

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

59:32:1790004, Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д. Хмели, тер. снт Малинка-2

(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 № 035650000142000102, от 25 апреля 2024 г., документ выдан -

3. Дата подготовки карты-плана территории: 20 мая 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, выдан: Филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Пермскому краю	22 января 2024 г.	КУВИ-001/2024-20237198	Выписка на квартал	—
2	Иной документ	4 марта 2024 г.	035650000142000102	Муниципальный контракт	—
3	Иной документ	25 марта 2024 г.	35/2024/ЕП	Договор субподряда на выполнение аэрофотосъёмки для проведения комплексных кадастровых работ	—
4	Иной документ	25 марта 2024 г.	36/2024/ЕП	Договор субподряда на выполнение работ по определению местоположения объектов недвижимости (геодезическим методом (или методом спутниковых геодезических определений) для проведения комплексных кадастровых работ	—
5	Иной документ	25 марта 2024 г.	37/2024/ЕП	Договор субподряда на выполнение работ по проведению комплексных кадастровых работ	—

1	2	3	4	5	6
6	Иной документ	25 марта 2024 г.	38/2024/ЕП	Договор субподряда на выполнение работ по обеспечению внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости сведений по результатам выполнения комплексных кадастровых работ	—
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	Иной документ, выдан: Филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Пермскому краю	12 марта 2014 г.	14-70/2/468	Землеустроительное дело по отводу земельного участка с/т "Малинка" на землях Савинского с/с	—
10	Иной документ, выдан: Администрация Пермского муниципального округа	26 июля 2021 г.	СЭД-2021-299-01-01-05.С380	Правила землепользования и застройки муниципального образования "Савинское сельское поселение"	—
11	Иной документ, выдан: Кулева О.Б.	18 мая 2024 г.	-	согласие на уменьшение площади ЗУ 59:32:1790004:397	—
12	Иной документ	20 мая 2024 г.	-	Карта-план территории	—

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 № 035650000142000102 от 04.03.2024г, а 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 район).

Специалистами ООО "Землемер" была проведена горизонтальная съемка местности в границах кадастрового квартала 59:32:1790004, с применением геодезической аппаратуры (см.раздел "Инструменты" данного карта-плана территории). В ходе проведения комплексных кадастровых работ:

- 33 земельных участков путем уточнения местоположения границ и площади;
- 4 земельный участок путем исправления реестровой ошибки;
- 72 объект капитального строительства объект капитального строительства путем уточнения местоположения границ;
- 1 объект капитального строительства объект капитального строительства путем исправления реестровой ошибки

Согласно Правилам землепользования и застройки муниципального образования «Савинское сельское поселение», утвержденные решением от 26.07.2021г. № СЭД-2021-299-01-01-05.С380 (<https://permokrug.ru/file-26268/>), в границах кадастрового квартала установлены следующие территориальные зоны:

Р-3 – зона застройки дачными домами, коллективных садов, садово-огородных участков. Предельные размеры земельных участков, в том числе их площадь для

ведения садоводства и огородничества минимальная площадь – 300 кв.м., максимальная - не подлежит установлению.

Уточнение местоположения границ ранее учтенных земельных участков подготовлено на основании:

- Землеустроительное дело по отводу земельного участка с/т «Малинка-1» на землях Савинского с/с № 1416 инв. № 14-70/2/46/8от 12.03.2014г.

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 № 59:32:1790004 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 КППТ):

В данном карта плане территории проводится исправление реестровой ошибки в отношении границ ЗУ 59:32:1790004:341, 59:32:1790004:390, 59:32:1790004:394 в связи с выявленным смещение на местности и 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.

В данном карта плане территории проводится исправление реестровой ошибки в отношении границ ЗУ 59:32:1790004:86 в связи с выявленным смещение на местности, пересечением ОКС и для исключения чересполосицы между исправляемым земельным участком и точным ЗУ 59:32:1790004:11 (п. 6 ст.11.9 Земельного кодекса). 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.

Координаты характерных точек границ земельных участков 59:32:1790004:346, 59:32:1790004: 406, 59:32:1790004:407 и 59:32:1790004:465 (только в границах уточняемых кадастровых кварталов) ранее были установлены в условной системе координат, местной системе координат. Соответственно, такие границы земельного участка считаются не соответствующими требованиям, установленным положениями Закона № 218, и в отношении такого земельного участка выполнялись кадастровые работы по уточнению местоположения границ и включены в раздел «Сведения об уточняемых земельных участках» данного карта плана территории. В представленный КППТ включен раздел "Сведения об уточняемых земельных участках" на указанный земельный участок, содержащий сведения о координатах в местной системы координат. При уточнении координат точек из местной системы координат в систему координат МСК-59 горизонтальные проложения границ земельных участков соответствуют значениям, полученным при построении участка по координатам, определенным в местной системе координат с учетом выезда на местность.

В ходе уточнения границ земельного участка 59:32:1790004:397, площадь его уменьшалась более чем на 10% от той, что содержится в сведениях ЕГРН. От правообладателя земельного участка получено согласие на уменьшение площади.

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

- Окс с К№ 59:32:1790004:500, 59:32:1790004:535, 59:32:1790004:673, 59:32:1790004:679, 59:32:1790004:681, 59:32:1790004:685, 59:32:1790004:695 отсутствуют, в дальнейшем будут вестись работы собственниками по снятию с кад. учета.

При проведении геодезической съемки местности выявлено, что ОКС с кадастровым номером 59:32:1790004:537, 59:32:1790004:538 расположены в кадастровом квартале 59:32:1790010.

Новая версия XML-схемы, используемая для формирования XML-документа КППТ 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 17.07.2022г. Текстовая часть карты-плана территории, оформленная в соответствии с требования к подготовке, утвержденными приказом Росреестра от 04.08.2021 № П/0337, представлена в приложении в формате pdf.

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

- подготовка и сбор документов, содержащих необходимые для выполнения комплексных кадастровых работ исходные данные;
 - уведомление правообладателей объектов недвижимости, являющихся объектами комплексных кадастровых работ, о начале выполнения таких работ;
 - определение местоположения границ и площади объектов недвижимости на местности на основе геодезической съемки;
 - подготовка карта-плана территории в соответствии с требованиями Приказа Росреестра от 04.08.2021 № П/0337, вступившим в силу 18.07.2022 г.
 КИ, подготовившим КПП, не выполнялись геодезические работы по определению координат характерных точек границы земельного участка. Сведения о координатах характерных точек, средствах измерений (прибор), геодезической основе (пункты ГГС), использованной при подготовке карта плана территории получены от ООО «Землемер», как от юр. лица, являющегося субъектом геодезической деятельности, выполняющего геодезические работы.

Сведения 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 25 марта 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	Дальномер лазерный RGK D120	23F005762	С-ГКФ/03-10-2023/283265908 выдано ООО «ГЕОМАСТЕР» от 03.10.2023г. действует до 02.10.2024г.
2	Сканер лазерный аэросъёмочный AlphaAir 450	E0B2153752	С-АЦМ/25-10-2023/289249946 от 25.10.2023г., выдано ООО "АВТОПРОГРЕСС-М" действительно до 24.10.2024г.
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 59:32:1790004:64 :
 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
10	—	—	511 836,00	2 223 108,74	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,10^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует Иные способы закрепления границ Закрепление отсутствует
11	—	—	511 835,26	2 223 106,45			
12	—	—	511 831,03	2 223 093,47			
13	—	—	511 825,81	2 223 077,48			
14	—	—	511 825,37	2 223 076,11			
н15У	—	—	511 825,22	2 223 075,78			
н16У	—	—	511 835,14	2 223 071,30			
н17У	—	—	511 836,59	2 223 073,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
н18У	—	—	511 846,39	2 223 102,28			
н19У	—	—	511 846,60	2 223 103,88			
10	—	—	511 836,00	2 223 108,74	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,10^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:64 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
10	11	2,41	—	согласовано
11	12	13,65	—	

1	2	3	4	5
12	13	16,82	—	согласовано
13	14	1,44		
14	н15У	0,36		
н15У	н16У	10,88		
н16У	н17У	2,91		
н17У	н18У	30,10		
н18У	н19У	1,61		
н19У	10	11,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:64 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Малинка-2 (деревня Хмели) тер, Зеленая ул, уч 64
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	401 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(401,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	372,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	29
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = —
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	59:32:1790004:673

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	входит в территориальную зону Р-3 - зона застройки дачными домами, коллективных садов, садово-огородных участков

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:32:1790004:64 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:322 :
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
20	—	—	511 763,41	2 223 098,78	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
21	—	—	511 749,88	2 223 105,30			Закрепление отсутствует
22	—	—	511 741,12	2 223 087,10			
23	—	—	511 738,78	2 223 082,23			
24	—	—	511 752,96	2 223 076,18			
25	—	—	511 758,36	2 223 087,73			Долговременный межевой знак
20	—	—	511 763,41	2 223 098,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:322 :

Обозначение части границ		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
20	21	15,02	—	согласовано
21	22	20,20		
22	23	5,40		
23	24	15,42		
24	25	12,75		
25	20	12,15		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:322 :

№ 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, Малинка-2 (деревня Хмели) тер, Зеленая ул, уч 41
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$385 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(385,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	394,00
5.	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	9
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 300$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
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	59:32:1790004:689
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2				3		
10.	Иные сведения				входит в территориальную зону Р-3 - зона застройки дачными домами, коллективных садов, садово-огородных участков		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>59:32:1790004:322</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>59:32:1790004:344</u> :							
Система координат <u>МСК-59</u>				Зона № <u>2</u>			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
33	—	—	511 766,58	2 223 102,19	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Иные способы закрепления границ
34	—	—	511 776,51	2 223 097,29			Долговременный межевой знак
35	—	—	511 787,74	2 223 131,25			Временный межевой знак
36	—	—	511 788,09	2 223 132,31			
37	—	—	511 777,83	2 223 137,28			Иные способы закрепления границ
38	—	—	511 768,87	2 223 108,63			
39	—	—	511 769,00	2 223 108,01			
40	—	—	511 768,61	2 223 106,78			
33	—	—	511 766,58	2 223 102,19			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:344 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
33	34	11,07	—	согласовано
34	35	35,77		
35	36	1,12		
36	37	11,40		
37	38	30,02		
38	39	0,63		
39	40	1,29		
40	33	5,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:344 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Малинка-2 (деревня Хмели) тер, Зеленая ул, уч 69
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	405 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(405,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	407,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	59:32:1790004:665
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	входит в территориальную зону Р-3 - зона застройки дачными домами, коллективных садов, садово-огородных участков

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:32:1790004:344 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:346 :

