

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

59:01:1810021, Российская Федерация, Пермский край, город Пермь

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

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

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

Муниципальный контракт № 0356500001424000102, от 27 февраля 2024 г., документ выдан -

3. Дата подготовки карты-плана территории: 28 июня 2024 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Муниципальное образование Администрация города Перми

основной государственный регистрационный номер: 1025900532460

идентификационный номер налогоплательщика: 5902290635

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: -	7 марта 2024 г.	****_***/****_ *****	выписка на квартал	—
2	Иной документ, выдан: -	27 февраля 2024 г.	0356500001424000102	Муниципальный контракт на выполнение работ по проведению комплексных кадастровых работ	—
3	Иной документ, выдан: -	25 марта 2024 г.	32/2024/ЕП	Договор субподряда к муниципальному контракту № 0356500001424000102 от 27.02.2024 г. на выполнение работ по определению местоположения объектов недвижимости (геодезическим методом (или методом спутниковых геодезических определений), проведение аэрофотосъёмки для проведения комплексных кадастровых работ	—

1	2	3	4	5	6
4	Иной документ, выдан: -	25 марта 2024 г.	33/2024/ЕП	Договор субподряда к муниципальному контракту № 0356500001424000102 от 27.02.2024 г. на выполнение работ по проведению комплексных кадастровых работ	—
5	Иной документ, выдан: -	25 марта 2024 г.	34/2024/ЕП	Договор субподряда к муниципальному контракту № 0356500001424000102 от 27.02.2024 г. на выполнение работ по обеспечению внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости сведений по результатам выполнения комплексных кадастровых работ	—
6	Иной документ, выдан: ППК "Роскадастр"	8 апреля 2024 г.	170-10049/2024-В	Выписка о пунктах дифференциальных геодезических станций	—
7	Иной документ, выдан: ППК "Роскадастр"	22 апреля 2024 г.	170-11947/2024-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети	—
8	Иной документ, выдан: Филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Пермскому краю	29 августа 2017 г.	17-18/2-2348	Планово-картографический материал IV-П-5-II	—
9	Иной документ, выдан: ООО "Землемер"	1 июля 2024 г.	-	карта-план территории	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Пояснительная записка

Департамент земельных отношений администрации города Перми и государственное бюджетное учреждение Пермского края «Центр технической инвентаризации и кадастровой оценки Пермского края» заключили муниципальный контракт № 0356500001424000102 от 27.02.2024г., а общество с ограниченной ответственностью «Землемер» и ГБУ «Центр технической инвентаризации и кадастровой оценки Пермского края» заключили договор субподряда №32/2024/ЕП, 33/2024/ЕП, 34/2024/ЕП на выполнение комплексных кадастровых работ в отношении кадастровых кварталов 59:01:2912598, 59:01:3211542, 59:01:1713311, 59:01:1713319, 59:01:1713323, 59:01:1713324, 59:01:1810031, 59:01:1713549, 59:01:1713445, 59:01:1713073, 59:01:4410818, 59:01:4411068, 59:01:4411480, 59:01:4415024, 59:01:4413606, 59:01:4311881, 59:01:4311882, 59:01:4311873, 59:01:4311880, 59:01:1713316, 59:01:3812842, 59:01:3812829, 59:01:3810209, 59:01:3219030, 59:01:2010352, 59:01:4311060, 59:01:4211245, 59:01:1713074, 59:01:4211243, 59:01:1713079, 59:01:1713077, 59:01:1011419, 59:01:3710244, 59:01:0715042, 59:01:0715040, 59:01:1117193, 59:01:1717089, 59:01:3211713, 59:01:3911638, 59:01:1713409, 59:01:4311956, 59:01:1810069, 59:01:3812373, 59:01:3512027, 59:01:1713449, 59:01:1810021, 59:01:1810024, 59:01:4311984, 59:01:4311964, 59:01:4311983, 59:01:4312000, 59:01:1713521, 59:01:1713548, 59:01:3512011, 59:01:4011308, 59:01:4011792, 59:01:4311951, 59:01:4311967, 59:01:4311987, 59:01:4510459, 59:01:4510458, 59:01:4019177, 59:01:4311874 (Пермский край, г. Пермь)

Специалистами ООО "Землемер" была проведена горизонтальная съемка местности в границах кадастрового квартала 59:01:1810021, с применением геодезической

аппаратуры (см.раздел "Инструменты" данного карта-плана территории). В ходе проведения комплексных кадастровых работ:

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

Согласно Правилам землепользования и застройки города Перми, утвержденных решением Пермской городской Думы №143 от 26.06.2007. (изм. от 13.02.2024 №91-п), в границах кадастрового квартала установлены следующие территориальные зоны:

Ж-5 - Зона индивидуальной усадебной жилой застройки (реестровый номер 59:01-7.20).

Минимальный размер земельного участка с видом разрешенного использования "для индивидуального жилищного строительства (2.1)" - 450 кв. м. (в ред. решения Пермской городской Думы от 27.08.2019 N 171).

Максимальный размер земельного участка с видом разрешенного использования "для индивидуального жилищного строительства (2.1)" - 2000 кв. м. (в ред. решения Пермской городской Думы от 27.08.2019 N 171).

Уточнение проведено с использованием планово-картографических материалов М 1:1000, выданных Филиалом публично-правовой компании «Роскадастр» по Пермскому краю.

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 № 59:01:1810021 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 КИТ).

Координаты характерных точек границ земельного участка 59:01:1810021:1 (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 КИТ 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.

По земельному участку 59:01:1810021:3, 59:01:1810021:13, 59:01:1810021:24 проводится исправление реестровой ошибки, так как при проведении геодезической съемки местности было выявлено смещение границ. Так же исправление реестровой ошибки проводится для исключения чересполосицы между исправляемым земельным участком и смежным земельным участком 59:01:1810021:12 (п. 6 ст.11.9 Земельного кодекса).

