011:1484 :

Система координат		МСК-59					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	
н2170	—	—	—	534 032,63	2 235 003,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	
н2180	—	—	—	534 031,79	2 235 009,92	—			
н2190	—	—	—	534 027,53	2 235 009,34	—			
н2200	—	—	—	534 028,37	2 235 003,10	—			
н2170	—	—	—	534 032,63	2 235 003,67	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:3030011:1484 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 100, Условный номер 59-13/1-000-000465-224
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:3040001:521
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:3040001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, садовое товарищество СТ Кабельщик-276, дом 224
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 59:32:3030011:1484 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:3030011:1563 :

Система координат МСК-59 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
н233О	—	—	—	534 101,16	2 234 897,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)}$ $= 0,09$
н234О	—	—	—	534 101,24	2 234 907,36	—		
н235О	—	—	—	534 095,44	2 234 907,41	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2360	—	—	—	534 095,36	2 234 897,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$
н2330	—	—	—	534 101,16	2 234 897,86	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:3030011:1563 :

№ 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 02:06:00029138:0203, Условный номер 59-59-14/081/2011-059
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:3040001:522
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:3040001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, садовое товарищество СТ Кабельщик-276, дом 203
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:32:3030011:1563 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:3030011:1564 :

Система координат		МСК-59					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н237О	—	—	—	534 034,82	2 234 947,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)}$ $= 0,09$
н238О	—	—	—	534 033,54	2 234 952,01	—		
н239О	—	—	—	534 029,77	2 234 951,01	—		
н240О	—	—	—	534 031,05	2 234 946,18	—		
н237О	—	—	—	534 034,82	2 234 947,18	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:3030011:1564 :

№ 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 инв.№100, Условный номер 59-59-14/097/2009-243
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:3040001:524
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:3040001

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, садовое товарищество СТ Кабельщик-276, дом 216
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 59:32:3030011:1564 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:3030011:1596 :

Система координат		МСК-59					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	
н241О	—	—	—	533 996,70	2 234 958,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	
н242О	—	—	—	533 999,44	2 234 959,73	—			
н243О	—	—	—	533 995,66	2 234 965,98	—			
н244О	—	—	—	533 992,92	2 234 964,33	—			
н241О	—	—	—	533 996,70	2 234 958,08	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:3030011:1596 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 100, Условный номер 59-59-14/035/2007-022
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:3030011:213
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:3030011
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, садовое товарищество СТ Кабельщик-276, дом 214
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 59:32:3030011:1596 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:0000000:5484 :

Система координат		МСК-59					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2020	—	—	—	534 058,77	2 234 947,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)}$ $= 0,09$
н2030	—	—	—	534 061,56	2 234 948,16	—		
н2040	—	—	—	534 060,01	2 234 952,07	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2050	—	—	—	534 057,22	2 234 950,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$
н2020	—	—	—	534 058,77	2 234 947,06	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:0000000:5484 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:3030011:1218
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:3040001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, садовое товарищество СТ Кабельщик-276, дом 219
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 59:32:0000000:5484 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:3030011:1800 :

Система координат		МСК-59					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2570	—	—	—	534 072,83	2 234 964,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)}$ $= 0,09$
н2580	—	—	—	534 070,28	2 234 963,06	—		
н2590	—	—	—	534 073,44	2 234 957,96	—		
н2600	—	—	—	534 075,99	2 234 959,54	—		
н2570	—	—	—	534 072,83	2 234 964,64	—		
н2570	—	—	—	534 072,83	2 234 964,64	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:3030011:1800 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:3030011:1227
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:3040001

1	2	3
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, Пермский край, Пермский р-н
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:32:3030011:1800 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:3030011:1471 :

Система координат		МСК-59					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	
н2060	—	—	—	534 055,11	2 234 953,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	
н2070	—	—	—	534 054,06	2 234 957,68	—			
н2080	—	—	—	534 049,04	2 234 956,31	—			
н2090	—	—	—	534 050,10	2 234 952,45	—			
н2060	—	—	—	534 055,11	2 234 953,82	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:3030011:1471 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 59-13/1-000-000465-218
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:3030011:217, 59:32:3030011:735
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:3040001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, садовое товарищество СТ Кабельщик-276, дом 218
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 59:32:3030011:1471 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:3030011:1554 :

Система координат МСК-59 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
н2290	—	—	—	534 038,77	2 234 968,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)}$ $= 0,09$
н2300	—	—	—	534 040,54	2 234 962,47	—		
н2310	—	—	—	534 046,06	2 234 964,24	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н232О	—	—	—	534 044,29	2 234 969,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$
н229О	—	—	—	534 038,77	2 234 968,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:3030011:1554 :

№ 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 100, Условный номер 59-59-14/012/2011-810
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:3030011:219
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:3040001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, садовое товарищество СТ Кабельщик-276, дом 220
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 59:32:3030011:1554 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:3030011:1785 :

Система координат		МСК-59					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2490	—	—	—	533 942,45	2 234 999,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)}$ $= 0,09$
н2500	—	—	—	533 942,92	2 235 006,15	—		
н2510	—	—	—	533 938,93	2 235 006,46	—		
н2520	—	—	—	533 938,46	2 235 000,27	—		
н2490	—	—	—	533 942,45	2 234 999,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:3030011:1785 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:3030011:949
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:3040001