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
41	—	—	511 883,78	2 223 048,32	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
42	—	—	511 884,68	2 223 050,74			
43	—	—	511 890,11	2 223 065,37			
н44У	—	—	511 894,64	2 223 079,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Долговременный межевой знак
45	—	—	511 895,40	2 223 082,00	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	
н46У	—	—	511 894,32	2 223 082,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	
н47У	—	—	511 890,37	2 223 083,99			
н48У	—	—	511 886,90	2 223 085,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
н49У	—	—	511 884,89	2 223 086,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Долговременный межевой знак
н50У	—	—	511 884,30	2 223 084,52			—
н51У	—	—	511 879,73	2 223 070,37			
н52У	—	—	511 877,22	2 223 062,39			
н53У	—	—	511 874,80	2 223 055,32			
н54У	—	—	511 873,97	2 223 052,88			
41	—	—	511 883,78	2 223 048,32	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:346 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
41	42	2,58	—	согласовано
42	43	15,61		
43	н44У	14,95		
н44У	45	2,50		
45	н46У	1,13		
н46У	н47У	4,28		
н47У	н48У	3,79		
н48У	н49У	2,17		
н49У	н50У	1,89		
н50У	н51У	14,87		
н51У	н52У	8,37		
н52У	н53У	7,47		
н53У	н54У	2,58		
н54У	41	10,82		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:346 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Малинка-2 (деревня Хмели) тер, Зеленая ул, уч 59
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	396 \pm 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(396,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	396,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = —
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 общего пользования
10.	Иные сведения	входит в территориальную зону Р-3 - зона застройки дачными домами, коллективных садов, садово-огородных участков
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>59:32:1790004:346</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:350 :
 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
н55У	—	—	511 691,32	2 223 023,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
56	—	—	511 689,12	2 223 016,80	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
57	—	—	511 684,64	2 223 003,46			
н58У	—	—	511 683,45	2 223 000,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
59	—	—	511 686,63	2 222 998,72	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	временный межевой знак
60	—	—	511 702,86	2 222 991,67			—
61	—	—	511 710,72	2 223 014,53			Временный межевой знак
62	—	—	511 711,39	2 223 016,00			
63	—	—	511 701,84	2 223 020,34			Закрепление отсутствует
64	—	—	511 698,03	2 223 021,87			
н55У	—	—	511 691,32	2 223 023,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:350 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н55У	56	6,96	—	согласовано
56	57	14,07		
57	н58У	3,46		
н58У	59	3,51		
59	60	17,70		
60	61	24,17		

1	2	3	4	5
61	62	1,62	—	согласовано
62	63	10,49		
63	64	4,11		
64	н55У	6,88		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:350 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Малинка-2 (деревня Хмели) тер, Южная ул, уч 1
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	543 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(543,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	444,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	99
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = —
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	59:32:1790004:541
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	входит в территориальную зону Р-3 - зона застройки дачными домами, коллективных садов, садово-огородных участков

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:32:1790004:350 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:351 :

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
65	—	—	511 719,73	2 222 999,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Временный межевой знак
66	—	—	511 712,23	2 223 013,09			
67	—	—	511 711,41	2 223 014,12			
61	—	—	511 710,72	2 223 014,53	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
60	—	—	511 702,86	2 222 991,67			
н68У	—	—	511 695,97	2 222 976,54			
н69У	—	—	511 712,55	2 222 967,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Временный межевой знак
70	—	—	511 727,09	2 222 989,45			
71	—	—	511 724,10	2 222 992,55			
72	—	—	511 720,59	2 222 997,59			
65	—	—	511 719,73	2 222 999,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:351 :

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

1	2	3	4	5
65	66	15,80	—	согласовано
66	67	1,32		
67	61	0,80		
61	60	24,17		
60	н68У	16,62		
н68У	н69У	18,84		
н69У	70	26,25		
70	71	4,31		
71	72	6,14		
72	65	1,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:351 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Малинка-2 (деревня Хмели) тер, Южная ул, уч 1А
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	712 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(712,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	712,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 300$ $P_{макс} = —$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	59:32:1790004:525
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	59:32:1790004:351
10.	Иные сведения	входит в территориальную зону Р-3 - зона застройки дачными домами, коллективных садов, садово-огородных участков

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:32:1790004:351 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:357 :

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
73	—	—	511 684,62	2 223 024,93	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
74	—	—	511 697,27	2 223 061,24			
75	—	—	511 683,79	2 223 067,46			
76	—	—	511 680,96	2 223 061,13			
77	—	—	511 669,16	2 223 034,73			
н78У	—	—	511 667,58	2 223 031,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
73	—	—	511 684,62	2 223 024,93	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:357 :

Обозначение части границ		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
73	74	38,45	—	согласовано
74	75	14,85		
75	76	6,93		
76	77	28,92		
77	н78У	3,86		
н78У	73	18,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:357 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Малинка-2 (деревня Хмели) тер, Южная ул, уч 7
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	644 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(644,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	606,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	38
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = —
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	59:32:1790004:513
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2				3		
10.	Иные сведения				входит в территориальную зону Р-3 - зона застройки дачными домами, коллективных садов, садово-огородных участков		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>59:32:1790004:357</u> :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>59:32:1790004:363</u> :							
Система координат <u>МСК-59</u>				Зона № <u>2</u>			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н79У	—	—	511 771,40	2 223 027,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
80	—	—	511 765,05	2 223 030,88	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	
81	—	—	511 759,94	2 223 018,60			
82	—	—	511 758,31	2 223 013,25			
83	—	—	511 751,71	2 222 998,46			
84	—	—	511 749,98	2 222 997,43			
85	—	—	511 745,52	2 222 991,97			
86	—	—	511 740,64	2 222 987,81			
н87У	—	—	511 733,80	2 222 981,50			
н88У	—	—	511 742,70	2 222 974,38			
н89У	—	—	511 760,32	2 222 991,33			
н90У	—	—	511 765,07	2 223 001,95			
н91У	—	—	511 763,43	2 223 004,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
н92У	—	—	511 763,24	2 223 005,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
н93У	—	—	511 763,66	2 223 007,57			
н79У	—	—	511 771,40	2 223 027,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:363 :

Обозначение части границ		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	80	7,15	—	согласовано
80	81	13,30		
81	82	5,59		
82	83	16,20		
83	84	2,01		
84	85	7,05		
85	86	6,41		
86	н87У	9,31		
н87У	н88У	11,40		
н88У	н89У	24,45		
н89У	н90У	11,63		
н90У	н91У	2,92		
н91У	н92У	1,52		
н92У	н93У	1,74		
н93У	н79У	21,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:363 :

№ 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, Малинка-2 (деревня Хмели) тер, Южная ул, уч 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н79У	—	—	511 771,40	2 223 027,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
н93У	—	—	511 763,66	2 223 007,57			
н92У	—	—	511 763,24	2 223 005,88			
н91У	—	—	511 763,43	2 223 004,37			
н90У	—	—	511 765,07	2 223 001,95			
н89У	—	—	511 760,32	2 222 991,33			
н88У	—	—	511 742,70	2 222 974,38			
н94У	—	—	511 774,64	2 222 980,12			
н95У	—	—	511 774,53	2 222 983,68			
н96У	—	—	511 775,21	2 222 989,90			
н97У	—	—	511 777,36	2 222 998,18			
н98У	—	—	511 786,84	2 223 020,69			
н79У	—	—	511 771,40	2 223 027,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:364 :

Обозначение части границ		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	н93У	21,46	—	согласовано
н93У	н92У	1,74		
н92У	н91У	1,52		
н91У	н90У	2,92		
н90У	н89У	11,63		

1	2	3	4	5
н89У	н88У	24,45	—	согласовано
н88У	н94У	32,45		
н94У	н95У	3,56		
н95У	н96У	6,26		
н96У	н97У	8,55		
н97У	н98У	24,42		
н98У	н79У	16,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:364 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Малинка-2 (деревня Хмели) тер, Южная ул, уч 13А
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	844 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(844,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	857,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 300$ $P_{макс} = —$
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	59:32:1790004:681

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	входит в территориальную зону Р-3 - зона застройки дачными домами, коллективных садов, садово-огородных участков

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:32:1790004:364 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:365 :
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
н99У	—	—	511 800,82	2 223 014,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
н98У	—	—	511 786,84	2 223 020,69			
н97У	—	—	511 777,36	2 222 998,18			
н96У	—	—	511 775,21	2 222 989,90			
н95У	—	—	511 774,53	2 222 983,68			
н94У	—	—	511 774,64	2 222 980,12			
н100У	—	—	511 787,58	2 222 980,02			
н99У	—	—	511 800,82	2 223 014,75			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:365 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н99У	н98У	15,19	—	согласовано
н98У	н97У	24,42		
н97У	н96У	8,55		
н96У	н95У	6,26		
н95У	н94У	3,56		
н94У	н100У	12,94		
н100У	н99У	37,17		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:365 :

№ 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, Малинка-2 (деревня Хмели) тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	610 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(610,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	625,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	входит в территориальную зону Р-3 - зона застройки дачными домами, коллективных садов, садово-огородных участков

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:32:1790004:365 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:367 :

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
н101У	—	—	511 846,97	2 222 990,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
н102У	—	—	511 816,13	2 223 006,91			
н103У	—	—	511 808,18	2 222 990,03			
н104У	—	—	511 823,63	2 222 983,57			
н105У	—	—	511 844,77	2 222 986,19			
н101У	—	—	511 846,97	2 222 990,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:367 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н101У	н102У	34,83	—	согласовано
н102У	н103У	18,66		
н103У	н104У	16,75		
н104У	н105У	21,30		
н105У	н101У	5,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:367 :

№ 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, Малинка-2 (деревня Хмели) тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$500 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(500,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	100
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	входит в территориальную зону Р-3 - зона застройки дачными домами, коллективных садов, садово-огородных участков

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:32:1790004:367 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:372 :
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
106	—	—	511 849,46	2 222 996,30	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,10^2)} = 0,10$	Иные способы закрепления границ
107	—	—	511 863,64	2 222 989,03			—
108	—	—	511 877,41	2 223 014,78			—
109	—	—	511 863,25	2 223 023,24			—
110	—	—	511 856,37	2 223 009,50			—
106	—	—	511 849,46	2 222 996,30			Иные способы закрепления границ

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:372 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
106	107	15,94	—	согласовано

1	2	3	4	5
107	108	29,20	—	согласовано
108	109	16,49		
109	110	15,37		
110	106	14,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:372 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Малинка-2 (деревня Хмели) тер, Южная ул, уч 22
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	480 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(480,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	436,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	44
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = —
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	59:32:1790004:687
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	входит в территориальную зону Р-3 - зона застройки дачными домами, коллективных садов, садово-огородных участков

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:32:1790004:372 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:392 :

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
126	—	—	511 781,88	2 223 061,98	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,10^2)} = 0,10$	Иные способы закрепления границ
127	—	—	511 791,19	2 223 057,55			Нет закрепления
128	—	—	511 795,44	2 223 055,54			Закрепление отсутствует
129	—	—	511 796,04	2 223 056,94			—
130	—	—	511 808,39	2 223 077,83			—
131	—	—	511 794,48	2 223 085,12			—
126	—	—	511 781,88	2 223 061,98			Иные способы закрепления границ

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:392 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
126	127	10,31	—	согласовано
127	128	4,70		
128	129	1,52		
129	130	24,27		
130	131	15,70		
131	126	26,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>59:32:1790004:392</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Малинка-2 (деревня Хмели) тер, Зеленая ул, уч 44
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	397 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(397,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	381,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	16
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = —
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	59:32:1790004:657
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	входит в территориальную зону Р-3 - зона застройки дачными домами, коллективных садов, садово-огородных участков
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>59:32:1790004:392</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					59:32:1790004:396		:
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
139	—	—	511 852,06	2 223 029,12	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Иные способы закрепления границ
н140У	—	—	511 867,91	2 223 023,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
н141У	—	—	511 870,57	2 223 028,74			
н142У	—	—	511 871,24	2 223 028,36			
н143У	—	—	511 877,01	2 223 038,38			
н144У	—	—	511 880,07	2 223 044,72			
145	—	—	511 865,51	2 223 051,23	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Иные способы закрепления границ
146	—	—	511 865,00	2 223 050,00			
147	—	—	511 863,25	2 223 046,95			
148	—	—	511 861,87	2 223 045,08			
149	—	—	511 859,70	2 223 041,47			
150	—	—	511 856,97	2 223 037,11			