По земельному участку 59:01:1810021:9, 59:01:1810021:22 проводится исправление реестровой ошибки, так как при проведении геодезической съемки местности было выявлено смещение границ. Так же исправление реестровой ошибки проводится для исключения чересполосицы между исправляемым земельным участком и смежным земельным участком 59:01:1810021:16 (п. 6 ст.11.9 Земельного кодекса).

По земельному участку 59:01:1810021:23 проводится исправление реестровой ошибки, так как при проведении геодезической съемки местности было выявлено смещение границ. Так же исправление реестровой ошибки проводится для исключения чересполосицы между исправляемым земельным участком и смежным земельным участком 59:01:1810021:1 (п. 6 ст.11.9 Земельного кодекса).

По земельным участкам с кадастровыми номерами 59:01:1810021:7, 59:01:1810021:25, 59:01:1810021:18 проводится исправление реестровой ошибки, так как при проведении геодезической съемки местности было выявлено смещение границ.

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

В ходе проведения кадастровых работ в границах кадастрового квартала 59:01:1011419 приведены контуры 7 ОКСов в соответствии с фактическим расположением на местности:

Не включены в карта-план территории:

- ОКС с К№ 59:01:0000000:17369 расположен в КК 59:01:1713155, 59:01:1717065,
- ОКС с К№ 59:01:0000000:17370, 59:01:0000000:17371 расположен в КК 59:01:1717065,
- ОКС с К№ 59:01:0000000:17373 расположен в КК 59:01:1717139, предположительно на ЗУ 59:01:1717139:258,
- ОКС с К№ 59:01:0000000:17375 расположен предположительно в КК 59:01:1011352 на ЗУ № 59:01:1011352:403,
- ОКС с К№ 59:01:1810021:34 расположен в КК 59:01:1813226, на ЗУ 59:01:1813226:6.

Новая версия XML-схемы, используемая для формирования XML-документа КПТР в форме электронного документа и соответствующая актуальным Требованиями, на данный момент времени не утверждена, в связи с чем подготовка xml-файла карты-плана территории осуществлялась с использованием актуальной xml-схемы, установленной приказом Росреестра от 16.03.2017 № П/0115 в соответствии с требованиями к подготовке карты-плана территории, утвержденными приказом Минэкономразвития России от 21.11.2016 № 734, утратившими силу 17.07.2022. Текстовая часть карты-плана территории, оформленная в соответствии с требованиями к подготовке, утвержденными приказом Росреестра от 04.08.2021 № П/0337, представлена в приложении в формате pdf.

Кадастровый инженер Чемоданова Катерина Сергеевна (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 КПТ, 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		
				X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Геодезическая сеть специального назначения, СДГС. Сведения о классе геодезической сети отсутствуют	Пермь (PERM), тип знака отсутствует	МСК-59, зона 2	518 687,70	2 232 426,83	Утрачен	Сохранился	Сохранился

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	Государственная геодезическая сеть - Астрономо-геодезическая сеть 2 класса. 2	Балмошная, пирамида	МСК-59, зона 2	525 660,18	2 240 635,26	Утрачен	Сохранился	Сохранился
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	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.
2	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.
3	Дальномер лазерный RGK D120	23F005762	С-ГКФ/03-10-2023/283265908 выдано ООО «ГЕОМАСТЕР» от 03.10.2023г. действует до 02.10.2024г.
4	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.

Сведения об уточняемых земельных участках							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:1810021:1 :							
Система координат МСК-59, зона 2				Зона № 2			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	—	—	523 209,94	2 218 123,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	деревянное ограждение
2	—	—	523 195,43	2 218 148,51			—
3	—	—	523 157,86	2 218 126,33	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	
4	—	—	523 172,37	2 218 101,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	
1	—	—	523 209,94	2 218 123,93			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:1810021:1 :							
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	28,54	—	согласовано			
2	3	43,63					
3	4	28,54					
4	1	43,63					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:1810021:1 :							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермь г, Кировский р-н, Бузулукская ул, д 105
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 245 \pm 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 245,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 245,00
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	$P_{мин} = 450$ $P_{макс} = 2\ 000$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	индивидуальный жилой дом
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	участок входит в территориальную зону Ж-5 - Зона индивидуальной усадебной жилой застройки (реестровый номер 59:01-7.20)
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>59:01:1810021:1</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						59:01:1810021:4		:
Система координат				МСК-59, зона 2		Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных 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	
17	—	—	523 213,21	2 218 175,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—	
5	—	—	523 238,55	2 218 190,51	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)	
14	—	—	523 229,37	2 218 206,59				
13	—	—	523 218,17	2 218 226,29				
12	—	—	523 217,69	2 218 227,13				
н44У	—	—	523 192,01	2 218 211,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—	
70	—	—	523 192,36	2 218 210,95				
17	—	—	523 213,21	2 218 175,97				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						59:01:1810021:4		:
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
17	5	29,22	—	согласовано
5	14	18,52		
14	13	22,66		
13	12	0,97		
12	н44У	30,04		
н44У	70	0,69		
70	17	40,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:1810021:4 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермь г, Лютиковая ул, уч 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,237 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,237,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	37
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 450 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
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	59:01:1810021:28
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2				3		
10.	Иные сведения				участок входит в территориальную зону Ж-5 - Зона индивидуальной усадебной жилой застройки (реестровый номер 59:01-7.20)		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:01:1810021:4 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:1810021:5 :							
Система координат МСК-59, зона 2 Зона № 2							
Обоз- начение харак- терных 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
95	—	—	523 285,16	2 218 168,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Иные способы закрепления границ
н96У	—	—	523 308,88	2 218 181,84			—
н97У	—	—	523 286,63	2 218 219,75			Иные способы закрепления границ
6	—	—	523 263,08	2 218 205,65			
95	—	—	523 285,16	2 218 168,03			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:1810021:5 :							
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		
95	н96У	27,45	—		согласовано		
н96У	н97У	43,96					
н97У	6	27,45					
6	95	43,62					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:1810021:5 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермь г, Бузулукская ул, уч 97
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 202 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 202,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 450 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства индивидуальных жилых домов
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	участок входит в территориальную зону Ж-5 - Зона индивидуальной усадебной жилой застройки (реестровый номер 59:01-7.20)
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:01:1810021:5 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					59:01:1810021:6			:
Система координат			МСК-59, зона 2			Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н46У	—	—	523 335,86	2 218 197,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Закрепление отсутствует	
н51У	—	—	523 335,29	2 218 198,42				
н50У	—	—	523 321,13	2 218 221,76				
н22У	—	—	523 313,47	2 218 234,46			—	
н21У	—	—	523 288,45	2 218 220,84				
н98У	—	—	523 310,70	2 218 182,71				
н46У	—	—	523 335,86	2 218 197,48			Закрепление отсутствует	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					59:01:1810021:6			:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.							
1	2	3	4		5			
н46У	н51У	1,10	—		согласовано			
н51У	н50У	27,30						
н50У	н22У	14,83						
н22У	н21У	28,49						
н21У	н98У	44,15						
н98У	н46У	29,17						