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, садовое товарищество СТ Кабельщик-276, дом 211
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 59:32:3030011:1785 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:3030011:1786 :

Система координат		МСК-59					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	
н2530	—	—	—	534 000,16	2 234 954,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,07^2)} = 0,09$	
н2540	—	—	—	533 997,19	2 234 953,39	—			
н2550	—	—	—	533 998,83	2 234 949,19	—			
н2560	—	—	—	534 001,80	2 234 950,34	—			
н2530	—	—	—	534 000,16	2 234 954,55	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:3030011:1786 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:3030011:1215
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:3040001
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, садовое товарищество СТ Кабельщик-276, дом 215
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		59:32:3030011:1786
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

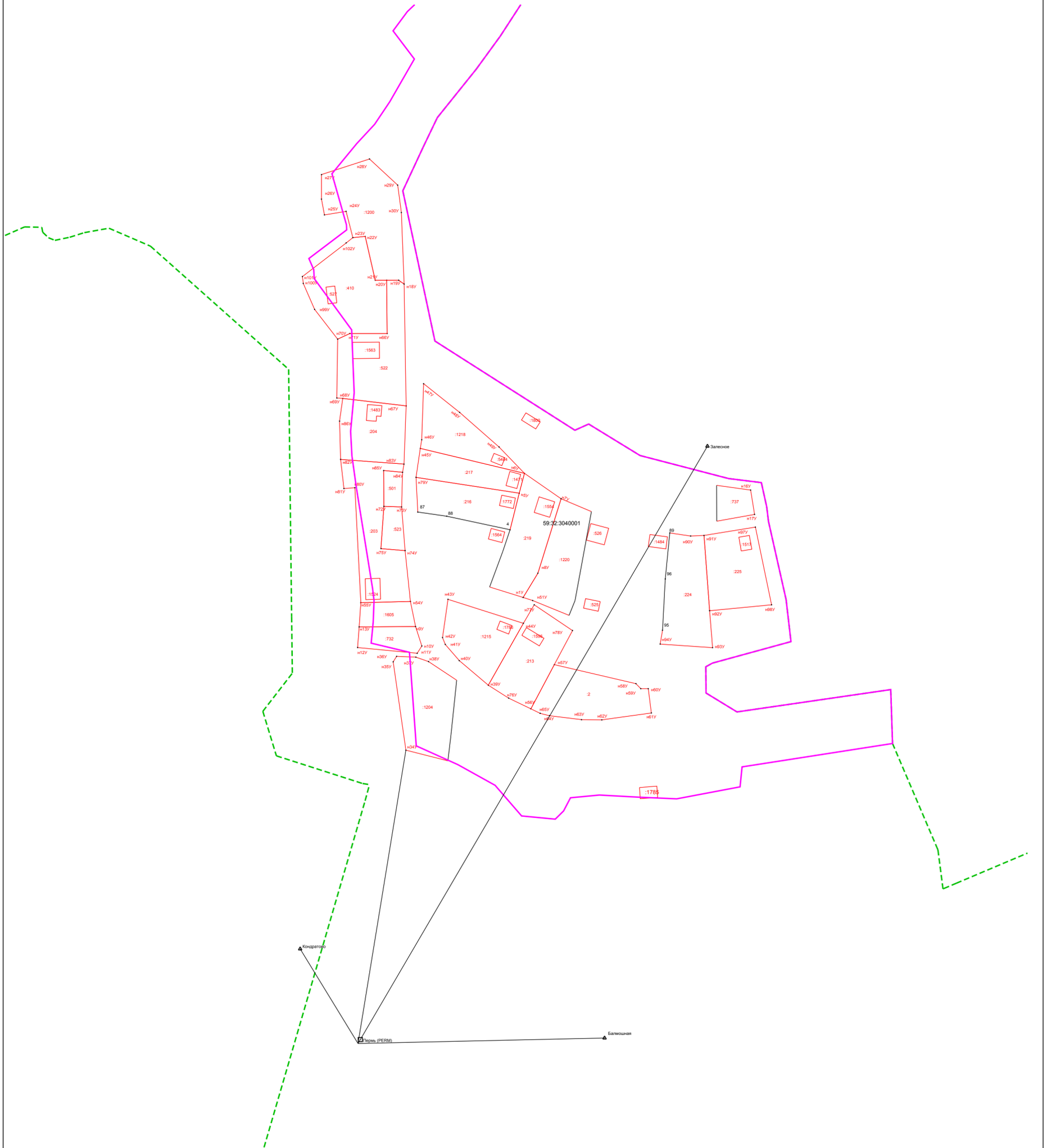
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:

1. _____

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:

1. _____

Схема геодезических построений



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- - Граница кадастрового квартала
- - Граница земельного участка
- - Граница земельного участка, установленная при проведении кадастровых работ
- 43:39:350108 - Номер кадастрового квартала
- :0031 - Обозначение земельных участков (существующих)
- :13 - Обозначение земельных участков (уточняемых)
- н2У - Характерная точка границы земельного участка, полученная при проведении кадастровых работ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности и ее обозначение
- ← - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка
- △ - Пункт государственной геодезической сети
- - Пункт опорной межевой сети
- - - - - Граница населенного пункта
- ⊠.1 - Вид территориальной зоны

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:750