1	2	3	4	5	6	7	8
151	—	—	511 855,01	2 223 033,90	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Иные способы закрепления границ
152	—	511 853,27	2 223 031,07				
139	—	511 852,06	2 223 029,12				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:396 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
139	н140У	16,84	—	согласовано
н140У	н141У	5,93		
н141У	н142У	0,77		
н142У	н143У	11,56		
н143У	н144У	7,04		
н144У	145	15,95		
145	146	1,33		
146	147	3,52		
147	148	2,32		
148	149	4,21		
149	150	5,14		
150	151	3,76		
151	152	3,32		
152	139	2,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:396 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Малинка-2 (деревня Хмели) тер, Зеленая ул, уч 49
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н142У	—	—	511 871,24	2 223 028,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
н141У	—	—	511 870,57	2 223 028,74			
н140У	—	—	511 867,91	2 223 023,44			
н153У	—	—	511 881,78	2 223 015,72			
154	—	—	511 882,62	2 223 017,38	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Иные способы закрепления границ
155	—	—	511 883,08	2 223 018,63			
156	—	—	511 894,38	2 223 038,04			
н144У	—	—	511 880,07	2 223 044,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
н143У	—	—	511 877,01	2 223 038,38			
н142У	—	—	511 871,24	2 223 028,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:397 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н142У	н141У	0,77	—	согласовано
н141У	н140У	5,93		
н140У	н153У	15,87		
н153У	154	1,86		
154	155	1,33		
155	156	22,46		
156	н144У	15,79		
н144У	н143У	7,04		
н143У	н142У	11,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>59:32:1790004:397</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Малинка-2 (деревня Хмели) тер, Зеленая ул, уч 50
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	386 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(386,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	472,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	86
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = —
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 общего пользования
10.	Иные сведения	входит в территориальную зону Р-3 - зона застройки дачными домами, коллективных садов, садово-огородных участков
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>59:32:1790004:397</u> :		
1.		—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:402 :
 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
н157У	—	—	511 912,43	2 223 033,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
158	—	—	511 922,99	2 223 025,90	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Иные способы закрепления границ
159	—	—	511 930,49	2 223 052,61			
160	—	—	511 933,38	2 223 052,11			
н161У	—	—	511 937,29	2 223 060,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
н162У	—	—	511 924,83	2 223 067,31			
н157У	—	—	511 912,43	2 223 033,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:402 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н157У	158	12,80	—	согласовано
158	159	27,74		
159	160	2,93		
160	н161У	9,38		
н161У	н162У	14,13		
н162У	н157У	36,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:402 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Малинка-2 (деревня Хмели) тер, Зеленая ул, уч 55
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	442 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(442,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	445,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = —
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 общего пользования
10.	Иные сведения	входит в территориальную зону Р-3 - зона застройки дачными домами, коллективных садов, садово-огородных участков

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:32:1790004:402 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:403 :
 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
163	—	—	511 914,45	2 223 072,99	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
164	—	—	511 906,21	2 223 045,98			
667	—	—	511 903,86	2 223 040,21			
165	—	—	511 902,90	2 223 037,85			
н157У	—	—	511 912,43	2 223 033,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
н162У	—	—	511 924,83	2 223 067,31			
163	—	—	511 914,45	2 223 072,99	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:403 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
163	164	28,24	—	согласовано
164	667	6,23		
667	165	2,55		
165	н157У	10,63		
н157У	н162У	36,35		
н162У	163	11,83		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:403 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Малинка-2 (деревня Хмели) тер, Зеленая ул, уч 56
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	396 \pm 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(396,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	326,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	70
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = 300 P _{макс} = —
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	59:32:1790004:655
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	входит в территориальную зону Р-3 - зона застройки дачными домами, коллективных садов, садово-огородных участков
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>59:32:1790004:403</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					59:32:1790004:405		:
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
н166У	—	—	511 864,88	2 223 056,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Долговременный межевой знак
н54У	—	—	511 873,97	2 223 052,88			—
н53У	—	—	511 874,80	2 223 055,32			—
н52У	—	—	511 877,22	2 223 062,39			—
н51У	—	—	511 879,73	2 223 070,37			—
н50У	—	—	511 884,30	2 223 084,52			—
н49У	—	—	511 884,89	2 223 086,32			Долговременный межевой знак
н167У	—	—	511 875,67	2 223 090,88			Закрепление отсутствует
н168У	—	—	511 874,96	2 223 088,40			—
н169У	—	—	511 867,39	2 223 061,75			—
н170У	—	—	511 866,18	2 223 058,97			—
н171У	—	—	511 865,77	2 223 058,02			—

1	2	3	4	5	6	7	8
н166У	—	—	511 864,88	2 223 056,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Долговременный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:405 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н166У	н54У	9,80	—	согласовано
н54У	н53У	2,58		
н53У	н52У	7,47		
н52У	н51У	8,37		
н51У	н50У	14,87		
н50У	н49У	1,89		
н49У	н167У	10,29		
н167У	н168У	2,58		
н168У	н169У	27,70		
н169У	н170У	3,03		
н170У	н171У	1,03		
н171У	н166У	1,74		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:405 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Малинка-2 (деревня Хмели) тер, Зеленая ул, уч 60
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	341 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(341,00)} = 6$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	322,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	19
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = —
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 общего пользования
10.	Иные сведения	входит в территориальную зону Р-3 - зона застройки дачными домами, коллективных садов, садово-огородных участков

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:32:1790004:405 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:406 :
 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
н172У	—	—	511 855,62	2 223 063,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
н173У	—	—	511 854,81	2 223 061,31			Временный межевой знак
н166У	—	—	511 864,88	2 223 056,53			Долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8	
н171У	—	—	511 865,77	2 223 058,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—	
н170У	—	—	511 866,18	2 223 058,97				
н169У	—	—	511 867,39	2 223 061,75				
н168У	—	—	511 874,96	2 223 088,40				
н167У	—	—	511 875,67	2 223 090,88				Закрепление отсутствует
н174У	—	—	511 866,66	2 223 095,37				Временный межевой знак
н175У	—	—	511 865,72	2 223 092,67				—
н176У	—	—	511 857,40	2 223 068,73				Закрепление отсутствует
н172У	—	—	511 855,62	2 223 063,62				—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:406 **:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н172У	н173У	2,45	—	согласовано
н173У	н166У	11,15		
н166У	н171У	1,74		
н171У	н170У	1,03		
н170У	н169У	3,03		
н169У	н168У	27,70		
н168У	н167У	2,58		
н167У	н174У	10,07		
н174У	н175У	2,86		
н175У	н176У	25,34		
н176У	н172У	5,41		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>59:32:1790004:406</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Малинка-2 (деревня Хмели) тер, Зеленая ул, уч 61
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	394 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(394,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	394,00
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 = 300 Рмакс = —
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	59:32:1790004:832
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	входит в территориальную зону Р-3 - зона застройки дачными домами, коллективных садов, садово-огородных участков
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>59:32:1790004:406</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:407 :
 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
н177У	—	—	511 844,76	2 223 066,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Временный межевой знак
н173У	—	—	511 854,81	2 223 061,31			—
н172У	—	—	511 855,62	2 223 063,62			Закрепление отсутствует
н176У	—	—	511 857,40	2 223 068,73			—
н175У	—	—	511 865,72	2 223 092,67			Временный межевой знак
н174У	—	—	511 866,66	2 223 095,37			—
н178У	—	—	511 856,48	2 223 099,88			Временный межевой знак
н179У	—	—	511 855,60	2 223 097,35			—
н180У	—	—	511 845,43	2 223 068,13			—
н177У	—	—	511 844,76	2 223 066,20			Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:407 :

Обозначение части границ		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
н177У	н173У	11,18	—	согласовано
н173У	н172У	2,45		
н172У	н176У	5,41		
н176У	н175У	25,34		
н175У	н174У	2,86		
н174У	н178У	11,13		
н178У	н179У	2,68		
н179У	н180У	30,94		
н180У	н177У	2,04		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:407 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Малинка-2 (деревня Хмели) тер, Зеленая ул, уч 62
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	398 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(398,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	398,00
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 = 300 Рмакс = —
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	59:32:1790004:685

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	входит в территориальную зону Р-3 - зона застройки дачными домами, коллективных садов, садово-огородных участков

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:32:1790004:407 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:408 :
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
н16У	—	—	511 835,14	2 223 071,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
н177У	—	—	511 844,76	2 223 066,20			Временный межевой знак
н180У	—	—	511 845,43	2 223 068,13			—
н179У	—	—	511 855,60	2 223 097,35			—
н178У	—	—	511 856,48	2 223 099,88			Временный межевой знак
н19У	—	—	511 846,60	2 223 103,88			—
н18У	—	—	511 846,39	2 223 102,28			—
н17У	—	—	511 836,59	2 223 073,82			—

1	2	3	4	5	6	7	8
н16У	—	—	511 835,14	2 223 071,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:408 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16У	н177У	10,89	—	согласовано
н177У	н180У	2,04		
н180У	н179У	30,94		
н179У	н178У	2,68		
н178У	н19У	10,66		
н19У	н18У	1,61		
н18У	н17У	30,10		
н17У	н16У	2,91		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:408 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Малинка-2 (деревня Хмели) тер, Зеленая ул, уч 63
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$362 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(362,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	373,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	11

1	2	3	4	5	6	7	8
187	—	—	511 766,17	2 223 157,81	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Иные способы закрепления границ
н188У	—	—	511 763,65	2 223 147,88			
н181У	—	—	511 793,69	2 223 133,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:422 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н181У	н182У	20,55	—	согласовано
н182У	183	8,64		
183	184	8,73		
184	185	11,72		
185	н186У	3,30		
н186У	187	0,47		
187	н188У	10,24		
н188У	н181У	33,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:422 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Малинка-2 (деревня Хмели) тер, Зеленая ул, уч 78
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	502 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(502,00)} = 8$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	485,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	17
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = —
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	59:32:1790004:549
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	входит в территориальную зону Р-3 - зона застройки дачными домами, коллективных садов, садово-огородных участков

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:32:1790004:422 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:423 :
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
189	—	—	511 809,15	2 223 125,89	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
190	—	—	511 812,43	2 223 136,00			
191	—	—	511 816,53	2 223 152,60			
н192У	—	—	511 810,97	2 223 152,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Нет закрепления
193	—	—	511 800,99	2 223 153,55	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н182У	—	—	511 798,36	2 223 153,84	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н181У	—	—	511 793,69	2 223 133,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	
189	—	—	511 809,15	2 223 125,89	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:423 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
189	190	10,63	—	согласовано
190	191	17,10		
191	н192У	5,57		
н192У	193	10,00		
193	н182У	2,65		
н182У	н181У	20,55		
н181У	189	17,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:423 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Малинка-2 (деревня Хмели) тер, Зеленая ул, уч 79
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	426 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(426,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	362,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	64

1	2	3
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 300 Р _{макс} = —
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	59:32:1790004:667
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	входит в территориальную зону Р-3 - зона застройки дачными домами, коллективных садов, садово-огородных участков

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:32:1790004:423 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:427 :

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
194	—	—	511 845,47	2 223 109,07	Аналитический метод	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
н195У	—	—	511 854,03	2 223 105,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	
н196У	—	—	511 855,71	2 223 108,80			
н197У	—	—	511 857,43	2 223 113,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
н198У	—	—	511 866,77	2 223 148,08	Аналитический метод	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
199	—	—	511 856,07	2 223 148,18			Иные способы закрепления границ
200	—	—	511 856,00	2 223 147,44			—
201	—	—	511 854,71	2 223 142,48			
202	—	—	511 849,51	2 223 124,16			
194	—	—	511 845,47	2 223 109,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:427 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
194	н195У	9,42	—	согласовано
н195У	н196У	4,03		
н196У	н197У	5,30		
н197У	н198У	35,52		
н198У	199	10,70		
199	200	0,74		
200	201	5,13		
201	202	19,04		
202	194	15,62		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:427 :