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:1810021:6 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермь г, Бузулукская ул, уч 95
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	1 259 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 259,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	59
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 450 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства индивидуального жилого дома
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	59:01:1810021:37
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	участок входит в территориальную зону Ж-5 - Зона индивидуальной усадебной жилой застройки (реестровый номер 59:01-7.20)
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:01:1810021:6 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					59:01:1810021:11 :		
Система координат			МСК-59, зона 2		Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
11	—	—	523 242,80	2 218 241,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)
10	—	—	523 246,92	2 218 234,11			
9	—	—	523 253,09	2 218 223,62			
8	—	—	523 258,81	2 218 213,55			
7	—	—	523 261,90	2 218 208,40			
6	—	—	523 263,08	2 218 205,65			
н97У	—	—	523 286,63	2 218 219,75			Иные способы закрепления границ
н21У	—	—	523 288,45	2 218 220,84			
н28У	—	—	523 267,62	2 218 257,49			
н29У	—	—	523 242,19	2 218 242,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
11	—	—	523 242,80	2 218 241,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						59:01:1810021:11	:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
11	10	8,50	—		согласовано		
10	9	12,17					
9	8	11,58					
8	7	6,01					
7	6	2,99					
6	н97У	27,45					
н97У	н21У	2,12					
н21У	н28У	42,16					
н28У	н29У	29,44					
н29У	11	1,28					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						59:01:1810021:11	:
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Пермский край, Пермь г, Лютиковая ул, уч 5		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 245 ± 12,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 245,00)} = 12$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 200,00		

1	2				3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				45		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 450 Рмакс = 2 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				под строительство жилого дома		
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				59:01:1810021:27		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				участок входит в территориальную зону Ж-5 - Зона индивидуальной усадебной жилой застройки (реестровый номер 59:01-7.20)		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:01:1810021:11 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:1810021:12 : Система координат МСК-59, зона 2 Зона № 2							
Обоз- начение харак- терных 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
18	—	—	523 188,29	2 218 161,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
17	—	—	523 213,21	2 218 175,97			
70	—	—	523 192,36	2 218 210,95			
н44У	—	—	523 192,01	2 218 211,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
43	—	—	523 191,78	2 218 211,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
66	—	—	523 167,18	2 218 197,40			
н65У	—	—	523 181,20	2 218 173,72			
18	—	—	523 188,29	2 218 161,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:1810021:12 :

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
18	17	28,70	—	согласовано
17	70	40,72		
70	н44У	0,69		
н44У	43	0,44		
43	66	28,57		
66	н65У	27,52		
н65У	18	13,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:1810021:12 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермь г, Лютиковая ул, уч 11
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,193 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,193,00)} = 12$

1	2				3		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 193,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 450 Рмакс = 2 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для индивидуального жилищного строительства		
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				59:01:1810021:29		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				участок входит в территориальную зону Ж-5 - Зона индивидуальной усадебной жилой застройки (реестровый номер 59:01-7.20)		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:01:1810021:12 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:1810021:14 :							
Система координат МСК-59, зона 2 Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н21У	—	—	523 288,45	2 218 220,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
н22У	—	—	523 313,47	2 218 234,46			
н23У	—	—	523 307,66	2 218 246,60			Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
н24У	—	—	523 306,29	2 218 245,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Закрепление отсутствует
н25У	—	—	523 292,58	2 218 269,28			
н26У	—	—	523 292,00	2 218 270,27			
н27У	—	—	523 291,44	2 218 271,25			—
н28У	—	—	523 267,62	2 218 257,49			
н21У	—	—	523 288,45	2 218 220,84			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					59:01:1810021:14 :		
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		
н21У	н22У	28,49	—		согласовано		
н22У	н23У	13,46					
н23У	н24У	1,58					
н24У	н25У	27,18					
н25У	н26У	1,15					
н26У	н27У	1,13					
н27У	н28У	27,51					
н28У	н21У	42,16					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					59:01:1810021:14 :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики			
1	2			3			
1.	Адрес земельного участка			Российская Федерация, Пермский край, Пермь г, Лютиковая ул, уч 3			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			—			