№ 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, Малинка-2 (деревня Хмели) тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
203	—	—	511 872,43	2 223 096,68	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,10^2)} = 0,10$	—
204	—	—	511 881,65	2 223 092,67			Временный межевой знак
205	—	—	511 896,03	2 223 134,68			
206	—	—	511 886,96	2 223 139,76			—
207	—	—	511 881,55	2 223 123,31			
208	—	—	511 877,37	2 223 111,00			
209	—	—	511 875,66	2 223 106,25			
203	—	—	511 872,43	2 223 096,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:430 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
203	204	10,05	—	согласовано
204	205	44,40		
205	206	10,40		
206	207	17,32		
207	208	13,00		
208	209	5,05		
209	203	10,10		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:430 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Малинка-2 (деревня Хмели) тер, Зеленая ул, уч 86
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	452 ± 7,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(452,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	384,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	68
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = —
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	59:32:1790004:694
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	входит в территориальную зону Р-3 - зона застройки дачными домами, коллективных садов, садово-огородных участков

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:32:1790004:430 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:435 :

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
160	—	—	511 933,38	2 223 052,11	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Иные способы закрепления границ

1	2	3	4	5	6	7	8
210	—	—	511 938,71	2 223 050,06	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Иные способы закрепления границ
211	—	—	511 942,58	2 223 048,56			
212	—	—	511 951,60	2 223 045,61			
213	—	—	511 962,63	2 223 064,12			
214	—	—	511 968,73	2 223 060,06			
215	—	—	511 971,10	2 223 062,39			
216	—	—	511 976,07	2 223 067,84			
н217У	—	—	511 962,51	2 223 081,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
218	—	—	511 960,42	2 223 079,00	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Иные способы закрепления границ
219	—	—	511 957,09	2 223 075,57			
220	—	—	511 955,80	2 223 074,24			
221	—	—	511 950,57	2 223 070,21			
222	—	—	511 944,49	2 223 066,04			
223	—	—	511 940,73	2 223 064,57			
224	—	—	511 939,68	2 223 064,47			
н161У	—	—	511 937,29	2 223 060,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
160	—	—	511 933,38	2 223 052,11	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Иные способы закрепления границ

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:435 **:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
160	210	5,71	—	согласовано
210	211	4,15		
211	212	9,49		
212	213	21,55		
213	214	7,33		
214	215	3,32		
215	216	7,38		
216	н217У	18,97		
н217У	218	2,97		
218	219	4,78		
219	220	1,85		
220	221	6,60		
221	222	7,37		
222	223	4,04		
223	224	1,05		
224	н161У	4,51		
н161У	160	9,38		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:435 **:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Малинка-2 (деревня Хмели) тер, Зеленая ул, уч 91
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	666 ± 9,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(666,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	410,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	256
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = —
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	59:32:1790004:668
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	входит в территориальную зону Р-3 - зона застройки дачными домами, коллективных садов, садово-огородных участков

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:32:1790004:435 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:441 :

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
185	—	—	511 769,55	2 223 157,84	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Иные способы закрепления границ

1	2	3	4	5	6	7	8
184	—	—	511 781,13	2 223 156,02	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Нет закрепления
225	—	—	511 782,44	2 223 191,57			
226	—	—	511 769,50	2 223 192,96			Иные способы закрепления границ
185	—	—	511 769,55	2 223 157,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:441 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
185	184	11,72	—	согласовано
184	225	35,57		
225	226	13,01		
226	185	35,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:441 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Малинка-2 (деревня Хмели) тер, Рябиновая ул, уч 98
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	434 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(434,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	388,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	46

1	2	3
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 300 Р _{макс} = —
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	59:32:1790004:653
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	входит в территориальную зону Р-3 - зона застройки дачными домами, коллективных садов, садово-огородных участков

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:32:1790004:441 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:444 :

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
н227У	—	—	511 817,95	2 223 188,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
228	—	—	511 805,80	2 223 189,83	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Нет закрепления
193	—	—	511 800,99	2 223 153,55			
н192У	—	—	511 810,97	2 223 152,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
н227У	—	—	511 817,95	2 223 188,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:444 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н227У	228	12,25	—	согласовано
228	193	36,60		
193	н192У	10,00		
н192У	н227У	36,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:444 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Малинка-2 (деревня Хмели) тер, Рябиновая ул, уч 101
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	403 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(403,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	380,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	23
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	входит в территориальную зону Р-3 - зона застройки дачными домами, коллективных садов, садово-огородных участков

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:32:1790004:444 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:445 :
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
н192У	—	—	511 810,97	2 223 152,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
191	—	—	511 816,53	2 223 152,60	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	
229	—	—	511 821,22	2 223 152,11			
230	—	—	511 821,28	2 223 152,43			
231	—	—	511 822,60	2 223 159,44			
232	—	—	511 825,60	2 223 171,67			
233	—	—	511 828,15	2 223 182,34			
234	—	—	511 829,44	2 223 187,19			
н227У	—	—	511 817,95	2 223 188,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	
н192У	—	—	511 810,97	2 223 152,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:445 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н192У	191	5,57	—	согласовано
191	229	4,72		
229	230	0,33		
230	231	7,13		
231	232	12,59		
232	233	10,97		
233	234	5,02		
234	н227У	11,54		
н227У	н192У	36,02		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:445 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Малинка-2 (деревня Хмели) тер, Рябиновая ул, уч 102
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	383 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(383,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	371,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	12
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для садоводства

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	входит в территориальную зону Р-3 - зона застройки дачными домами, коллективных садов, садово-огородных участков

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:32:1790004:445 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:448 :
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
235	—	—	511 876,52	2 223 181,74	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Иные способы закрепления границ
236	—	—	511 869,11	2 223 148,06			
237	—	—	511 876,54	2 223 146,95			
н238У	—	—	511 877,37	2 223 146,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
н239У	—	—	511 878,06	2 223 149,63			
н240У	—	—	511 881,85	2 223 149,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
н241У	—	—	511 888,56	2 223 180,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
235	—	—	511 876,52	2 223 181,74	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Иные способы закрепления границ

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:448 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
235	236	34,49	—	согласовано
236	237	7,51		
237	н238У	0,83		
н238У	н239У	2,78		
н239У	н240У	3,81		
н240У	н241У	32,19		
н241У	235	12,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:448 :

№ 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, Малинка-2 (деревня Хмели) тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$410 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(410,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	410,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 300 Р _{макс} = —
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 общего пользования
10.	Иные сведения	входит в территориальную зону Р-3 - зона застройки дачными домами, коллективных садов, садово-огородных участков

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:32:1790004:448 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:453 :
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
242	—	—	511 743,82	2 223 229,82	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Иные способы закрепления границ
243	—	—	511 743,07	2 223 230,37			Столб(деревянный, бетонный, кирпичный)
244	—	—	511 745,35	2 223 238,69			
245	—	—	511 747,30	2 223 247,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
н246У	—	—	511 736,60	2 223 250,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
247	—	—	511 731,86	2 223 228,96	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Иные способы закрепления границ
248	—	—	511 737,79	2 223 229,84			
242	—	—	511 743,82	2 223 229,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:453 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
242	243	0,93	—	согласовано
243	244	8,63		
244	245	8,55		
245	н246У	11,28		
н246У	247	22,14		
247	248	5,99		
248	242	6,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:453 :

№ 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	614500, Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Малинка-2 (деревня Хмели) тер
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	217 ± 5,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(217,00)} = 5$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	220,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 300 Рмакс = —
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 общего пользования
10.	Иные сведения	входит в территориальную зону Р-3 - зона застройки дачными домами, коллективных садов, садово-огородных участков

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:32:1790004:453 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:463 :
 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
249	—	—	511 817,67	2 223 192,25	Аналитический метод	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Иные способы закрепления границ
250	—	—	511 829,02	2 223 191,33			
251	—	—	511 831,75	2 223 212,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
252	—	—	511 833,20	2 223 217,37	Аналитический метод	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Иные способы закрепления границ
253	—	511 833,44	2 223 219,03				
254	—	511 835,11	2 223 229,17				
н255У	—	—	511 831,12	2 223 229,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
н256У	—	—	511 826,61	2 223 228,81			
257	—	—	511 826,35	2 223 227,19	Аналитический метод	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Иные способы закрепления границ
258	—	—	511 826,22	2 223 225,52			
259	—	—	511 825,88	2 223 223,15			
260	—	—	511 821,99	2 223 211,40			
261	—	—	511 818,71	2 223 199,29			
249	—	—	511 817,67	2 223 192,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:463 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
249	250	11,39	—	согласовано
250	251	21,07		
251	252	5,35		
252	253	1,68		
253	254	10,28		
254	н255У	3,99		
н255У	н256У	4,54		
н256У	257	1,64		
257	258	1,68		

1	2	3	4	5
258	259	2,39	—	согласовано
259	260	12,38		
260	261	12,55		
261	249	7,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:463 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Малинка-2 (деревня Хмели) тер, Рябиновая ул, уч 119
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$369 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,1 * \sqrt{369} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	369,00
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 = 300 Рмакс = —
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	59:32:1790004:663
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	входит в территориальную зону Р-3 - зона застройки дачными домами, коллективных садов, садово-огородных участков

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:32:1790004:463 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:465 :

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
н262У	—	—	511 842,31	2 223 190,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Временный межевой знак
н263У	—	—	511 847,87	2 223 189,68			
н264У	—	—	511 852,40	2 223 189,42			
265	—	—	511 859,30	2 223 188,62	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Иные способы закрепления границ
266	—	—	511 859,39	2 223 189,57			
267	—	—	511 859,42	2 223 189,97			
268	—	—	511 860,07	2 223 195,60			
269	—	—	511 862,02	2 223 218,09			
270	—	—	511 862,54	2 223 225,49			
271	—	—	511 862,61	2 223 228,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иные способы закрепления границ
н272У	—	—	511 858,38	2 223 228,17			
н273У	—	—	511 845,72	2 223 227,94			Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н274У	—	—	511 842,46	2 223 192,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
н262У	—	—	511 842,31	2 223 190,40			Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:465 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н262У	н263У	5,61	—	согласовано
н263У	н264У	4,54		
н264У	265	6,95		
265	266	0,95		
266	267	0,40		
267	268	5,67		
268	269	22,57		
269	270	7,42		
270	271	2,55		
271	н272У	4,23		
н272У	н273У	12,66		
н273У	н274У	35,95		
н274У	н262У	1,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:465 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Малинка-2 (деревня Хмели) тер, Рябиновая ул, уч 121
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	663 ± 9,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(663,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	663,00
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 = 300 Рмакс = —
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	59:32:1790002:345
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	входит в территориальную зону Р-3 - зона застройки дачными домами, коллективных садов, садово-огородных участков
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>59:32:1790004:465</u> :		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

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

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

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

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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

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

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:341 :

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
26	—	—	511 727,72	2 223 052,89	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
27	—	—	511 739,80	2 223 079,68			
н28У	—	—	511 733,42	2 223 082,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	
н29У	—	—	511 733,64	2 223 083,47			
н30У	—	—	511 725,82	2 223 086,57			
31	—	—	511 725,71	2 223 086,29	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	
32	—	—	511 714,85	2 223 058,33			
26	—	—	511 727,72	2 223 052,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:341 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
26	27	29,39	—	согласовано
27	н28У	7,14		
н28У	н29У	0,62		
н29У	н30У	8,41		
н30У	31	0,30		
31	32	30,00		
32	26	13,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		59:32:1790004:341
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Малинка-2 (деревня Хмели) тер, Южная ул, уч 32
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	444 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(444,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	438,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 300 Рмакс = Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	59:32:1790004:509; 59:32:1790004:510
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 общего пользования
10.	Иные сведения	Входит в территориальную зону Р-3 - зона застройки дачными домами, коллективных садов, садово-огородных участков. По данному земельному участку проводится исправление реестровой ошибки, так как при проведении геодезической съемке местности, анализе документов выявлено, что границы, уточняемого земельного участка, на местности пересекают ОКС 59:32:1790004:509. На данном земельном участке расположен ОКС 59:32:1790004:509, 59:32:1790004:510
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		59:32:1790004:341

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:386 :
 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
111	—	—	511 695,32	2 223 102,35	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
112	—	—	511 706,13	2 223 125,94			
113	—	—	511 694,05	2 223 131,14			
114	—	—	511 689,58	2 223 122,14			
н115У	—	—	511 685,57	2 223 123,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
н116У	—	—	511 682,79	2 223 117,73			
н117У	—	—	511 679,27	2 223 108,90	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
118	—	—	511 682,43	2 223 107,51			
111	—	—	511 695,32	2 223 102,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:386 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
111	112	25,95	—	согласовано
112	113	13,15		
113	114	10,05		
114	н115У	4,33		
н115У	н116У	6,66		
н116У	н117У	9,51		
н117У	118	3,45		

1	2	3	4	5
118	111	13,88	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:386 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Малинка-2 (деревня Хмели) тер, Зеленая ул, уч 37
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	418 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(418,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	396,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	22
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 300 Рмакс = Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	59:32:1790004:532; 59:32:1790004:533
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 общего пользования

1	2	3
10.	Иные сведения	входит в территориальную зону Р-3 - зона застройки дачными домами, коллективных садов, садово-огородных участков. По данному земельному участку проводится исправление реестровой ошибки, так как при проведении геодезической съемке местности, анализе документов выявлено, что границы, уточяемого земельного участка, на местности пересекают вспомогательные строения. Так же при исправлении реестровой ошибки происходит увеличение площади земельного участка для исключения чересполосицы между исправляемым земельным участком и точным ЗУ 59:32:1790004:11 (п. 6 ст.11.9 Земельного кодекса). На данном земельном участке расположен ОКС 59:32:1790004:532, 59:32:1790004:533.

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:32:1790004:386 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:390 :
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
119	—	—	511 778,86	2 223 092,03	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Иные способы закрепления границ
120	—	—	511 775,05	2 223 093,91			Долговременный межевой знак
20	—	—	511 763,41	2 223 098,78			
25	—	—	511 758,36	2 223 087,73			
24	—	—	511 752,96	2 223 076,18			
н121У	—	—	511 766,55	2 223 069,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
122	—	—	511 767,01	2 223 069,98	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Иные способы закрепления границ
123	—	—	511 770,26	2 223 076,48			
124	—	—	511 773,46	2 223 082,13			
125	—	—	511 776,26	2 223 087,23			
119	—	—	511 778,86	2 223 092,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:390 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
119	120	4,25	—	согласовано
120	20	12,62		
20	25	12,15		
25	24	12,75		
24	н121У	15,31		
н121У	122	0,96		
122	123	7,27		
123	124	6,49		
124	125	5,82		
125	119	5,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:390 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Малинка-2 (деревня Хмели) тер, Зеленая ул, уч 42
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	408 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(408,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р _{кад}), м ²	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Р _{кад} (Р - Р _{кад}), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 300 Р _{макс} = Р _{макс} = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	59:32:1790004:522; 59:32:1790004:523
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 общего пользования
10.	Иные сведения	Входит в территориальную зону Р-3 - зона застройки дачными домами, коллективных садов, садово-огородных участков. По данному земельному участку проводится исправление реестровой ошибки, так как при проведении геодезической съемке местности, анализе документов выявлено, что границы, уточяемого земельного участка, на местности пересекают ОКС 59:32:1790004:523 На данном земельном участке расположен ОКС 59:32:1790004:523, 59:32:1790004:522.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		59:32:1790004:390 :
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:394 :
 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
132	—	—	511 838,16	2 223 035,79	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Иные способы закрепления границ
133	—	—	511 839,18	2 223 037,43			
134	—	—	511 841,08	2 223 041,66			
135	—	—	511 850,82	2 223 058,15			
136	—	—	511 837,40	2 223 065,14			Долговременный межевой знак
137	—	—	511 835,38	2 223 061,28			
138	—	—	511 825,11	2 223 042,31			
132	—	—	511 838,16	2 223 035,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:394 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
132	133	1,93	—	согласовано
133	134	4,64		
134	135	19,15		
135	136	15,13		

1	2	3	4	5
136	137	4,36	—	согласовано
137	138	21,57		
138	132	14,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:32:1790004:394 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Малинка-2 (деревня Хмели) тер, Зеленая ул, уч 47
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$379 \pm 7,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(379,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	365,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	14
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 300 Рмакс = Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	59:32:1790004:519; 59:32:1790004:520
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 общего пользования

1	2	3
10.	Иные сведения	<p>Входит в территориальную зону Р-3 - зона застройки дачными домами, коллективных садов, садово-огородных участков.</p> <p>По данному земельному участку проводится исправление реестровой ошибки, так как при проведении геодезической съемке местности, анализе документов выявлено, что границы, уточяемого земельного участка, на местности пересекают ОКС 59:32:1790004:520.</p> <p>На данном земельном участке расположен ОКС 59:32:1790004:520, 59:32:1790004:519.</p>
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		59:32:1790004:394 :
1.	—	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:506 :

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
н10349 О	—	—	—	511 816,90	2 223 014,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10350 О	—	—	—	511 819,03	2 223 018,93	—		
н10351 О	—	—	—	511 813,43	2 223 021,37	—		
н10352 О	—	—	—	511 811,30	2 223 016,46	—		
н10349 О	—	—	—	511 816,90	2 223 014,02	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:506 :

№ 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 59-59-14/005/2010-645
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:375
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Южная, д. 25
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 59:32:1790004:506 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:509 :

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
н10357 О	—	—	—	511 731,49	2 223 080,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10358 О	—	—	—	511 732,73	2 223 083,72	—		
н10359 О	—	—	—	511 727,40	2 223 085,80	—		
н10360 О	—	—	—	511 726,16	2 223 082,63	—		
н10357 О	—	—	—	511 731,49	2 223 080,55	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:509 :

№ 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 59-59-14/012/2009-125
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:341
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Южная, д. 32
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 59:32:1790004:509 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:510 :

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
н10361 О	—	—	—	511 726,50	2 223 054,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10362 О	—	—	—	511 728,46	2 223 058,00	—		
н10363 О	—	—	—	511 725,40	2 223 059,61	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10364 О	—	—	—	511 723,45	2 223 055,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ = 0,08
н10361 О	—	—	—	511 726,50	2 223 054,29	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:510 :

№ 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	Условный номер 59-59-14/012/2009-126
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:341
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Южная, стр. 32
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 59:32:1790004:510 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:511 :

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
н10365 О	—	—	—	511 713,56	2 223 060,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10366 О	—	—	—	511 714,99	2 223 063,58	—		
н10367 О	—	—	—	511 711,03	2 223 065,38	—		
н10368 О	—	—	—	511 709,61	2 223 062,25	—		
н10365 О	—	—	—	511 713,56	2 223 060,45	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:511 :

№ 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 59-59-14/012/2009-128
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:383
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Южная, д. 33
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 59:32:1790004:511 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:513 :

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
н10369 О	—	—	—	511 692,62	2 223 056,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10370 О	—	—	—	511 694,52	2 223 061,61	—		
н10371 О	—	—	—	511 690,83	2 223 063,07	—		
н10372 О	—	—	—	511 688,93	2 223 058,24	—		
н10369 О	—	—	—	511 692,62	2 223 056,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:513 :

№ 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 59-59-14/012/2009-133
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:357
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Южная, д. 7
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:513 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:516 :

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
н10373 О	—	—	—	511 742,33	2 223 190,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10374 О	—	—	—	511 744,35	2 223 190,60	—		
н10375 О	—	—	—	511 744,89	2 223 194,82	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10376 О	—	—	—	511 742,86	2 223 195,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н10373 О	—	—	—	511 742,33	2 223 190,86	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:516 :

№ 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	Условный номер 59-59-14/081/2009-353
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:438
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Южная, стр. 95
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 59:32:1790004:516 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:517 :

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
н10382 О	—	—	—	511 827,47	2 223 153,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10383 О	—	—	—	511 827,98	2 223 156,96	—		
н10384 О	—	—	—	511 823,15	2 223 157,71	—		
н10385 О	—	—	—	511 822,64	2 223 154,44	—		
н10382 О	—	—	—	511 827,47	2 223 153,70	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:517 :

№ 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 59-59-14/058/2009-429
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:446
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Рябиновая, д. 103
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 59:32:1790004:517 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:518 :

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
н10377 О	—	—	—	511 834,72	2 223 181,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10378 О	—	—	—	511 835,67	2 223 184,55	—		
н10380 О	—	—	—	511 831,63	2 223 185,68	—		
н10381 О	—	—	—	511 830,72	2 223 182,47	—		
н10377 О	—	—	—	511 834,72	2 223 181,31	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:518 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 59-59-14/058/2009-430
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:446
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Рябиновая, стр. 103
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 59:32:1790004:518 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:519 :

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
н10386 О	—	—	—	511 846,94	2 223 053,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10387 О	—	—	—	511 848,87	2 223 056,60	—		
н10388 О	—	—	—	511 845,94	2 223 058,29	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10389 О	—	—	—	511 844,01	2 223 054,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н10386 О	—	—	—	511 846,94	2 223 053,26	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:519 :

№ 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 59-59-14/082/2009-149
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:394
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Зеленая, д. 47
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 59:32:1790004:519 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:520 :

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
н10390 О	—	—	—	511 837,99	2 223 037,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10391 О	—	—	—	511 840,46	2 223 041,25	—		
н10392 О	—	—	—	511 838,04	2 223 042,74	—		
н10393 О	—	—	—	511 835,57	2 223 038,71	—		
н10390 О	—	—	—	511 837,99	2 223 037,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:520 :

№ 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	Условный номер 59-59-14/082/2009-150
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:394
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Зеленая, стр. 47
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 59:32:1790004:520 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:521 :

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
н10394 О	—	—	—	511 862,02	2 223 047,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10395 О	—	—	—	511 863,80	2 223 050,60	—		
н10396 О	—	—	—	511 859,66	2 223 052,83	—		
н10397 О	—	—	—	511 857,88	2 223 049,51	—		
н10394 О	—	—	—	511 862,02	2 223 047,29	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:521 :

№ 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 59-59-14/059/2009-088
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:395
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Зеленая, д. 48
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 59:32:1790004:521 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:522 :

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
н10398 О	—	—	—	511 775,81	2 223 087,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10399 О	—	—	—	511 777,71	2 223 090,92	—		
н10400 О	—	—	—	511 775,42	2 223 092,12	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10401 О	—	—	—	511 773,53	2 223 088,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н10398 О	—	—	—	511 775,81	2 223 087,31	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:522 :

№ 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 59-59-14/086/2009-035
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:390
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Зеленая, д. 42
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 59:32:1790004:522 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:523 :

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
н10402 О	—	—	—	511 765,85	2 223 070,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10403 О	—	—	—	511 767,48	2 223 073,58	—		
н10404 О	—	—	—	511 765,14	2 223 074,73	—		
н10405 О	—	—	—	511 763,52	2 223 071,45	—		
н10402 О	—	—	—	511 765,85	2 223 070,29	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:523 :