1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 194 ± 12,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 194,00)} = 12$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 200,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				6			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 450 Рмакс = 2 000			
7.	Вид (виды) разрешенного использования				для строительства индивидуального жилого дома			
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				59:01:0000000:82438			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования			
10.	Иные сведения				участок входит в территориальную зону Ж-5 - Зона индивидуальной усадебной жилой застройки (реестровый номер 59:01-7.20)			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:01:1810021:14 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:1810021:15 : Система координат МСК-59, зона 2 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	

1	2	3	4	5	6	7	8
н48У	—	—	523 358,96	2 218 243,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Закрепление отсутствует
н99У	—	—	523 344,23	2 218 267,96			
н23У	—	—	523 307,66	2 218 246,60			
н22У	—	—	523 313,47	2 218 234,46			—
н50У	—	—	523 321,13	2 218 221,76			Закрепление отсутствует
н49У	—	—	523 322,51	2 218 222,56			
н48У	—	—	523 358,96	2 218 243,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:1810021:15 :

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
н48У	н99У	28,49	—	согласовано
н99У	н23У	42,35		
н23У	н22У	13,46		
н22У	н50У	14,83		
н50У	н49У	1,60		
н49У	н48У	42,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:1810021:15 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермь г, Пшеничная ул, уч 10
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²				1 230 ± 12,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(1\,230,00)} = 12$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				1 200,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				30			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 450 Рмакс = 2 000			
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для индивидуального жилищного строительства			
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				59:01:1810021:33			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования			
10.	Иные сведения				участок входит в территориальную зону Ж-5 - Зона индивидуальной усадебной жилой застройки (реестровый номер 59:01-7.20)			
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:01:1810021:15 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:1810021:21 : Система координат МСК-59, зона 2 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	

1	2	3	4	5	6	7	8
43	—	—	523 191,78	2 218 211,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
н44У	—	—	523 192,01	2 218 211,55			
12	—	—	523 217,69	2 218 227,13	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)
н30У	—	—	523 217,12	2 218 228,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
н45У	—	—	523 191,44	2 218 212,56			
43	—	—	523 191,78	2 218 211,93			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:1810021:21 :

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
43	н44У	0,44	—	согласовано
н44У	12	30,04		
12	н30У	1,11		
н30У	н45У	30,01		
н45У	43	0,72		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:1810021:21 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермь г, Лютиковая ул, уч 9
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$34 \pm 2,00$

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*√(34,00) = 2		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				32,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				2		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 450 Рмакс = 2 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для жилого дома		
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				участок входит в территориальную зону Ж-5 - Зона индивидуальной усадебной жилой застройки (реестровый номер 59:01-7.20)		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:01:1810021:21 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:1810021:149 :							
Система координат МСК-59, зона 2 Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
11	—	—	523 242,80	2 218 241,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)
н29У	—	—	523 242,19	2 218 242,66			—
н30У	—	—	523 217,12	2 218 228,08			
12	—	—	523 217,69	2 218 227,13	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Угол забора (изгороди, ограды, металлической сеткой)
11	—	—	523 242,80	2 218 241,54	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
59:01:1810021:149
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
11	н29У	1,28	—	согласовано
н29У	н30У	29,00		
н30У	12	1,11		
12	11	28,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
59:01:1810021:149
:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермь г, Лютиковая 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 (Р ± ΔР), м²	35 ± 2,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(35,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	32,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 450 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилого дома
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	59:01:0000000:94449
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	участок входит в территориальную зону Ж-5 - Зона индивидуальной усадебной жилой застройки (реестровый номер 59:01-7.20)
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:01:1810021:149 :		
1.	—	

Сведения об образуемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
Система координат _____				Зона № _____	
Обоз- начение харак- терных 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 _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
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 _____ : <div style="text-align: right;">обозначение земельного участка</div>					
№ 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 ($P \pm \Delta P$), м²				

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), м²	
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						59:01:1810021:3	
Система координат				МСК-59, зона 2			
				Зона № 2			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н65У	—	—	523 181,20	2 218 173,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
66	—	—	523 167,18	2 218 197,40			
н67У	—	—	523 166,96	2 218 197,77			
н68У	—	—	523 129,14	2 218 174,91			
н69У	—	—	523 143,04	2 218 151,30			
н65У	—	—	523 181,20	2 218 173,72			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						59:01:1810021:3	
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
от т.	до т.						
1	2	3	4	5			
н65У	66	27,52	—	согласовано			
66	н67У	0,43					
н67У	н68У	44,19					
н68У	н69У	27,40					
н69У	н65У	44,26					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:1810021:3 :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермь г, Налимихинская 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 \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 224 \pm 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 224,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 218,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	6
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 450 Рмакс = Рмакс = 2 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	59:01:1810021:36
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Индивидуальный жилой дом
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	участок входит в территориальную зону Ж-5 - Зона индивидуальной усадебной жилой застройки (реестровый номер 59:01-7.20). По данному земельному участку проводится исправление реестровой ошибки, так как при проведении геодезической съемки местности было выявлено смещение границ. Так же исправление реестровой ошибки проводится для исключения чересполосицы между исправляемым земельным участком и смежным земельным участком 59:01:1810021:12 (п. 6 ст.11.9 Земельного кодекса). На земельном участке расположен ОКС 59:01:1810021:36.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:01:1810021:3 :		

1.													
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						59:01:1810021:7					:		
Система координат						МСК-59, зона 2						Зона №	2
Обоз- начение харак- терных 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	—	—	523 344,23	2 218 267,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Закрепление отсутствует						
н120У	—	—	523 329,95	2 218 292,44									
н121У	—	—	523 311,41	2 218 281,61									
н122У	—	—	523 307,06	2 218 279,07									
н123У	—	—	523 294,48	2 218 271,72									
н53У	—	—	523 293,38	2 218 271,07									
н23У	—	—	523 307,66	2 218 246,60									
н99У	—	—	523 344,23	2 218 267,96									
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						59:01:1810021:7					:		
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	н120У	28,34	—			согласовано							
н120У	н121У	21,47											
н121У	н122У	5,04											