№ 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	Условный номер 59-59-14/086/2009-036
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:390
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Зеленая, стр. 42
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 59:32:1790004:523 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:524 :

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
н10406 О	—	—	—	511 711,12	2 223 205,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10407 О	—	—	—	511 711,91	2 223 210,38	—		
н10408 О	—	—	—	511 708,57	2 223 210,89	—		
н10409 О	—	—	—	511 707,78	2 223 205,72	—		
н10406 О	—	—	—	511 711,12	2 223 205,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:524 :

№ 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 59-59-14/089/2009-427
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:451
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Рябиновая, д. 108
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 59:32:1790004:524 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:525 :

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		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10660 О	—	—	—	511 713,39	2 222 997,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10661 О	—	—	—	511 708,57	2 222 998,71	—		
н10662 О	—	—	—	511 707,66	2 222 996,10	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10663 О	—	—	—	511 712,48	2 222 994,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н10660 О	—	—	—	511 713,39	2 222 997,03	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:525 :

№ 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 59-59-14/098/2009-099
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:351
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Южная, д. 1а
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 59:32:1790004:525 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:526 :

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
н10414 О	—	—	—	511 859,97	2 223 175,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н10415 О	—	—	—	511 861,98	2 223 178,83	—		
н10416 О	—	—	—	511 858,44	2 223 180,94	—		
н10417 О	—	—	—	511 856,43	2 223 177,57	—		
н10414 О	—	—	—	511 859,97	2 223 175,46	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:526 :

№ 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 59-59-14/102/2009-101
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:347
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Рябиновая, д. 105
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 59:32:1790004:526 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:527 :

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
н10418 О	—	—	—	511 706,88	2 223 049,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10419 О	—	—	—	511 708,73	2 223 054,00	—		
н10420 О	—	—	—	511 704,92	2 223 055,70	—		
н10421 О	—	—	—	511 703,06	2 223 051,53	—		
н10418 О	—	—	—	511 706,88	2 223 049,83	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:527 :

№ 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 59-59-14/072/2009-370
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:358
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Южная, д. 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:527 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:528 :

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
н10640 О	—	—	—	511 689,13	2 223 025,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10641 О	—	—	—	511 690,99	2 223 029,93	—		
н10642 О	—	—	—	511 688,50	2 223 030,99	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10643 О	—	—	—	511 686,63	2 223 026,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н10640 О	—	—	—	511 689,13	2 223 025,53	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:528 :

№ 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	59:32:1790004:358
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Южная, стр. 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:528 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:529 :

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
н10422 О	—	—	—	511 944,10	2 223 022,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10423 О	—	—	—	511 945,84	2 223 025,86	—		
н10424 О	—	—	—	511 940,92	2 223 028,23	—		
н10425 О	—	—	—	511 939,18	2 223 024,60	—		
н10422 О	—	—	—	511 944,10	2 223 022,24	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:529 :

№ 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 59-59-14/117/2009-370
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:401
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Зеленая, д. 54
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 59:32:1790004:529 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:530 :

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
н10430 О	—	—	—	511 748,85	2 223 064,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10431 О	—	—	—	511 751,07	2 223 063,21	—		
н10432 О	—	—	—	511 752,57	2 223 066,52	—		
н10433 О	—	—	—	511 750,36	2 223 067,53	—		
н10430 О	—	—	—	511 748,85	2 223 064,21	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:530 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Условный номер 59-59-14/031/2009-198
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:380
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Южная, стр. 30
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:530 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:531 :

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
н10426 О	—	—	—	511 751,46	2 223 043,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10427 О	—	—	—	511 752,93	2 223 047,35	—		
н10428 О	—	—	—	511 747,77	2 223 049,39	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10429 О	—	—	—	511 746,30	2 223 045,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н10426 О	—	—	—	511 751,46	2 223 043,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:531 :

№ 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 59-59-14/031/2009-199
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:380
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Южная, д. 30
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:531 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:532 :

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
н10438 О	—	—	—	511 680,09	2 223 110,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10439 О	—	—	—	511 684,11	2 223 108,25	—		
н10440 О	—	—	—	511 685,24	2 223 110,59	—		
н10441 О	—	—	—	511 681,23	2 223 112,54	—		
н10438 О	—	—	—	511 680,09	2 223 110,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:532 :

№ 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	Условный номер 59-59-14/035/2009-226
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:386
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Зеленая, стр. 37
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 59:32:1790004:532 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:533 :

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
н10434 О	—	—	—	511 703,29	2 223 121,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10435 О	—	—	—	511 704,62	2 223 125,12	—		
н10436 О	—	—	—	511 699,88	2 223 126,95	—		
н10437 О	—	—	—	511 698,56	2 223 123,51	—		
н10434 О	—	—	—	511 703,29	2 223 121,69	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:533 :

№ 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 59-59-14/035/2009-227
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:386
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Зеленая, д. 37
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 59:32:1790004:533 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:534 :

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
н10442 О	—	—	—	511 766,72	2 223 104,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10443 О	—	—	—	511 767,98	2 223 107,06	—		
н10444 О	—	—	—	511 765,23	2 223 108,38	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10445 О	—	—	—	511 763,97	2 223 105,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н10442 О	—	—	—	511 766,72	2 223 104,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:534 :

№ 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 59-59-14/037/2009-199
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:415
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Зеленая, д. 70
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 59:32:1790004:534 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:536 :

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
н10450 О	—	—	—	511 695,07	2 223 168,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н10451 О	—	—	—	511 695,54	2 223 171,05	—		
н10452 О	—	—	—	511 692,62	2 223 171,52	—		
н10453 О	—	—	—	511 692,14	2 223 168,55	—		
н10450 О	—	—	—	511 695,07	2 223 168,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:536 :

№ 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	Условный номер 59-59-14/038/2009-213
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:436
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Рябиновая, стр. 92
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 59:32:1790004:536 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:539 :

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
н10454 О	—	—	—	511 740,34	2 223 029,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10455 О	—	—	—	511 742,62	2 223 034,78	—		
н10456 О	—	—	—	511 737,98	2 223 036,64	—		
н10457 О	—	—	—	511 735,69	2 223 030,96	—		
н10454 О	—	—	—	511 740,34	2 223 029,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:539 :

№ 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 144, Условный номер 59-59-14/034/2008-326
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:327
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Южная, д. 11
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:539 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:541 :

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
н10664 О	—	—	—	511 699,14	2 223 012,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10665 О	—	—	—	511 700,46	2 223 015,96	—		
н10666 О	—	—	—	511 696,40	2 223 017,44	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10667 О	—	—	—	511 695,07	2 223 013,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н10664 О	—	—	—	511 699,14	2 223 012,32	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:541 :

№ 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 59-59-14/081/2008-288
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:350
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Южная, д. 1
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 59:32:1790004:541 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:542 :

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
н10458 О	—	—	—	511 679,75	2 223 061,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н10459 О	—	—	—	511 682,18	2 223 066,78	—		
н10460 О	—	—	—	511 677,26	2 223 068,94	—		
н10461 О	—	—	—	511 674,82	2 223 063,39	—		
н10458 О	—	—	—	511 679,75	2 223 061,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:542 :

№ 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 144, Условный номер 59-59-14/023/2008-393
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:356
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Южная, д. 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:542 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:543 :

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
н10462 О	—	—	—	511 799,31	2 223 021,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10463 О	—	—	—	511 800,64	2 223 024,28	—		
н10464 О	—	—	—	511 795,63	2 223 026,54	—		
н10465 О	—	—	—	511 794,30	2 223 023,61	—		
н10462 О	—	—	—	511 799,31	2 223 021,34	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:543 :

№ 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 144, Условный номер 59-59-14/118/2008-071
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:376
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Южная, д. 26
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 59:32:1790004:543 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:544 :

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	
н10466 О	—	—	—	511 722,41	2 223 124,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$	
н10467 О	—	—	—	511 723,90	2 223 128,22	—			
н10468 О	—	—	—	511 719,80	2 223 129,94	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10469 О	—	—	—	511 718,32	2 223 126,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н10466 О	—	—	—	511 722,41	2 223 124,70	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:544 :

№ 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 59-59-14/116/2009-233
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:419
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Зеленая, д. 74
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 59:32:1790004:544 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:545 :

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	
н10474 О	—	—	—	511 895,64	2 222 969,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	
н10475 О	—	—	—	511 898,83	2 222 972,16	—			
н10476 О	—	—	—	511 895,34	2 222 976,50	—			
н10477 О	—	—	—	511 892,15	2 222 973,93	—			
н10474 О	—	—	—	511 895,64	2 222 969,59	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:545 :

№ 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 59-59-14/144/2009-018
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:371
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Южная, д. 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:545 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:546 :

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
н10470 О	—	—	—	511 885,94	2 222 984,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10471 О	—	—	—	511 885,13	2 222 987,89	—		
н10472 О	—	—	—	511 879,71	2 222 986,60	—		
н10473 О	—	—	—	511 880,52	2 222 983,20	—		
н10470 О	—	—	—	511 885,94	2 222 984,49	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:546 :

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

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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Южная, стр. 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:546 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:547 :

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
н10478 О	—	—	—	511 846,59	2 223 178,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10479 О	—	—	—	511 847,13	2 223 183,32	—		
н10480 О	—	—	—	511 842,58	2 223 183,86	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10481 О	—	—	—	511 842,05	2 223 179,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н10478 О	—	—	—	511 846,59	2 223 178,82	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:547 :

№ 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 59-59-14/129/2009-236
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:447
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.рябиновая, д.104
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 59:32:1790004:547 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:549 :

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
н10482 О	—	—	—	511 765,55	2 223 151,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10483 О	—	—	—	511 770,65	2 223 150,56	—		
н10484 О	—	—	—	511 771,58	2 223 153,98	—		
н10485 О	—	—	—	511 766,48	2 223 155,37	—		
н10482 О	—	—	—	511 765,55	2 223 151,95	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:549 :

№ 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 59-59-14/135/2009-205
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:422
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Зеленая, д. 78
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 59:32:1790004:549 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:568 :

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
н10668 О	—	—	—	511 780,65	2 223 197,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10669 О	—	—	—	511 783,15	2 223 196,86	—		
н10670 О	—	—	—	511 783,77	2 223 200,02	—		
н10671 О	—	—	—	511 781,27	2 223 200,51	—		
н10668 О	—	—	—	511 780,65	2 223 197,35	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:568 :

№ 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	59:32:1790004:349
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Рябиновая, д. 115
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 59:32:1790004:568 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:651 :

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	
н10490 О	—	—	—	511 829,49	2 223 145,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$	
н10491 О	—	—	—	511 830,32	2 223 149,94	—			
н10492 О	—	—	—	511 825,94	2 223 150,86	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10493 О	—	—	—	511 825,10	2 223 146,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н10490 О	—	—	—	511 829,49	2 223 145,98	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:651 :

№ 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 59-59-14/028/2010-069
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:424
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Зеленая, стр. 80
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 59:32:1790004:651 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:652 :

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
н10494 О	—	—	—	511 822,11	2 223 121,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н10495 О	—	—	—	511 823,95	2 223 125,60	—		
н10496 О	—	—	—	511 820,65	2 223 127,04	—		
н10497 О	—	—	—	511 818,81	2 223 122,84	—		
н10494 О	—	—	—	511 822,11	2 223 121,40	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:652 :

№ 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 144, Условный номер 59-59-14/028/2010-068
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:424
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Зеленая, д. 80
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 59:32:1790004:652 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:653 :

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
н10498 О	—	—	—	511 781,54	2 223 186,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10499 О	—	—	—	511 781,54	2 223 190,43	—		
н10500 О	—	—	—	511 779,04	2 223 190,43	—		
н10501 О	—	—	—	511 779,04	2 223 186,97	—		
н10498 О	—	—	—	511 781,54	2 223 186,97	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:653 :