1	2	3	4	5
н122У	н123У	14,57	—	согласовано
н123У	н53У	1,28		
н53У	н23У	28,33		
н23У	н99У	42,35		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:1810021:7 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермь г, Лютиковая 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 ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,200 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,200,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 450 Рмакс = Рмакс = 2 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
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				участок входит в территориальную зону Ж-5 - Зона индивидуальной усадебной жилой застройки (реестровый номер 59:01-7.20) По данному земельному участку проводится исправление реестровой ошибки, так как при проведении геодезической съемки местности было выявлено смещение границ.		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:01:1810021:7 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:1810021:9 :							
Система координат МСК-59, зона 2				Зона № 2			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16У	—	—	523 213,76	2 218 175,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
15	—	—	523 234,90	2 218 138,67			деревянное ограждение
100	—	—	523 259,86	2 218 153,41	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	Иные способы закрепления границ
н52У	—	—	523 239,11	2 218 189,54			—
н16У	—	—	523 213,76	2 218 175,02	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 59:01:1810021:9 :							
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	15	42,05	—		согласовано		
15	100	28,99					
100	н52У	41,66					
н52У	н16У	29,21					

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>59:01:1810021:9</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермь г, Бузулукская 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 ($P \pm \Delta P$), м²	1 218 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 218,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	18
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 450 Рмакс = Рмакс = 2 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства индивидуального жилого дома
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	участок входит в территориальную зону Ж-5 - Зона индивидуальной усадебной жилой застройки (реестровый номер 59:01-7.20). По данному земельному участку проводится исправление реестровой ошибки, так как при проведении геодезической съемки местности было выявлено смещение границ. Так же исправление реестровой ошибки проводится для исключения чересполосицы между исправляемым земельным участком и смежным земельным участком 59:01:1810021:16 (п. 6 ст.11.9 Земельного кодекса).
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>59:01:1810021:9</u> :		

1.	—											
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						59:01:1810021:13					:	
Система координат						МСК-59, зона 2					Зона №	2
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки					
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ									
	X	Y	X	Y								
1	2	3	4	5	6	7	8					
1	—	—	523 209,94	2 218 123,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	деревянное ограждение					
15	—	—	523 234,90	2 218 138,67								
н16У	—	—	523 213,76	2 218 175,02			—					
17	—	—	523 213,21	2 218 175,97								
18	—	—	523 188,29	2 218 161,73								
н19У	—	—	523 189,51	2 218 159,29								
2	—	—	523 195,43	2 218 148,51								
1	—	—	523 209,94	2 218 123,93				деревянное ограждение				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						59:01:1810021:13					:	
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	15	28,99	—			согласовано						
15	н16У	42,05										
н16У	17	1,10										

1	2	3	4	5
17	18	28,70	—	согласовано
18	н19У	2,73		
н19У	2	12,30		
2	1	28,54		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:1810021:13 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермь г, Бузулукская ул, уч 103
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$1\,259 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\,259,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 232,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	27
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 450 Рмакс = Рмакс = 2 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	59:01:1810021:152
8.	Вид (виды) разрешенного использования	строительство жилого дома
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				участок входит в территориальную зону Ж-5 - Зона индивидуальной усадебной жилой застройки (реестровый номер 59:01-7.20). По данному земельному участку проводится исправление реестровой ошибки, так как при проведении геодезической съемки местности было выявлено смещение границ. Так же исправление реестровой ошибки проводится для исключения чересполосицы между исправляемым земельным участком и смежным земельным участком 59:01:1810021:12 (п. 6 ст.11.9 Земельного кодекса). На земельном частке расположен ОКС 59:01:1810021:152.		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					59:01:1810021:13 :		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					59:01:1810021:18 :		
Система координат МСК-59, зона 2					Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н46У	—	—	523 335,86	2 218 197,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Закрепление отсутствует
н47У	—	—	523 374,06	2 218 219,57			
н48У	—	—	523 358,96	2 218 243,57			
н49У	—	—	523 322,51	2 218 222,56			
н50У	—	—	523 321,13	2 218 221,76			
н51У	—	—	523 335,29	2 218 198,42			
н46У	—	—	523 335,86	2 218 197,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				59:01:1810021:18		:
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.					
1	2	3	4	5		
н46У	н47У	44,13	—	согласовано		
н47У	н48У	28,36				
н48У	н49У	42,07				
н49У	н50У	1,60				
н50У	н51У	27,30				
н51У	н46У	1,10				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				59:01:1810021:18		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Пермский край, Пермь г, Бузулукская ул, уч 93			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		1 245 ± 12,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(1 245,00) = 12			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		1 245,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 450 Рмакс = Рмакс = 2 000			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		59:01:1810021:31			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Здание(я) жилое усадебное			
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—			

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 Ж-5 - Зона индивидуальной усадебной жилой застройки (реестровый номер 59:01-7.20). По данному земельному участку проводится исправление реестровой ошибки, так как при проведении геодезической съемки местности выявлено, что границы, уточяемого земельного участка смещены на местности и пересекают строения, ограждения. На данном земельном участке расположен ОКС 59:01:1810021:31.		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					59:01:1810021:18		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					59:01:1810021:22		
Система координат					МСК-59, зона 2		
Обоз- начение харак- терных 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
17	—	—	523 213,21	2 218 175,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
н16У	—	—	523 213,76	2 218 175,02			
н52У	—	—	523 239,11	2 218 189,54	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	
5	—	—	523 238,55	2 218 190,51			
17	—	—	523 213,21	2 218 175,97	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				59:01:1810021:22		:
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		
17	н16У	1,10	—	согласовано		
н16У	н52У	29,21				
н52У	5	1,12				
5	17	29,22				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером				59:01:1810021:22		:
№ п/п	Наименование характеристики		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Пермский край, Пермь г, Бузулукская 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 (Р ± ΔР), м²		32 ± 2,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*0,10*√(32,00) = 2			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		32,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		Рмин = Рмин = 450 Рмакс = Рмакс = 2 000			
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—			
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для строительства индивидуального жилого дома			
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				участок входит в территориальную зону Ж-5 - Зона индивидуальной усадебной жилой застройки (реестровый номер 59:01-7.20). По данному земельному участку проводится исправление реестровой ошибки, так как при проведении геодезической съемки местности было выявлено смещение границ. Так же исправление реестровой ошибки проводится для исключения чересполосицы между исправляемым земельным участком и смежным земельным участком 59:01:1810021:16 (п. 6 ст.11.9 Земельного кодекса).		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером					59:01:1810021:22		
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					59:01:1810021:23		
Система координат					МСК-59, зона 2		
					Зона № 2		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3	—	—	523 157,86	2 218 126,33	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	—
2	—	—	523 195,43	2 218 148,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	
н19У	—	—	523 189,51	2 218 159,29			
н54У	—	—	523 169,44	2 218 147,30			
н55У	—	—	523 157,73	2 218 148,05			
н56У	—	—	523 148,12	2 218 142,68	Аналитический метод	$\sqrt{(0,05^2 + 0,09^2)} = 0,10$	
3	—	—	523 157,86	2 218 126,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					59:01:1810021:23					:
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	2	43,63	—	согласовано						
2	н19У	12,30								
н19У	н54У	23,38								
н54У	н55У	11,73								
н55У	н56У	11,01								
н56У	3	19,03								
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером					59:01:1810021:23					:
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики					
1	2				3					
1.	Адрес земельного участка				Российская Федерация, Пермский край, Пермь г, Налимихинская ул, уч 80а					
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 (Р ± ΔР), м²				641 ± 9,00					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				3,5*0,10*√(641,00) = 9					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				594,00					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				47					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = Рмин = 450 Рмакс = Рмакс = 2 000					
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				59:01:1810021:150; 59:01:0000000:93243					
8.	Вид (виды) разрешенного использования				Под индивидуальный жилой дом					
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—					

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земли общего пользования		
10.	Иные сведения				участок входит в территориальную зону Ж-5 - Зона индивидуальной усадебной жилой застройки (реестровый номер 59:01-7.20). По данному земельному участку проводится исправление реестровой ошибки, так как при проведении геодезической съемки местности было выявлено смещение границ. Так же исправление реестровой ошибки проводится для исключения чересполосицы между исправляемым земельным участком и смежным земельным участком 59:01:1810021:1 (п. 6 ст.11.9 Земельного кодекса). На земельном участке расположен ОКС 59:01:1810021:150.		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:01:1810021:23 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:1810021:24 :							
Система координат МСК-59, зона 2 Зона № 2							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н56У	—	—	523 148,12	2 218 142,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
н55У	—	—	523 157,73	2 218 148,05			
н54У	—	—	523 169,44	2 218 147,30			
н19У	—	—	523 189,51	2 218 159,29			
18	—	—	523 188,29	2 218 161,73			
н65У	—	—	523 181,20	2 218 173,72			

1	2	3	4	5	6	7	8
н69У	—	—	523 143,04	2 218 151,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	—
н56У	—	—	523 148,12	2 218 142,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:1810021:24 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н56У	н55У	11,01	—	согласовано
н55У	н54У	11,73		
н54У	н19У	23,38		
н19У	18	2,73		
18	н65У	13,93		
н65У	н69У	44,26		
н69У	н56У	10,01		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:1810021:24 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермь г, Налимихинская ул, уч 80
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²	637 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(637,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	605,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	32

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{мин} = 450 Р _{макс} = Р _{макс} = 2 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под индивидуальный жилой дом
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	участок входит в территориальную зону Ж-5 - Зона индивидуальной усадебной жилой застройки (реестровый номер 59:01-7.20). По данному земельному участку проводится исправление реестровой ошибки, так как при проведении геодезической съемки местности было выявлено смещение границ. Так же исправление реестровой ошибки проводится для исключения чересполосицы между исправляемым земельным участком и смежным земельным участком 59:01:1810021:12 (п. 6 ст.11.9 Земельного кодекса).

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:01:1810021:24 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:1810021:25 :

Система координат МСК-59, зона 2 Зона № 2

Обоз- начение харак- терных 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
н23У	—	—	523 307,66	2 218 246,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Закрепление отсутствует
н53У	—	—	523 293,38	2 218 271,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н26У	—	—	523 292,00	2 218 270,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	Закрепление отсутствует
н25У	—	—	523 292,58	2 218 269,28			
н24У	—	—	523 306,29	2 218 245,81			
н23У	—	—	523 307,66	2 218 246,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:1810021:25 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н23У	н53У	28,33	—	согласовано
н53У	н26У	1,60		
н26У	н25У	1,15		
н25У	н24У	27,18		
н24У	н23У	1,58		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:1810021:25 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермь г, Лютиковая 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 ($P \pm \Delta P$), м²	$45 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(45,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	45,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = Рмин = 450 Рмакс = Рмакс = 2 000
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для строительства индивидуальных жилых домов
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	участок входит в территориальную зону Ж-5 - Зона индивидуальной усадебной жилой застройки (реестровый номер 59:01-7.20). По данному земельному участку проводится исправление реестровой ошибки, так как при проведении геодезической съемки местности было выявлено смещение границ.
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		59:01:1810021:25 :
1.	—	