№ 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 59-59-14/026/2010-347
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:441
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Рябиновая, д. 98
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 59:32:1790004:653 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:655 :

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
н10506 О	—	—	—	511 922,78	2 223 067,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10507 О	—	—	—	511 918,24	2 223 069,41	—		
н10508 О	—	—	—	511 917,37	2 223 067,01	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10509 О	—	—	—	511 922,04	2 223 065,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н10506 О	—	—	—	511 922,78	2 223 067,57	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:655 :

№ 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 59-59-14/058/2009-316
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:403
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Зеленая, д. 56
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 59:32:1790004:655 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:656 :

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
н10510 О	—	—	—	511 822,14	2 223 038,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10511 О	—	—	—	511 823,84	2 223 041,56	—		
н10512 О	—	—	—	511 821,04	2 223 043,04	—		
н10513 О	—	—	—	511 819,34	2 223 039,84	—		
н10510 О	—	—	—	511 822,14	2 223 038,35	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:656 :

№ 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 59-59-14/005/2010-647
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:375
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Южная, стр. 25/1
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 59:32:1790004:656 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:657 :

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
н10514 О	—	—	—	511 797,16	2 223 078,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10515 О	—	—	—	511 798,38	2 223 081,69	—		
н10516 О	—	—	—	511 794,56	2 223 083,27	—		
н10517 О	—	—	—	511 793,33	2 223 080,30	—		
н10514 О	—	—	—	511 797,16	2 223 078,72	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:657 :

№ 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 59-59-14/077/2009-492
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:392
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Зеленая, д. 44
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 59:32:1790004:657 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:660 :

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	
н10518 О	—	—	—	511 765,33	2 223 036,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$	
н10519 О	—	—	—	511 766,75	2 223 039,36	—			
н10520 О	—	—	—	511 763,03	2 223 041,28	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10521 О	—	—	—	511 761,61	2 223 038,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н10518 О	—	—	—	511 765,33	2 223 036,60	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:660 :

№ 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 144, Условный номер 59-13/1-000-000753-029
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:379
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Южная, д. 29
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 59:32:1790004:660 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:661 :

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
н10522 О	—	—	—	511 864,64	2 223 194,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10523 О	—	—	—	511 863,93	2 223 189,67	—		
н10524 О	—	—	—	511 869,16	2 223 188,97	—		
н10525 О	—	—	—	511 869,87	2 223 194,29	—		
н10522 О	—	—	—	511 864,64	2 223 194,98	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:661 :

№ 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 59-13/1-000-000753-122
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:466
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Рябиновая, д. 122
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 59:32:1790004:661 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:663 :

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
н10526 О	—	—	—	511 819,37	2 223 194,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10527 О	—	—	—	511 823,69	2 223 193,09	—		
н10528 О	—	—	—	511 824,73	2 223 197,65	—		
н10529 О	—	—	—	511 820,42	2 223 198,64	—		
н10526 О	—	—	—	511 819,37	2 223 194,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:663 :

№ 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 144, Условный номер 59-13/1-000-000753-119
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:463
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Рябиновая, д. 119
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 59:32:1790004:663 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:664 :

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
н10530 О	—	—	—	511 796,03	2 223 091,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10531 О	—	—	—	511 797,89	2 223 096,02	—		
н10532 О	—	—	—	511 794,03	2 223 097,48	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10533 О	—	—	—	511 792,17	2 223 092,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н10530 О	—	—	—	511 796,03	2 223 091,10	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:664 :

№ 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 144, Условный номер 59-13/1-000-000753-067
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:412
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Зеленая, д. 67
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 59:32:1790004:664 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:665 :

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
н10534 О	—	—	—	511 775,74	2 223 100,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10535 О	—	—	—	511 777,52	2 223 104,47	—		
н10536 О	—	—	—	511 774,74	2 223 105,65	—		
н10537 О	—	—	—	511 772,96	2 223 101,44	—		
н10534 О	—	—	—	511 775,74	2 223 100,26	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:665 :

№ 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 144, Условный номер 59-13/1-000-000753-069
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:344
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Зеленая, д. 69
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 59:32:1790004:665 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:666 :

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
н10538 О	—	—	—	511 744,18	2 223 114,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10539 О	—	—	—	511 745,00	2 223 116,61	—		
н10540 О	—	—	—	511 741,22	2 223 118,30	—		
н10541 О	—	—	—	511 740,40	2 223 116,46	—		
н10538 О	—	—	—	511 744,18	2 223 114,77	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:666 :

№ 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 144, Условный номер 59-13/1-000-000753-072
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:72
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Зеленая, д. 72
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 59:32:1790004:666 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:667 :

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		координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10542 О	—	—	—	511 800,59	2 223 133,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10543 О	—	—	—	511 803,38	2 223 140,76	—		
н10544 О	—	—	—	511 799,46	2 223 142,23	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10545 О	—	—	—	511 796,67	2 223 134,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н10542 О	—	—	—	511 800,59	2 223 133,30	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:667 :

№ 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 144, Условный номер 59-13/1-000-000753-079
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:423
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Зеленая, д. 79
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 59:32:1790004:667 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:668 :

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
н10546 О	—	—	—	511 955,83	2 223 056,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н10547 О	—	—	—	511 957,82	2 223 060,01	—		
н10548 О	—	—	—	511 953,73	2 223 062,18	—		
н10549 О	—	—	—	511 951,74	2 223 058,43	—		
н10546 О	—	—	—	511 955,83	2 223 056,26	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:668 :

№ 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 59-13/1-000-000753-091
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:435
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Зеленая, д.91
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 59:32:1790004:668 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:669 :

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
н10550 О	—	—	—	511 757,32	2 223 189,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10551 О	—	—	—	511 757,77	2 223 192,62	—		
н10552 О	—	—	—	511 751,80	2 223 193,37	—		
н10553 О	—	—	—	511 751,35	2 223 189,80	—		
н10550 О	—	—	—	511 757,32	2 223 189,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:669 :

№ 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 59-13/1-000-000753-096
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:439
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Рябиновая, д. 96
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 59:32:1790004:669 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:670 :

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
н10554 О	—	—	—	511 791,84	2 223 185,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10555 О	—	—	—	511 792,14	2 223 189,54	—		
н10556 О	—	—	—	511 789,03	2 223 189,78	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10557 О	—	—	—	511 788,75	2 223 185,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н10554 О	—	—	—	511 791,84	2 223 185,51	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:670 :

№ 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 59-13/1-000-000753-099
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:442
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Рябиновая, д. 99
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 59:32:1790004:670 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:671 :

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
н10558 О	—	—	—	511 865,01	2 222 952,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н10559 О	—	—	—	511 868,57	2 222 954,12	—		
н10560 О	—	—	—	511 866,30	2 222 958,44	—		
н10561 О	—	—	—	511 862,74	2 222 956,57	—		
н10558 О	—	—	—	511 865,01	2 222 952,25	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:671 :

№ 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 144, Условный номер 59-59-14/026/2005-453
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Южная, д. 18
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 59:32:1790004:671 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:672 :

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
н10562 О	—	—	—	511 902,84	2 223 040,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10563 О	—	—	—	511 904,02	2 223 043,58	—		
н10564 О	—	—	—	511 899,95	2 223 045,22	—		
н10565 О	—	—	—	511 898,78	2 223 042,32	—		
н10562 О	—	—	—	511 902,84	2 223 040,67	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:672 :

№ 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 59-59-14/024/2005-249
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:57
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Зеленая, д. 57
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 59:32:1790004:672 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:674 :

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
н10570 О	—	—	—	511 684,86	2 223 073,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10571 О	—	—	—	511 686,24	2 223 076,94	—		
н10572 О	—	—	—	511 682,63	2 223 078,57	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10573 О	—	—	—	511 681,25	2 223 075,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н10570 О	—	—	—	511 684,86	2 223 073,87	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:674 :

№ 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 144, Условный номер 59-13/1-000-000753-035
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Южная, д. 35
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 59:32:1790004:674 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:675 :

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
н10574 О	—	—	—	511 901,53	2 223 074,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н10575 О	—	—	—	511 902,65	2 223 077,31	—		
н10576 О	—	—	—	511 897,10	2 223 079,73	—		
н10577 О	—	—	—	511 896,03	2 223 077,12	—		
н10574 О	—	—	—	511 901,53	2 223 074,68	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:675 :

№ 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 144, Условный номер 59-13/1-000-000753-058
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:58
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Зеленая, д. 58
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 59:32:1790004:675 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:676 :

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
н10578 О	—	—	—	511 714,38	2 223 128,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10579 О	—	—	—	511 716,17	2 223 132,22	—		
н10580 О	—	—	—	511 710,49	2 223 134,76	—		
н10581 О	—	—	—	511 708,70	2 223 130,77	—		
н10578 О	—	—	—	511 714,38	2 223 128,23	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:676 :

№ 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 144, Условный номер 59-13/1-000-000753-075
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:75
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Зеленая, д. 75
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 59:32:1790004:676 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:677 :

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	
н10672 О	—	—	—	511 716,05	2 223 114,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$	
н10673 О	—	—	—	511 717,79	2 223 118,49	—			
н10674 О	—	—	—	511 715,43	2 223 119,62	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10675 О	—	—	—	511 713,69	2 223 115,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ = 0,08
н10672 О	—	—	—	511 716,05	2 223 114,86	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:677 :

№ 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	59:32:1790004:387
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Зеленая, д. 38
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 59:32:1790004:677 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:680 :

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
н10586 О	—	—	—	511 771,10	2 223 197,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н10587 О	—	—	—	511 771,80	2 223 202,08	—		
н10588 О	—	—	—	511 767,15	2 223 202,78	—		
н10589 О	—	—	—	511 766,45	2 223 198,08	—		
н10586 О	—	—	—	511 771,10	2 223 197,39	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:680 :

№ 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 59-59-14/041/2010-510
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:458
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Рябиновая, д. 114
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 59:32:1790004:680 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:682 :

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
н10590 О	—	—	—	511 889,87	2 222 966,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10591 О	—	—	—	511 886,15	2 222 971,79	—		
н10592 О	—	—	—	511 879,82	2 222 967,59	—		
н10593 О	—	—	—	511 883,53	2 222 961,98	—		
н10590 О	—	—	—	511 889,87	2 222 966,18	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:682 :

№ 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 144, Условный номер 59-59-14/034/2009-096
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:369
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Южная, д. 19
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 59:32:1790004:682 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:683 :

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	
н10594 О	—	—	—	511 670,30	2 223 080,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$	
н10595 О	—	—	—	511 671,27	2 223 082,80	—			
н10596 О	—	—	—	511 667,72	2 223 084,29	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10597 О	—	—	—	511 666,74	2 223 081,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н10594 О	—	—	—	511 670,30	2 223 080,48	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:683 :

№ 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 144, Условный номер 59-59-14/091/2012-052
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Южная, д. 36/1
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 59:32:1790004:683 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:684 :

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	
н10598 О	—	—	—	511 834,25	2 223 062,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	
н10599 О	—	—	—	511 835,49	2 223 064,86	—			
н10600 О	—	—	—	511 832,12	2 223 066,67	—			
н10601 О	—	—	—	511 830,88	2 223 064,38	—			
н10598 О	—	—	—	511 834,25	2 223 062,57	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:684 :

№ 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 144, Условный номер 59-59-14/022/2006-113
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:46
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Зеленая, д. 46
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 59:32:1790004:684 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:687 :