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:01:1810021:27 :								
Система координат МСК-59, зона 2 Зона № 2								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н57O	—	—	—	523 256,28	2 218 238,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н58O	—	—	—	523 253,34	2 218 243,49	—		
н59O	—	—	—	523 248,00	2 218 240,51	—		
н60O	—	—	—	523 250,95	2 218 235,24	—		
н57O	—	—	—	523 256,28	2 218 238,23	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:01:1810021:27 :								
№ 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 5869, Инвентарный номер 5869_2, Условный номер 59-59-24/045/2008-183			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				59:01:1810021:11			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				59:01:1810021			

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Пермский край, городской округ Пермь, г.Пермь, ул.Лютикова, д.5		
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 59:01:1810021:27 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:01:1810021:28 :								
Система координат МСК-59, зона 2 Зона № 2								
Обоз- начение харак- терных 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
н101О	—	—	—	523 211,32	2 218 218,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н102О	—	—	—	523 209,75	2 218 220,80	—		
н103О	—	—	—	523 212,57	2 218 222,50	—		
н104О	—	—	—	523 214,13	2 218 219,90	—		
н105О	—	—	—	523 218,09	2 218 222,32	—		
н106О	—	—	—	523 221,04	2 218 217,44	—		
н107О	—	—	—	523 221,63	2 218 217,79	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н108О	—	—	—	523 224,90	2 218 212,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н109О	—	—	—	523 221,62	2 218 210,39	—		
н110О	—	—	—	523 214,95	2 218 206,21	—		
н111О	—	—	—	523 208,51	2 218 216,46	—		
н101О	—	—	—	523 211,32	2 218 218,19	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:01:1810021:28 :

№ 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 57:401:002:000090360, Условный номер 59-59-24/062/2008-121
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:01:1810021:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:01:1810021
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, городской округ Пермь, г.Пермь, ул.Лютикова, д. 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:01:1810021:28 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							59:01:1810021:29	
Система координат				МСК-59, зона 2			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н61О	—	—	—	523 202,22	2 218 177,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н62О	—	—	—	523 207,30	2 218 180,07	—		
н63О	—	—	—	523 203,31	2 218 187,08	—		
н64О	—	—	—	523 198,22	2 218 184,18	—		
н61О	—	—	—	523 202,22	2 218 177,18	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							59:01:1810021:29	
№ 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 9127, Условный номер 59-59-24/019/2011-623			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				59:01:1810021:12			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				59:01:1810021			

1	2					3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Пермский край, городской округ Пермь, г.Пермь, ул.Лютикова, 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 59:01:1810021:29 :									
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:01:1810021:31 :									
Система координат МСК-59, зона 2 Зона № 2									
Обоз- начение харак- терных 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	
н124О	—	—	—	523 360,53	2 218 231,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$	
н125О	—	—	—	523 349,47	2 218 225,09	—			
н126О	—	—	—	523 357,61	2 218 210,65	—			
н127О	—	—	—	523 368,66	2 218 216,89	—			
н124О	—	—	—	523 360,53	2 218 231,32	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:01:1810021:31 :									
№ 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	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:01:1813226
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	614023, Российская Федерация, Пермский край, Пермь г, Бузулукская ул, д 93
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:01:1810021:31 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:01:1810021:33 :

Система координат				МСК-59, зона 2			Зона № 2	
Обоз- начение харак- терных 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
н112О	—	—	—	523 340,11	2 218 252,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н113О	—	—	—	523 344,19	2 218 244,71	—		
н114О	—	—	—	523 352,06	2 218 248,92	—		

1. Система о характеристических точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							59:01:1810021:36	
Система координат			МСК-59, зона 2				Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н71О	—	—	—	523 163,74	2 218 194,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н72О	—	—	—	523 166,91	2 218 188,48	—		
н73О	—	—	—	523 167,62	2 218 188,89	—		
н74О	—	—	—	523 169,72	2 218 185,32	—		
н75О	—	—	—	523 171,26	2 218 184,96	—		
н76О	—	—	—	523 172,25	2 218 183,20	—		
н77О	—	—	—	523 171,83	2 218 181,70	—		
н78О	—	—	—	523 173,93	2 218 178,11	—		
н79О	—	—	—	523 169,60	2 218 175,57	—		
н80О	—	—	—	523 169,27	2 218 173,91	—		
н81О	—	—	—	523 167,36	2 218 172,81	—		
н82О	—	—	—	523 165,69	2 218 173,29	—		
н83О	—	—	—	523 165,19	2 218 172,99	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н84О	—	—	—	523 163,06	2 218 176,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н85О	—	—	—	523 161,40	2 218 176,91	—		
н86О	—	—	—	523 160,45	2 218 178,66	—		
н87О	—	—	—	523 160,95	2 218 180,22	—		
н88О	—	—	—	523 158,88	2 218 183,77	—		
н89О	—	—	—	523 159,48	2 218 184,13	—		
н90О	—	—	—	523 156,27	2 218 189,71	—		
н71О	—	—	—	523 163,74	2 218 194,00	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:01:1810021:36 :