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
н10606 О	—	—	—	511 855,68	2 222 995,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10607 О	—	—	—	511 857,12	2 222 998,93	—		
н10608 О	—	—	—	511 852,57	2 223 001,17	—		
н10609 О	—	—	—	511 851,12	2 222 998,23	—		
н10606 О	—	—	—	511 855,68	2 222 995,99	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:687 :

№ 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 144, Условный номер 59-59-14/015/2010-541
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:372
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Южная, д.22
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:687 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:688 :

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
н10610 О	—	—	—	511 813,54	2 223 074,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10611 О	—	—	—	511 811,03	2 223 076,13	—		
н10612 О	—	—	—	511 808,56	2 223 072,24	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10613 О	—	—	—	511 811,07	2 223 070,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н10610 О	—	—	—	511 813,54	2 223 074,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:688 :

№ 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 144, Условный номер 59-59-14/015/2013-486
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:45
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Зеленая, д. 45
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 59:32:1790004:688 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:689 :

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
н10614 О	—	—	—	511 758,63	2 223 094,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н10615 О	—	—	—	511 760,55	2 223 098,82	—		
н10616 О	—	—	—	511 756,00	2 223 100,87	—		
н10617 О	—	—	—	511 754,08	2 223 096,62	—		
н10614 О	—	—	—	511 758,63	2 223 094,57	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:689 :

№ 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 1420, Условный номер 59-59-14/005/2010-142
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:322
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Зеленая, д. 41
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 59:32:1790004:689 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:690 :

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
н10618 О	—	—	—	511 731,75	2 223 107,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10619 О	—	—	—	511 733,30	2 223 111,49	—		
н10620 О	—	—	—	511 727,50	2 223 113,76	—		
н10621 О	—	—	—	511 725,95	2 223 109,81	—		
н10618 О	—	—	—	511 731,75	2 223 107,54	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:690 :

№ 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 144, Условный номер 59-59-14/110/2009-225
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:330
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Зеленая, д. 39
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 59:32:1790004:690 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:694 :

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
н10622 О	—	—	—	511 879,98	2 223 094,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10623 О	—	—	—	511 882,46	2 223 100,52	—		
н10624 О	—	—	—	511 878,43	2 223 102,08	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10625 О	—	—	—	511 875,95	2 223 095,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н10622 О	—	—	—	511 879,98	2 223 094,12	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:694 :

№ 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 1420, Условный номер 59-59-14/067/2009-436
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:430
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Зеленая, д. 86
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 59:32:1790004:694 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:696 :

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	
н10626 О	—	—	—	511 728,97	2 223 035,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$	
н10627 О	—	—	—	511 732,40	2 223 044,20	—			
н10628 О	—	—	—	511 727,02	2 223 046,31	—			
н10629 О	—	—	—	511 724,72	2 223 040,42	—			
н10630 О	—	—	—	511 726,10	2 223 039,87	—			
н10631 О	—	—	—	511 725,00	2 223 037,11	—			
н10626 О	—	—	—	511 728,97	2 223 035,53	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:696 :

№ 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 14/109/2014-313
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:362

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, м.р-н Пермский, д. Хмели, тер. снт Малинка-2
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 59:32:1790004:696 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:697 :

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
н10632 О	—	—	—	511 917,08	2 223 005,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10633 О	—	—	—	511 921,78	2 223 010,67	—		
н10634 О	—	—	—	511 917,60	2 223 014,23	—		
н10635 О	—	—	—	511 912,90	2 223 008,72	—		
н10632 О	—	—	—	511 917,08	2 223 005,15	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:697 :

№ 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	59:32:1790004:399
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Зеленая, д. 52
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 59:32:1790004:697 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:698 :

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	
н10636 О	—	—	—	511 833,33	2 223 101,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10637 О	—	—	—	511 835,48	2 223 107,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н10638 О	—	—	511 831,03	2 223 109,07	—			
н10639 О	—	—	511 828,88	2 223 103,66	—			
н10636 О	—	—	511 833,33	2 223 101,89	—			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:698 :

№ 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	59:32:1790004:325
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Зеленая, д. 65А
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 59:32:1790004:698 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:699 :

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
н10676 О	—	—	—	511 737,71	2 223 124,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10677 О	—	—	—	511 733,64	2 223 126,11	—		
н10678 О	—	—	—	511 730,98	2 223 120,40	—		
н10679 О	—	—	—	511 735,05	2 223 118,51	—		
н10676 О	—	—	—	511 737,71	2 223 124,22	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:699 :

№ 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 59-59-14/224/2014-703
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004:418
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, муниципальный округ Пермский, д.Хмели, тер. снт Малинка-2, ул.Зеленая, д. 73
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 59:32:1790004:699 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:833 :

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
н10680 О	—	—	—	511 971,58	2 223 035,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10681 О	—	—	—	511 975,64	2 223 039,35	—		
н10682 О	—	—	—	511 973,87	2 223 041,18	—		
н10683 О	—	—	—	511 969,81	2 223 037,28	—		
н10680 О	—	—	—	511 971,58	2 223 035,44	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:833 :

№ 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	59:32:1790004:329
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
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, Малинка-2 (деревня Хмели) тер, уч 53
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:833 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:835 :

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		
н10684 О	—	—	—	511 804,36	2 223 188,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$		
н10685 О	—	—	—	511 799,13	2 223 188,53	—				
н10686 О	—	—	—	511 798,85	2 223 185,46	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н10687 О	—	—	—	511 804,10	2 223 184,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ = 0,08
н10684 О	—	—	—	511 804,36	2 223 188,05	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:835 :

№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:32:1790004
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, Малинка-2 (деревня Хмели) тер, д 100
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:835 :

1.	—
----	---

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

1. Сведения о характерных точках контура _____ здания _____
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
 с кадастровым номером 59:32:1790004:831 _____ :

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
н10656 О	—	—	—	511 739,46	2 223 220,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)}$ $= 0,08$
н10657 О	—	—	—	511 741,25	2 223 227,15	—		
н10658 О	—	—	—	511 736,41	2 223 228,47	—		
н10659 О	—	—	—	511 734,62	2 223 221,89	—		
н10656 О	—	—	—	511 739,46	2 223 220,57	—		

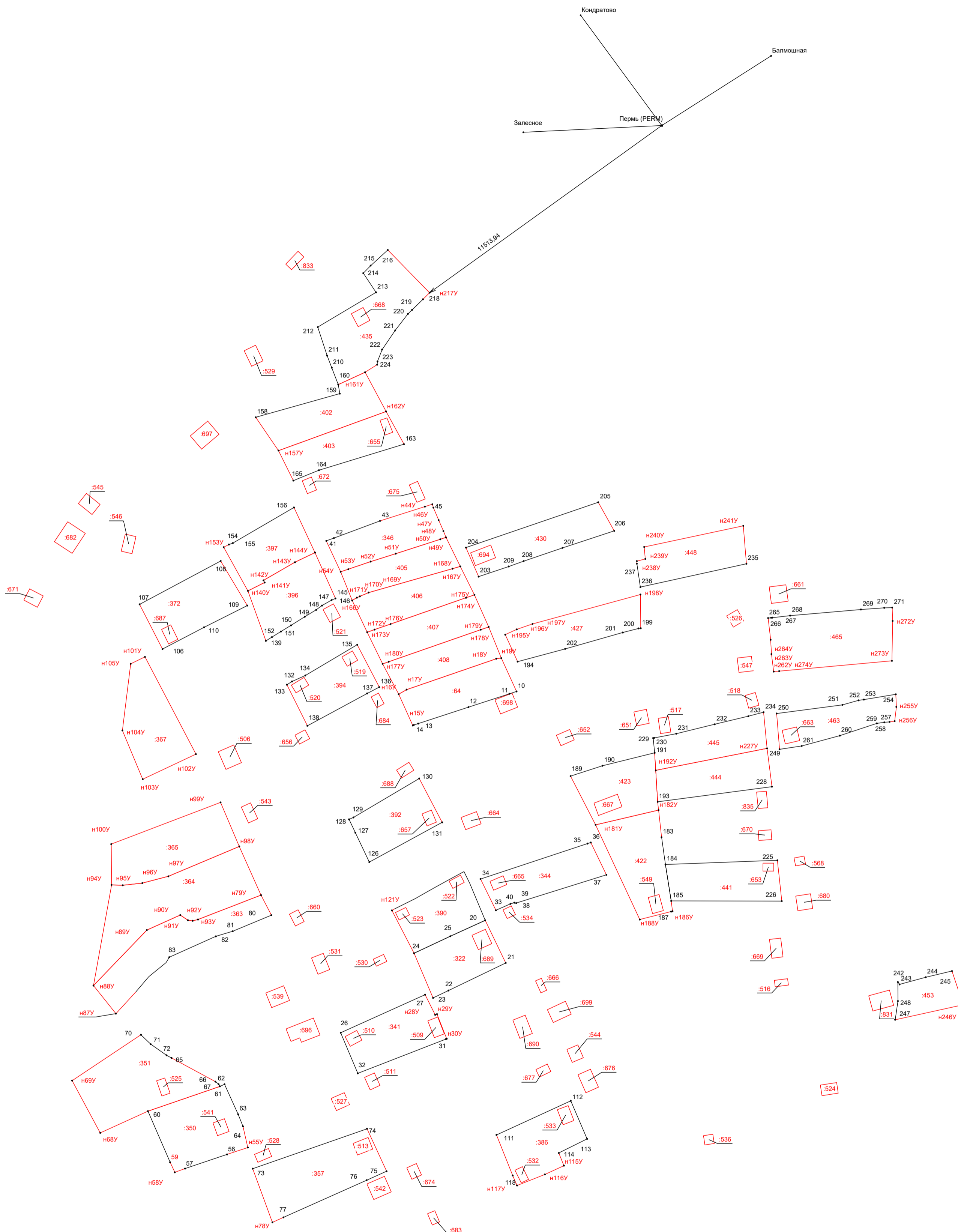
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:831 _____ :

1. При проведении горизонтальной съемки местности, анализе документов и подготовке карта плана территории выявлено, что ОКС 59:32:1790004:831 смещен на местности. В данном карта плане проводится исправление реестровой ошибки в описании местоположения границ данного ОКСа и приведено координатное описание, согласно фактически верному расположению на местности. ОКС расположен в границах земельного участка 59:32:1790004:323

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:32:1790004:831 _____ :

1. _____

Схема геодезических построений



Условные обозначения:

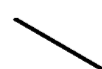
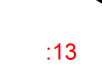






-  - Граница земельного участка
-  - Граница земельного участка, установленная при проведении кадастровых работ
-  - Характерная точка границы земельного участка, полученная при проведении кадастровых работ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности и ее обозначение
-  - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка (направления от пункта геодезической сети специального назначения до характерных точек границ земельного участка, полученных при проведении кадастровых работ (данное условное обозначение относится ко всем точкам с префиксом "н" и уточняемым точкам))
-  - Обозначение земельных участков (уточняемых)
-  - Обозначение земельных участков (существующих)
-  - характерная точка пересечения контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с контуром иных зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства
-  - пункт геодезической сети специального назначения
- - Направления геодезических построений при создании съемочного обоснования

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:900

Условные обозначения:

- - Граница кадастрового квартала
- - Граница земельного участка, объекта капитального строительства, установленная при проведении кадастровых работ
- ₅ - Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- ₁₃ - Обозначение земельных участков (уточняемых)
- ₇ - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности и ее обозначение
- - Граница земельного участка, объекта капитального строительства
- _{2У} - Характерная точка границы земельного участка, полученная при проведении кадастровых работ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности и ее обозначение
- ₁ - Обозначение земельных участков (существующих)

43:39:350108 - Номер кадастрового квартала