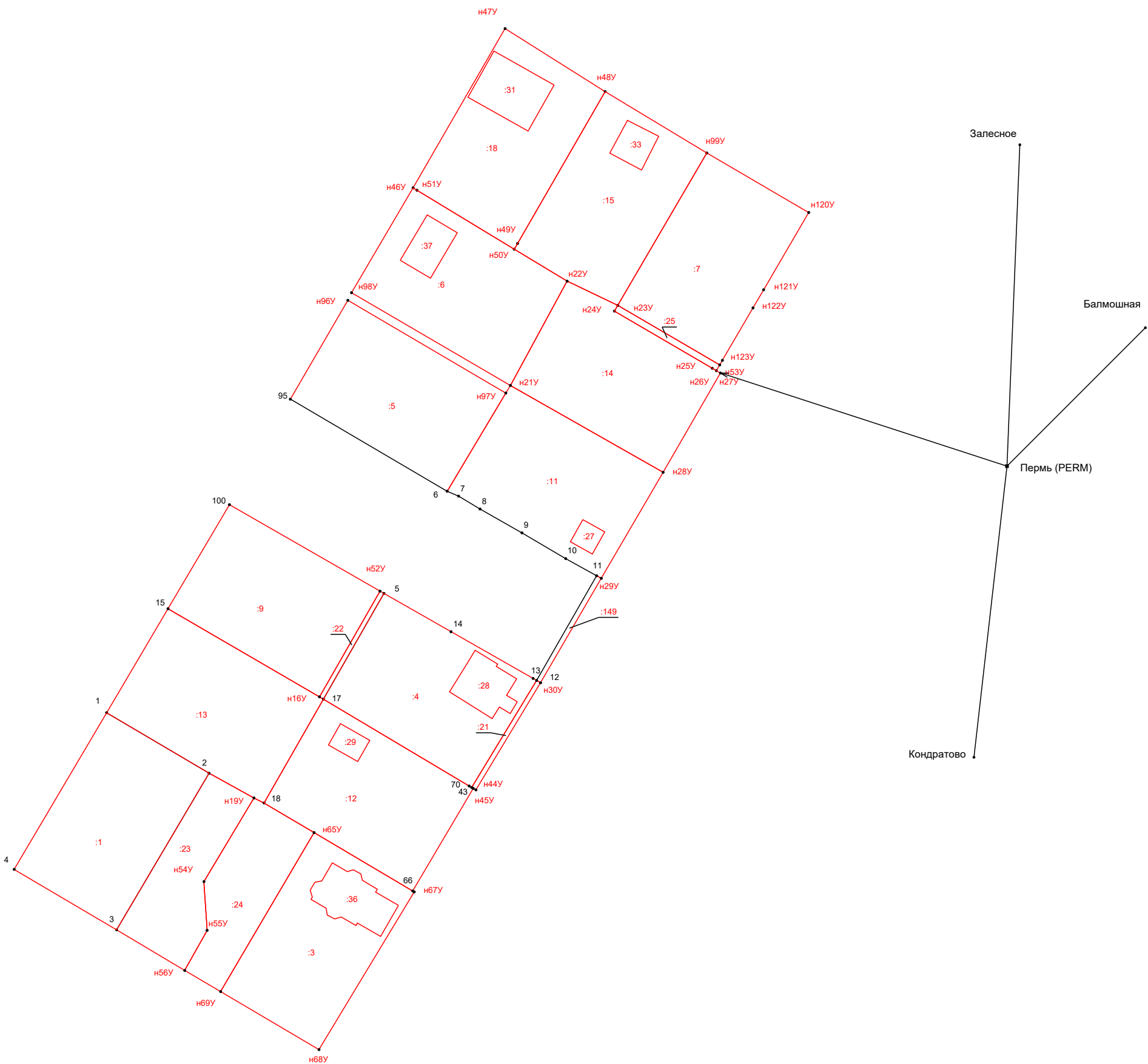
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 30931, Условный номер 59-59-24/002/2012-014
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:01:1810021:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:01:1810021

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Пермский край, городской округ Пермь, г.Пермь, ул.Налимихинская, 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 59:01:1810021:36 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:01:1810021:37 :								
Система координат МСК-59, зона 2 Зона № 2								
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н91О	—	—	—	523 318,49	2 218 194,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,05^2 + 0,06^2)} = 0,08$
н92О	—	—	—	523 329,38	2 218 200,86	—		
н93О	—	—	—	523 325,09	2 218 208,11	—		
н94О	—	—	—	523 314,19	2 218 201,66	—		
н91О	—	—	—	523 318,49	2 218 194,41	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:01:1810021:37 :								
№ 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 59-03/6-000-001380-001
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:01:1810021:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:01:1810021
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, городской округ Пермь, г.Пермь, ул.Бузулукская, д.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 <u>59:01:1810021:37</u> :		
1.	—	

Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения								
1. Сведения о характерных точках контура _____ _____ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) с кадастровым номером _____:								
Система координат _____							Зона № _____	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:								
1.								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером _____:								
1.								

Схема геодезических построений



- Условные обозначения:
- | | | | |
|--|--|--|--|
| | - Граница земельного участка, объекта капитального строительства, установленная при проведении кадастровых работ | | - Обозначение земельных участков (уточняемых) |
| | - Характерная точка границы земельного участка, полученная при проведении кадастровых работ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности и ее обозначение | | - Характерная точка границы, 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)) | | - пункт геодезической сети специального назначения |
| | - Направления геодезических построений при создании съемочного обоснования | | - Пункт государственной геодезической сети |

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- Граница кадастрового квартала
- Граница земельного участка, объекта капитального строительства
- Контур и обозначение сооружения или ОНС
- Обозначение земельных участков (уточняемых)
- Прекращающая существование точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- Вид территориальной зоны
- Красные линии
- Номер кадастрового квартала
- Граница земельного участка, объекта капитального строительства, установленная при проведении кадастровых работ
- Обозначение земельных участков (существующих)
- Характерная точка границы земельного участка, полученная при проведении кадастровых работ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности и ее обозначение
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности и ее обозначение
- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения