

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

59:01:4413606, Российская Федерация, Пермский край, Пермский район, Пермь город

(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 Департамент земельных отношений администрации города Перми, особые отметки: Договор суб.подряда № 32/2024/ЕП, № 33/2024/ЕП, № 34/2024/ЕП от 25.03.2024

3. Дата подготовки карты-плана территории: 20 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	Кадастровый план территории	26 февраля 2024 г.	****_***/****_ *****	Кадастровый план территории	—
2	ПРОЧИЕ, выдан: Пермская городская Дума	26 июня 2007 г.	143	Правила землепользования и застройки, утвержденные решением Пермской городской Думы	—
3	ПРОЧИЕ, выдан: Публично-правовая компания «Роскадастр»	8 апреля 2024 г.	170-10049/2024-В	Выписка о пунктах дифференциальных геодезических станций	—
4	ПРОЧИЕ, выдан: Публично-правовая компания «Роскадастр»	22 апреля 2024 г.	170-11947/2024-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети	—
5	ПРОЧИЕ, выдан: Управление Росреестра по Пермскому краю	1 января 1996 г.	б/н	Земельное дело по инвентаризации земель квартала №3606 м.р. Крохалева Свердловского района г. Перми, по состоянию на 1996 г	—

1	2	3	4	5	6
6	ПРОЧИЕ, выдан: Уральский филиал ФГУП Госземкадастрсъемка	1 января 1998 г.	планшет 1661, 1662, 1663, 1664	Планово-картографический материал, масштаб 1:1000, по состоянию на 1998 г	—
7	ПРОЧИЕ, выдан: -	20 июня 2024 г.	б/н	Карта (план) территории	—
7. Пояснения к карте-плану территории:					

Пояснения

Департамент земельных отношений администрации города Перми и Государственное бюджетное учреждение Пермского края «Центр технической инвентаризации и кадастровой оценки Пермского края» (ГБУ «ЦТИ ПК») заключили мун.контракт 0356500001424000102 от 27.02.2024 на выполнение комплексных кадастровых работ. ООО «Землемер», в соответствии с договорами суб.подряда № 32/2024/ЕП, № 33/2024/ЕП, № 34/2024/ЕП от 25.03.2024 выполняет комплексные кадастровые работы в отношении кадастрового квартала 59:01:4413606 на территории Российской Федерации, край Пермский, г. Пермь, р-н Кировский.

Специалистами ООО "Землемер" была проведена горизонтальная съемка местности в границах кадастрового квартала 59:01:4413606, с применением геодезической аппаратуры (см.раздел "Инструменты" данного карта-плана территории). В ходе проведения комплексных кадастровых работ:

- 14 земельных участков путем уточнения местоположения границ и площади;

- 23 объект капитального строительства объект капитального строительства путем уточнения местоположения границ;

Согласно Правилам землепользования и застройки города Перми, утвержденные решением Пермской городской Думы от 26 июня 2007г. № 143 (<https://www.gorodperm.ru/docs/official-published/>)

Уточнение местоположения границ ранее учтенных земельных участков подготовлено на основании:

- Земельного дела по инвентаризации земель квартала №3606 м.р. Крохалева Свердловского района г. Перми, по состоянию на 1996 г;

- Планово-картографический материал, масштаб 1:1000, по состоянию на 1998 г. планшеты 1661, 1662, 1663, 1664

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 № 59:01:4413606 при проведении кадастровых работ, определялись на местности так же по их фактическому местоположению. Исторически сложившаяся граница существует более 15 лет и закреплена на местности объектами искусственного происхождения - заборами, зданиями, нежилыми строениями и др., что и подтверждается кадастровым планом квартала, документах о правах на землю и иные документы, содержащие сведения о местоположении границ земельных участков (раздел «Приложение» данного КПТ):

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

-ОКС с К№59:01:4413606:71 разрушен, в дальнейшем будут вестись работы собственниками по снятию с кад. учета.

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 15 мая 2024 г.		
				X	Y	Сведения о состоянии		
1	2	3	4	5	6	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	Астрономо-геодезическая сеть 1 класса (ГГС - 1 класса). 1	Кондратово, сигн.	МСК-59, зона 2	514 079,77	2 224 355,44	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	Астрономо-геодезическая сеть 2 класса (ГГС - 2 класса). 2	Буланки, сигн.		518 267,53	2 261 657,56			
3	Астрономо-геодезическая сеть 2 класса (ГГС - 2 класса). 2	Балмошная, пир.		525 660,18	2 240 635,26			
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						59:01:4413606:14	
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
н74У	—	—	513 495,47	2 231 037,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$	—
н75У	—	—	513 486,78	2 231 027,15			
н76У	—	—	513 481,56	2 231 021,41			
н77У	—	—	513 474,87	2 231 014,56			
н78У	—	—	513 489,65	2 231 000,81			
н79У	—	—	513 495,73	2 231 008,64			
н55У	—	—	513 509,89	2 231 024,86			
н54У	—	—	513 505,76	2 231 028,37			
н74У	—	—	513 495,47	2 231 037,12			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						59:01:4413606:14	
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		
н74У	н75У	13,23	—		согласовано		

1	2	3	4	5
н75У	н76У	7,76	—	согласовано
н76У	н77У	9,57		
н77У	н78У	20,19		
н78У	н79У	9,91		
н79У	н55У	21,53		
н55У	н54У	5,42		
н54У	н74У	13,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:4413606:14 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Пермь г, Илецкая ул, уч 16
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$594 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(594,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	594,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под 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	59:01:4413606:51
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земельные участки общего пользования

1	2	3
10.	Иные сведения	Постановление Правительства РФ от 11.03.2010 N 138 "Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации": "Запрещается размещать в полосах воздушных подходов на удалении до 30 км, а вне полос воздушных подходов - до 15 км от контрольной точки аэродрома объекты выбросов (размещения) отходов, животноводческие фермы, скотобойни и другие объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц.". Учётный номер зоны 59.32.2.857. Обременение возникает на основании: Постановление "Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации" № 138, документ выдан Правительство Российской Федерации

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:01:4413606:14 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:4413606:24 :
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
89	513 425,90	2 231 100,02	513 425,90	2 231 100,02	Иное описание	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,01$	Нет закрепления
90	513 439,22	2 231 087,45	513 439,22	2 231 087,45			
н91У	—	—	513 439,33	2 231 087,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$	—
92	513 440,77	2 231 085,98	513 440,77	2 231 085,98	Иное описание		Нет закрепления
93	513 458,45	2 231 105,51	513 458,45	2 231 105,51			Закрепление отсутствует
н94У	—	—	513 454,38	2 231 108,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—

1	2	3	4	5	6	7	8
95	513 441,76	2 231 119,60	513 441,76	2 231 119,60	Иное описание	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,01$	Нет закрепления
96	513 439,58	2 231 117,05	513 439,58	2 231 117,05			
97	513 436,70	2 231 113,47	513 436,70	2 231 113,47			
98	513 433,43	2 231 109,40	513 433,43	2 231 109,40			
89	513 425,90	2 231 100,02	513 425,90	2 231 100,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:4413606:24 :

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
89	90	18,31	—	согласовано
90	н91У	0,15		
н91У	92	1,99		
92	93	26,34		
93	н94У	5,22		
н94У	95	16,62		
95	96	3,35		
96	97	4,59		
97	98	5,22		
98	89	12,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:4413606:24 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Пермь г, Муромская ул, уч 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	544 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(544,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	544,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под 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	59:01:4413606:66
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земельные участки общего пользования
10.	Иные сведения	Постановление Правительства РФ от 11.03.2010 N 138 "Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации": "Запрещается размещать в полосах воздушных подходов на удалении до 30 км, а вне полос воздушных подходов - до 15 км от контрольной точки аэродрома объекты выбросов (размещения) отходов, животноводческие фермы, скотобойни и другие объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц.". Учётный номер зоны 59.32.2.857. Обременение возникает на основании: Постановление "Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации" № 138, документ выдан Правительство Российской Федерации
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:01:4413606:24 :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					59:01:4413606:12		
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
н56У	—	—	513 678,10	2 230 941,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$	—
н57У	—	—	513 674,91	2 230 946,61			
н58У	—	—	513 658,18	2 230 962,74			
н59У	—	—	513 647,14	2 230 947,96			
н60У	—	—	513 633,52	2 230 952,42			
н61У	—	—	513 633,04	2 230 952,19			
н62У	—	—	513 629,12	2 230 947,92			
н63У	—	—	513 629,82	2 230 944,30			
н64У	—	—	513 631,11	2 230 943,00			
н65У	—	—	513 637,31	2 230 936,85			
н66У	—	—	513 638,96	2 230 937,85			
н67У	—	—	513 649,60	2 230 927,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
68	513 643,49	2 230 921,01	513 643,49	2 230 921,01	Иное описание		Закрепление отсутствует
69	513 648,24	2 230 916,63	513 648,24	2 230 916,63			
н70У	—	—	513 658,46	2 230 928,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$	—
н71У	—	—	513 668,84	2 230 931,03			
н56У	—	—	513 678,10	2 230 941,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
59:01:4413606:12
:

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
н56У	н57У	5,72	—	согласовано
н57У	н58У	23,24		
н58У	н59У	18,45		
н59У	н60У	14,33		
н60У	н61У	0,53		
н61У	н62У	5,80		
н62У	н63У	3,69		
н63У	н64У	1,83		
н64У	н65У	8,73		
н65У	н66У	1,93		
н66У	н67У	14,59		
н67У	68	9,19		
68	69	6,46		
69	н70У	15,79		
н70У	н71У	10,64		
н71У	н56У	14,25		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером
59:01:4413606:12
:

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Пермь г, Илецкая ул, уч 30
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\,006 \pm 11,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\,006,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 005,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	— —
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	59:01:4413606:57
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земельные участки общего пользования
10.	Иные сведения	Постановление Правительства РФ от 11.03.2010 N 138 "Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации": "Запрещается размещать в полосах воздушных подходов на удалении до 30 км, а вне полос воздушных подходов - до 15 км от контрольной точки аэродрома объекты выбросов (размещения) отходов, животноводческие фермы, скотобойни и другие объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц.". Учётный номер зоны 59.32.2.857. Обременение возникает на основании: Постановление "Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации" № 138, документ выдан Правительство Российской Федерации
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>59:01:4413606:12</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					59:01:4413606:15			:
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	
80	—	—	513 525,91	2 231 013,26	Иное описание	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$	нет закрепления	
н50У	—	—	513 521,69	2 231 016,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—	
н55У	—	—	513 509,89	2 231 024,86				
н79У	—	—	513 495,73	2 231 008,64				
н78У	—	—	513 489,65	2 231 000,81				
81	—	—	513 502,95	2 230 988,27	Иное описание	нет закрепления		
82	—	—	513 519,68	2 231 006,81				
80	—	—	513 525,91	2 231 013,26				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					59:01:4413606:15			:
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			
80	н50У	5,09	—		согласовано			
н50У	н55У	14,69						
н55У	н79У	21,53						
н79У	н78У	9,91						

1	2	3	4	5
н78У	81	18,28	—	согласовано
81	82	24,97		
82	80	8,97		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:4413606:15 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Пермь г, Илецкая ул, уч 18
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$621 \pm 9,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(621,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	570,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	51
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под строительство 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	59:01:4413606:334
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земельные участки общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:01:4413606:15 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером						59:01:4413606:389		:
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	
н53У	—	—	513 521,36	2 231 049,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$	—	
н40У	—	—	513 506,41	2 231 062,50				
н49У	—	—	513 504,57	2 231 060,07				
н48У	—	—	513 498,75	2 231 053,73				
н47У	—	—	513 497,47	2 231 052,39				
н46У	—	—	513 496,78	2 231 050,77				
н45У	—	—	513 489,07	2 231 042,84				
н74У	—	—	513 495,47	2 231 037,12				
н54У	—	—	513 505,76	2 231 028,37				
н53У	—	—	513 521,36	2 231 049,32				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером								59:01:4413606:389
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
н53У	н40У	19,93	—	согласовано
н40У	н49У	3,05		
н49У	н48У	8,61		
н48У	н47У	1,85		
н47У	н46У	1,76		
н46У	н45У	11,06		
н45У	н74У	8,58		
н74У	н54У	13,51		
н54У	н53У	26,12		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:4413606:389 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Пермь г, Муромская ул, уч 14
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$545 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{(P)} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(545,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	517,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	28
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под строительство 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	59:01:4413601:60

1	2				3		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земельные участки общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:01:4413606:389 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:4413606:7 :							
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
н28У	—	—	513 553,99	2 230 952,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$	—
29	—	—	513 559,03	2 230 967,11	Иное описание		Закрепление отсутствует
30	—	—	513 561,55	2 230 974,69			
31	—	—	513 563,92	2 230 977,76			
32	—	—	513 569,40	2 230 987,14			
33	—	—	513 555,28	2 230 990,15			
13	—	—	513 554,24	2 230 990,79			Временный межевой знак
н34У	—	—	513 534,35	2 230 966,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		

1	2	3	4	5	6	7	8
н35У	—	—	513 531,24	2 230 962,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$	—
н36У	—	—	513 533,92	2 230 960,34			
н37У	—	—	513 542,67	2 230 951,30			
н38У	—	—	513 546,49	2 230 950,86			
н39У	—	—	513 546,74	2 230 953,02			
н28У	—	—	513 553,99	2 230 952,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:4413606:7 :

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
н28У	29	15,76	—	согласовано
29	30	7,99		
30	31	3,88		
31	32	10,86		
32	33	14,44		
33	13	1,22		
13	н34У	31,59		
н34У	н35У	4,75		
н35У	н36У	3,54		
н36У	н37У	12,58		
н37У	н38У	3,85		
н38У	н39У	2,17		
н39У	н28У	7,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:4413606:7 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Пермь г, Илецкая ул, уч 24
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$754 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(754,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	154
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 450 Рмакс = 2 000
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под строительство 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	59:01:4413606:54
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земельные участки общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>59:01:4413606:7</u> :		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					59:01:4413606:8		
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
н40У	—	—	513 506,41	2 231 062,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$	—
н41У	—	—	513 491,68	2 231 077,06			
н42У	—	—	513 473,82	2 231 056,41			
н43У	—	—	513 481,39	2 231 049,70			
н44У	—	—	513 486,96	2 231 044,92			
н45У	—	—	513 489,07	2 231 042,84			
н46У	—	—	513 496,78	2 231 050,77			
н47У	—	—	513 497,47	2 231 052,39			
н48У	—	—	513 498,75	2 231 053,73			
н49У	—	—	513 504,57	2 231 060,07			
н40У	—	—	513 506,41	2 231 062,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером				59:01:4413606:8		:
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		
н40У	н41У	20,71	—	согласовано		
н41У	н42У	27,30				
н42У	н43У	10,12				
н43У	н44У	7,34				
н44У	н45У	2,96				
н45У	н46У	11,06				
н46У	н47У	1,76				
н47У	н48У	1,85				
н48У	н49У	8,61				
н49У	н40У	3,05				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером						
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики			
1	2		3			
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Пермь г, Муромская ул, уч 12			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—			
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± ΔР), м²		554 ± 8,00			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*Мт*√(Р) = 3,5*0,10*√(554,00) = 8			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		557,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		3			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —			
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Под жилой дом			

1	2				3		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				59:01:4413606:63		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земельные участки общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:01:4413606:8 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:4413606:9 :							
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
н50У	—	—	513 521,69	2 231 016,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$	—
н51У	—	—	513 530,89	2 231 028,70			
н52У	—	—	513 536,82	2 231 036,27			
н53У	—	—	513 521,36	2 231 049,32			
н54У	—	—	513 505,76	2 231 028,37			
н55У	—	—	513 509,89	2 231 024,86			

1	2	3	4	5	6	7	8
н50У	—	—	513 521,69	2 231 016,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$	—
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:4413606:9:							
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		
н50У	н51У	15,59	—		согласовано		
н51У	н52У	9,62					
н52У	н53У	20,23					
н53У	н54У	26,12					
н54У	н55У	5,42					
н55У	н50У	14,69					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:4413606:9:							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики		
1	2				3		
1.	Адрес земельного участка				—		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Пермь г, Муромская ул, уч 16		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				—		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				517 ± 8,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(517,00)} = 8$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				517,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²				0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				— —		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Для строительства индивидуального жилого дома		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				—		

1	2				3		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				59:01:0000000:18429; 59:01:0000000:18430		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земельные участки общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:01:4413606:9 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:4413606:13 :							
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
13	—	—	513 554,24	2 230 990,79	Иное описание	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$	Временный межевой знак
н12У	—	—	513 553,43	2 230 991,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—
н11У	—	—	513 549,26	2 230 994,62			
н10У	—	—	513 546,36	2 230 996,84			
н9У	—	—	513 543,92	2 230 998,72			
н8У	—	—	513 539,46	2 231 002,14			
7	—	—	513 539,25	2 231 002,30	Иное описание	нет закрепления	

1	2	3	4	5	6	7	8
72	—	—	513 527,44	2 230 987,75	Иное описание	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$	нет закрепления
73	—	—	513 517,07	2 230 975,68			
н35У	—	—	513 531,24	2 230 962,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—
н34У	—	—	513 534,35	2 230 966,25			
13	—	—	513 554,24	2 230 990,79	Иное описание		Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:4413606:13 :

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
13	н12У	1,03	—	согласовано
н12У	н11У	5,26		
н11У	н10У	3,65		
н10У	н9У	3,08		
н9У	н8У	5,62		
н8У	7	0,26		
7	72	18,74		
72	73	15,91		
73	н35У	19,24		
н35У	н34У	4,75		
н34У	13	31,59		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:4413606:13 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Пермь г, Илецкая ул, уч 22
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2				3		
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²				675 ± 9,00		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5 \cdot Mt \cdot \sqrt{P} = 3,5 \cdot 0,10 \cdot \sqrt{(675,00)} = 9$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²				570,00		
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²				105		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²				Рмин = 450 Рмакс = 2 000		
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Под строительство 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				59:01:4413606:60		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ				Земельные участки общего пользования		
10.	Иные сведения				—		
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:01:4413606:13 :							
1.	—						
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:4413606:4 :							
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

1	2	3	4	5	6	7	8
15	513 453,01	2 231 074,71	513 453,01	2 231 074,71	Иное описание	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$	Нет закрепления
16	513 443,36	2 231 064,48	513 443,36	2 231 064,48			
17	513 432,70	2 231 052,05	513 432,70	2 231 052,05			
н18У	—	—	513 443,90	2 231 042,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—
н19У	—	—	513 444,89	2 231 042,49			
н20У	—	—	513 446,88	2 231 040,67			
н21У	—	—	513 450,56	2 231 044,81			
н22У	—	—	513 456,23	2 231 049,55			
н23У	—	—	513 460,42	2 231 054,00			
н24У	—	—	513 466,53	2 231 060,31			
н25У	—	—	513 467,78	2 231 061,61			
26	513 457,44	2 231 070,80	513 457,44	2 231 070,80	Иное описание		Закрепление отсутствует
27	513 455,33	2 231 072,68	513 455,33	2 231 072,68			
15	513 453,01	2 231 074,71	513 453,01	2 231 074,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					59:01:4413606:4		:
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			
15	16	14,06	—	согласовано			
16	17	16,37					
17	н18У	14,50					

1	2	3	4	5
н18У	н19У	1,05	—	согласовано
н19У	н20У	2,70		
н20У	н21У	5,54		
н21У	н22У	7,39		
н22У	н23У	6,11		
н23У	н24У	8,78		
н24У	н25У	1,80		
н25У	26	13,83		
26	27	2,83		
27	15	3,08		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:4413606:4 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Пермь г, Илецкая 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	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$576 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(576,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	576,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под 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	59:01:4413606:62

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земельные участки общего пользования
10.	Иные сведения	Постановление Правительства РФ от 11.03.2010 N 138 "Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации": "Запрещается размещать в полосах воздушных подходов на удалении до 30 км, а вне полос воздушных подходов - до 15 км от контрольной точки аэродрома объекты выбросов (размещения) отходов, животноводческие фермы, скотобойни и другие объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц.". Учётный номер зоны 59.32.2.857. Обременение возникает на основании: Постановление "Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации" № 138, документ выдан Правительство Российской Федерации

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:01:4413606:4 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:4413606:44 :

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
н41У	—	—	513 491,68	2 231 077,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$	—
99	—	—	513 475,38	2 231 090,83	Иное описание		Закрепление отсутствует
26	—	—	513 457,44	2 231 070,80			
н25У	—	—	513 467,78	2 231 061,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—
н42У	—	—	513 473,82	2 231 056,41			

1	2	3	4	5	6	7	8
н41У	—	—	513 491,68	2 231 077,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$	—

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:4413606:44 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н41У	99	21,34	—	согласовано
99	26	26,89		
26	н25У	13,83		
н25У	н42У	7,97		
н42У	н41У	27,30		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:4413606:44 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Пермь г, Муромская 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	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$585 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(585,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	445,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	140
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под долю жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	59:01:4413606:71
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земельные участки общего пользования
10.	Иные сведения	Аренда земли с 26.06.2011 по 25.06.2011, на площадь 89 кв.м.. Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка № 377-01, документ выдан Администрации города Перми Запрещение. Обременение возникает на основании: Определение суда № 2-6362/2018, документ выдан Свердловский районный суд г. Перми Иные ограничения (обременения) прав. Обременение возникает на основании: Определение суда № дела 2-7106/2015, документ выдан Свердловский районный суд г.Перми

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:01:4413606:44 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:4413606:16 :
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
н74У	—	—	513 495,47	2 231 037,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$	—
н45У	—	—	513 489,07	2 231 042,84			
н44У	—	—	513 486,96	2 231 044,92			
н43У	—	—	513 481,39	2 231 049,70			

1	2	3	4	5	6	7	8
н83У	—	—	513 478,74	2 231 046,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$	—
н84У	—	—	513 476,34	2 231 044,23			
н85У	—	—	513 473,02	2 231 040,61			
н86У	—	—	513 466,45	2 231 033,58			
н87У	—	—	513 462,58	2 231 029,46			
н88У	—	—	513 460,43	2 231 027,13			
н77У	—	—	513 474,87	2 231 014,56			
н76У	—	—	513 481,56	2 231 021,41			
н75У	—	—	513 486,78	2 231 027,15			
н74У	—	—	513 495,47	2 231 037,12			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
59:01:4413606:16
:

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
н74У	н45У	8,58	—	согласовано
н45У	н44У	2,96		
н44У	н43У	7,34		
н43У	н83У	4,16		
н83У	н84У	3,30		
н84У	н85У	4,91		
н85У	н86У	9,62		
н86У	н87У	5,65		
н87У	н88У	3,17		
н88У	н77У	19,14		

1	2	3	4	5
н77У	н76У	9,57	—	согласовано
н76У	н75У	7,76		
н75У	н74У	13,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:4413606:16 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Пермь г, Илецкая ул, уч 14
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$588 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * Mt * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(588,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	588,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под 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	59:01:4413606:366; 59:01:4413606:49
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земельные участки общего пользования

1	2	3
10.	Иные сведения	Постановление Правительства РФ от 11.03.2010 N 138 "Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации": "Запрещается размещать в полосах воздушных подходов на удалении до 30 км, а вне полос воздушных подходов - до 15 км от контрольной точки аэродрома объекты выбросов (размещения) отходов, животноводческие фермы, скотобойни и другие объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц.". Учётный номер зоны 59.32.2.857. Обременение возникает на основании: Постановление "Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации" № 138, документ выдан Правительство Российской Федерации

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:01:4413606:16 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:4413606:3 :
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	513 567,24	2 231 010,85	513 567,24	2 231 010,85	Иное описание	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$	Временный межевой знак
н2У	—	—	513 556,17	2 231 019,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—
н3У	—	—	513 552,34	2 231 022,87			
н4У	—	—	513 550,18	2 231 019,81			
н5У	—	—	513 544,08	2 231 012,63			
6	513 537,59	2 231 003,57	513 537,59	2 231 003,57	Иное описание		нет закрепления

1	2	3	4	5	6	7	8
7	513 539,25	2 231 002,30	513 539,25	2 231 002,30	Иное описание	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$	нет закрепления
н8У	—	—	513 539,46	2 231 002,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—
н9У	—	—	513 543,92	2 230 998,72			
н10У	—	—	513 546,36	2 230 996,84			
н11У	—	—	513 549,26	2 230 994,62			
н12У	—	—	513 553,43	2 230 991,42			
13	513 554,24	2 230 990,79	513 554,24	2 230 990,79	Иное описание		Временный межевой знак
14	513 565,08	2 231 007,50	513 565,08	2 231 007,50			Закрепление отсутствует
1	513 567,24	2 231 010,85	513 567,24	2 231 010,85			Временный межевой знак

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
59:01:4413606:3
:

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
1	н2У	14,08	—	согласовано
н2У	н3У	5,07		
н3У	н4У	3,75		
н4У	н5У	9,42		
н5У	6	11,14		
6	7	2,09		
7	н8У	0,26		
н8У	н9У	5,62		
н9У	н10У	3,08		
н10У	н11У	3,65		
н11У	н12У	5,26		
н12У	13	1,03		

1	2	3	4	5
13	14	19,92	—	согласовано
14	1	3,99		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:4413606:3 :				
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Пермь г, Муромская ул, уч 20	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		—	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м²		483 ± 8,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		3,5*Мt*√(P) = 3,5*0,10*√(483,00) = 8	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²		483,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Под 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		59:01:4413606:65	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		Земельные участки общего пользования	

1	2	3
10.	Иные сведения	Постановление Правительства РФ от 11.03.2010 N 138 "Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации": "Запрещается размещать в полосах воздушных подходов на удалении до 30 км, а вне полос воздушных подходов - до 15 км от контрольной точки аэродрома объекты выбросов (размещения) отходов, животноводческие фермы, скотобойни и другие объекты, способствующие привлечению и массовому скоплению птиц.". Учётный номер зоны 59.32.2.857. Обременение возникает на основании: Постановление "Об утверждении Федеральных правил использования воздушного пространства Российской Федерации" № 138, документ выдан Правительство Российской Федерации Ипотека в силу закона. Обременение возникает на основании: Договор купли-продажи жилого дома и земельного участка

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:01:4413606:3 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:4413606:42 :
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
н43У	—	—	513 481,39	2 231 049,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$	—
н42У	—	—	513 473,82	2 231 056,41			
н25У	—	—	513 467,78	2 231 061,61			
н24У	—	—	513 466,53	2 231 060,31			
н23У	—	—	513 460,42	2 231 054,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
н22У	—	—	513 456,23	2 231 049,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$	—
н21У	—	—	513 450,56	2 231 044,81			
н20У	—	—	513 446,88	2 231 040,67			
н88У	—	—	513 460,43	2 231 027,13			
н87У	—	—	513 462,58	2 231 029,46			
н86У	—	—	513 466,45	2 231 033,58			
н85У	—	—	513 473,02	2 231 040,61			
н84У	—	—	513 476,34	2 231 044,23			
н83У	—	—	513 478,74	2 231 046,49			
н43У	—	—	513 481,39	2 231 049,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером
59:01:4413606:42
:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н43У	н42У	10,12	—	согласовано
н42У	н25У	7,97		
н25У	н24У	1,80		
н24У	н23У	8,78		
н23У	н22У	6,11		
н22У	н21У	7,39		
н21У	н20У	5,54		
н20У	н88У	19,16		
н88У	н87У	3,17		
н87У	н86У	5,65		

1	2	3	4	5
н86У	н85У	9,62	—	согласовано
н85У	н84У	4,91		
н84У	н83У	3,30		
н83У	н43У	4,16		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:01:4413606:42 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Пермь г, Илецкая ул, уч 12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	$562 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * M_t * \sqrt{P} = 3,5 * 0,10 * \sqrt{(562,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	570,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под строительство 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	59:01:4413606:52
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земельные участки общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:01:4413606:42 :

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), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке _____ : <div style="text-align: center;">_____ обозначение земельного участка</div>		
1.		

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____:
 Система координат _____ Зона № _____

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

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____:

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

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м²	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м²	

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = Р _{макс} =
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером _____:		
1.		

Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:01:4413606:335 :								
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
н38622 О	—	—	—	513 515,30	2 230 982,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н38623 О	—	—	—	513 521,95	2 230 989,54	—		
н38624 О	—	—	—	513 517,42	2 230 993,66	—		
н38625 О	—	—	—	513 510,77	2 230 986,37	—		
н38622 О	—	—	—	513 515,30	2 230 982,24	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:01:4413606:335 :								
№ 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 1111_v, Инвентарный номер 4-1111, Условный номер 59-59-21/039/2012-092			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				59:01:0000000:47048			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				59:01:4413606			

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г Пермь, ул Илецкая, д 20			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:01:4413606:335 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:01:4413606:363 :								
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
н38646 О	—	—	—	513 774,93	2 230 756,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н38647 О	—	—	—	513 768,36	2 230 762,72	—		
н38648 О	—	—	—	513 761,29	2 230 755,54	—		
н38649 О	—	—	—	513 767,75	2 230 748,96	—		
н38646 О	—	—	—	513 774,93	2 230 756,20	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:01:4413606:363 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 25365, Условный номер 59-00/3-000-000540-002
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:01:4413606:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:01:4413606
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пермский край, Пермский р-н, Пермь г, Муромская ул, д 32
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:01:4413606:363 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:01:4413606:58 :

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	
н38709 О	—	—	—	513 416,36	2 231 071,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$ = 0,07	
н38710 О	—	—	—	513 422,13	2 231 078,17	—			
н38711 О	—	—	—	513 416,60	2 231 083,22	—			

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							59:01:4413606:60		
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	
н38713 О	—	—	—	513 527,76	2 230 970,76	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$	
н38714 О	—	—	—	513 535,17	2 230 978,71	—			
н38715 О	—	—	—	513 530,69	2 230 982,89	—			
н38716 О	—	—	—	513 523,28	2 230 974,94	—			
н38713 О	—	—	—	513 527,76	2 230 970,76	—			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							59:01:4413606:60		
№ 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 21942, Условный номер 59-59-21/002/2010-244					
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			59:01:4413606:13					
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			59:01:4413606					

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г Пермь, ул Илецкая, д 22		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:01:4413606:60 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:01:4413606:65 :								
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
н38725 О	—	—	—	513 555,09	2 231 006,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н38726 О	—	—	—	513 559,37	2 231 011,74	—		
н38727 О	—	—	—	513 552,89	2 231 017,45	—		
н38728 О	—	—	—	513 548,62	2 231 012,60	—		
н38725 О	—	—	—	513 555,09	2 231 006,89	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:01:4413606:65 :								
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		
1.	Вид объекта недвижимости					Здание		

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 25359
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:01:4413606:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:01:4413606
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г Пермь, ул Муромская, д 20
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:01:4413606:65 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:01:4413606:66 :

Система координат <u>МСК-59, зона 2</u>							Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н38729 О	—	—	—	513 451,92	2 231 106,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н38730 О	—	—	—	513 446,54	2 231 110,84	—		
н38731 О	—	—	—	513 440,94	2 231 104,52	—		

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							59:01:4413606:70	
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
н38634 О	—	—	—	513 418,84	2 231 135,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н38635 О	—	—	—	513 413,48	2 231 140,41	—		
н38636 О	—	—	—	513 406,94	2 231 133,12	—		
н38637 О	—	—	—	513 412,30	2 231 128,31	—		
н38634 О	—	—	—	513 418,84	2 231 135,60	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							59:01:4413606:70	
№ 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 25358, Условный номер 59-00/3-000-000859-001				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			59:01:4413606:395				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			59:01:4413606				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г Пермь, ул Муромская, д 2		
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—		
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—		
6.	Иные сведения					—		
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:01:4413606:70 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:01:4413606:334 :								
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
н38613 О	—	—	—	513 500,05	2 230 996,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н38614 О	—	—	—	513 507,21	2 231 003,87	—		
н38615 О	—	—	—	513 502,48	2 231 008,25	—		
н38617 О	—	—	—	513 499,11	2 231 011,63	—		
н38618 О	—	—	—	513 496,22	2 231 008,54	—		
н38619 О	—	—	—	513 498,44	2 231 006,38	—		
н38620 О	—	—	—	513 497,99	2 231 005,79	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н38621 О	—	—	—	513 499,16	2 231 004,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н38616 О	—	—	—	513 495,24	2 231 000,50	—		
н38613 О	—	—	—	513 500,05	2 230 996,08	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:01:4413606:334 :

№ 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 57:401:002:000027220, Инвентарный номер 5802, Условный номер 57:401:002:000027220, Условный номер 59-59-21/072/2008-614
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:01:4413606:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:01:4413606
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, г Пермь, ул Илецкая, д 18
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:01:4413606:334 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							59:01:4413606:337	
Система координат				МСК-59, зона 2			Зона № 2	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Радиус, м	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Радиус, м	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м			координаты, м				
	X	Y	R	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н38626 О	—	—	—	513 582,57	2 230 969,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$ = 0,07
н38627 О	—	—	—	513 586,77	2 230 977,55	—		
н38628 О	—	—	—	513 576,93	2 230 982,46	—		
н38629 О	—	—	—	513 576,38	2 230 981,35	—		
н38630 О	—	—	—	513 573,20	2 230 982,93	—		
н38631 О	—	—	—	513 570,17	2 230 976,86	—		
н38632 О	—	—	—	513 573,23	2 230 975,33	—		
н38633 О	—	—	—	513 572,63	2 230 974,13	—		
н38626 О	—	—	—	513 582,57	2 230 969,16	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							59:01:4413606:337	
№ 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 21944, Условный номер 59-59-21/026/2011-109			

1	2					3									
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					59:01:4413606:43									
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					59:01:4413606									
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Пермский край, г Пермь, ул Илецкая, д 26									
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—									
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—									
6.	Иные сведения					—									
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером						59:01:4413606:337 :									
1.	—														
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером						59:01:4413606:56 :									
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							
н38705 О	—	—	—	513 432,61	2 231 057,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$							
н38706 О	—	—	—	513 436,93	2 231 061,82	—									
н38707 О	—	—	—	513 430,74	2 231 067,42	—									
н38708 О	—	—	—	513 426,43	2 231 062,66	—									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н38705 О	—	—	—	513 432,61	2 231 057,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$	
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								59:01:4413606:56:	
№ 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 21950, Условный номер 59-59-21/040/2008-390			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					59:01:4413606:396			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					59:01:4413606			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г Пермь, ул Илецкая, д 8			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении					—			
6.	Иные сведения					—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								59:01:4413606:56:	
1.	—								
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								59:01:4413606:62:	
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
н38717 О	—	—	—	513 442,67	2 231 047,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$ $= 0,07$
н38718 О	—	—	—	513 450,36	2 231 055,87	—		
н38719 О	—	—	—	513 444,80	2 231 061,04	—		
н38720 О	—	—	—	513 437,10	2 231 052,76	—		
н38717 О	—	—	—	513 442,67	2 231 047,59	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:01:4413606:62 :

№ 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 21930, Условный номер 59-59-21/027/2010-024
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:01:4413606:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:01:4413606
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г Пермь, ул Илецкая, д 10
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 59:01:4413606:62 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							59:01:4413606:63	
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
н38721 О	—	—	—	513 502,06	2 231 062,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н38722 О	—	—	—	513 495,12	2 231 068,25	—		
н38723 О	—	—	—	513 489,52	2 231 061,79	—		
н38724 О	—	—	—	513 496,45	2 231 055,77	—		
н38721 О	—	—	—	513 502,06	2 231 062,23	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							59:01:4413606:63	
№ 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 25350, Условный номер 59-59-21/049/2007-550				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			59:01:4413606:8				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			59:01:4413606				

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г Пермь, ул Муромская, д 12			
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 59:01:4413606:63 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:01:4413606:68 :								
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
н38733 О	—	—	—	513 461,93	2 231 087,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н38734 О	—	—	—	513 466,89	2 231 093,34	—		
н38735 О	—	—	—	513 461,80	2 231 097,83	—		
н38736 О	—	—	—	513 456,84	2 231 092,21	—		
н38733 О	—	—	—	513 461,93	2 231 087,71	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:01:4413606:68 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 25370, Условный номер 59-59-21/033/2009-060
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:01:4413606:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:01:4413606
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г Пермь, ул Муромская, д 8
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:01:4413606:68 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:01:4413606:362 :

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	
н38638 О	—	—	—	513 822,52	2 230 740,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$	
н38639 О	—	—	—	513 792,09	2 230 770,55	—			
н38640 О	—	—	—	513 745,57	2 230 722,94	—			

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							59:01:4413606:365	
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
н38654 О	—	—	—	513 617,25	2 230 958,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н38655 О	—	—	—	513 621,67	2 230 967,13	—		
н38656 О	—	—	—	513 614,90	2 230 970,46	—		
н38657 О	—	—	—	513 610,48	2 230 961,47	—		
н38654 О	—	—	—	513 617,25	2 230 958,15	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							59:01:4413606:365	
№ 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 21946, Условный номер 59-59-21/025/2008-255				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			59:01:4413606:39				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			59:01:4413606				

1	2					3		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Пермский край, г.Пермь, Свердловский район, ул.Илецкая, д.28а		
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 59:01:4413606:365 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:01:4413606:49 :								
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
н38659 О	—	—	—	513 471,93	2 231 021,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н38660 О	—	—	—	513 475,67	2 231 025,41	—		
214	513 475,46	2 231 025,59	—	513 475,46	2 231 025,59	—		
223	513 472,62	2 231 028,18	—	513 472,62	2 231 028,18	—		
222	513 472,37	2 231 027,92	—	513 472,37	2 231 027,92	—		
221	513 471,65	2 231 028,59	—	513 471,65	2 231 028,59	—		
220	513 467,90	2 231 024,57	—	513 467,90	2 231 024,57	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н38659 О	—	—	—	513 471,93	2 231 021,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером								59:01:4413606:49 :		
№ 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 21934, Условный номер 59-59-21/067/2007-374				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					59:01:4413606:16				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					59:01:4413606				
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г Пермь, ул Илецкая, д 14				
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								59:01:4413606:49 :		
1.	—									
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								59:01:4413606:53 :		
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
н38669 О	—	—	—	513 651,92	2 230 766,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)}$ $= 0,07$
н38670 О	—	—	—	513 661,61	2 230 757,53	—		
н38671 О	—	—	—	513 661,86	2 230 757,78	—		
н38672 О	—	—	—	513 662,43	2 230 757,25	—		
н38673 О	—	—	—	513 665,15	2 230 760,14	—		
н38674 О	—	—	—	513 664,64	2 230 760,62	—		
н38675 О	—	—	—	513 675,17	2 230 771,82	—		
н38676 О	—	—	—	513 675,73	2 230 771,30	—		
н38677 О	—	—	—	513 680,01	2 230 775,84	—		
н38678 О	—	—	—	513 679,48	2 230 776,34	—		
н38679 О	—	—	—	513 689,98	2 230 787,51	—		
н38680 О	—	—	—	513 690,60	2 230 786,92	—		
н38681 О	—	—	—	513 696,14	2 230 792,81	—		
н38682 О	—	—	—	513 695,57	2 230 793,35	—		
н38683 О	—	—	—	513 706,69	2 230 805,18	—		
н38684 О	—	—	—	513 707,25	2 230 804,65	—		
н38685 О	—	—	—	513 711,58	2 230 809,25	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н38686 О	—	—	—	513 710,96	2 230 809,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н38687 О	—	—	—	513 721,76	2 230 821,12	—		
н38688 О	—	—	—	513 722,38	2 230 820,54	—		
н38689 О	—	—	—	513 726,78	2 230 825,22	—		
н38690 О	—	—	—	513 726,23	2 230 825,74	—		
н38691 О	—	—	—	513 736,93	2 230 837,12	—		
н38692 О	—	—	—	513 737,58	2 230 836,50	—		
н38693 О	—	—	—	513 741,94	2 230 841,14	—		
н38694 О	—	—	—	513 741,36	2 230 841,67	—		
н38695 О	—	—	—	513 751,88	2 230 852,86	—		
н38696 О	—	—	—	513 752,58	2 230 852,20	—		
н38697 О	—	—	—	513 755,32	2 230 855,12	—		
н38698 О	—	—	—	513 754,67	2 230 855,73	—		
н38699 О	—	—	—	513 754,93	2 230 856,01	—		
н38700 О	—	—	—	513 744,85	2 230 865,49	—		
н38669 О	—	—	—	513 651,92	2 230 766,64	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							59:01:4413606:53	:
№ п/п	Наименование характеристики					Значение характеристики		
1	2					3		

1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Инвентарный номер 25362			
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				59:01:4413606:17			
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства				59:01:4413606			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, Пермский край, г. Пермь, Свердловский район, ул. Муромская, д. 26			
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				—			
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении				—			
6.	Иные сведения				—			
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером								59:01:4413606:53 :
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером								59:01:4413606:336 :
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
н38642 О	—	—	—	513 575,15	2 230 965,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н38643 О	—	—	—	513 577,85	2 230 971,26	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н38644 О	—	—	—	513 570,23	2 230 975,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н38645 О	—	—	—	513 567,54	2 230 969,68	—		
н38642 О	—	—	—	513 575,15	2 230 965,87	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:01:4413606:336 :

№ 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 21944, Условный номер 59-59-21/044/2010-575
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:01:4413606:43
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:01:4413606
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, г. Пермь, Свердловский район, ул. Илецкая, д. 26
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:01:4413606:336 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:01:4413606:344 :

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
н38737 О	—	—	—	513 434,34	2 231 121,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н38738 О	—	—	—	513 428,54	2 231 126,93	—		
н38739 О	—	—	—	513 422,38	2 231 120,19	—		
н38740 О	—	—	—	513 428,18	2 231 114,89	—		
н38737 О	—	—	—	513 434,34	2 231 121,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:01:4413606:344 :

№ 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 18738, Условный номер 57:401:002:000170320, Условный номер 59-00/3-000-005044-001
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:01:4413606:395
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:01:4413606

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г Пермь, ул Муромская, д 4			
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 59:01:4413606:344 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:01:4413606:364 :								
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
н38650 О	—	—	—	513 598,17	2 230 962,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н38651 О	—	—	—	513 601,33	2 230 968,72	—		
н38652 О	—	—	—	513 595,58	2 230 971,63	—		
н38653 О	—	—	—	513 592,42	2 230 965,39	—		
н38650 О	—	—	—	513 598,17	2 230 962,48	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:01:4413606:364 :								
№ 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 59-00/3-000-006433-000
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:01:4413606:402
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:01:4413606
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пермский край, Пермь г, Илецкая ул, д 28
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:01:4413606:364:		
1.	—	

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:01:4413606:51:		
---	--	--

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
н38661 О	—	—	—	513 487,28	2 231 007,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н38662 О	—	—	—	513 494,63	2 231 015,00	—		
н38663 О	—	—	—	513 490,06	2 231 019,33	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н38664 О	—	—	—	513 482,71	2 231 011,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н38661 О	—	—	—	513 487,28	2 231 007,25	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							59:01:4413606:51	:
№ 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 21936, Условный номер 59-00/3-000-008871-001		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					59:01:4413606:14		
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства					59:01:4413606		
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства					Российская Федерация, Пермский край, г. Пермь, Свердловский район, ул. Илецкая, д. 16		
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							59:01:4413606:51	:
1.	—							

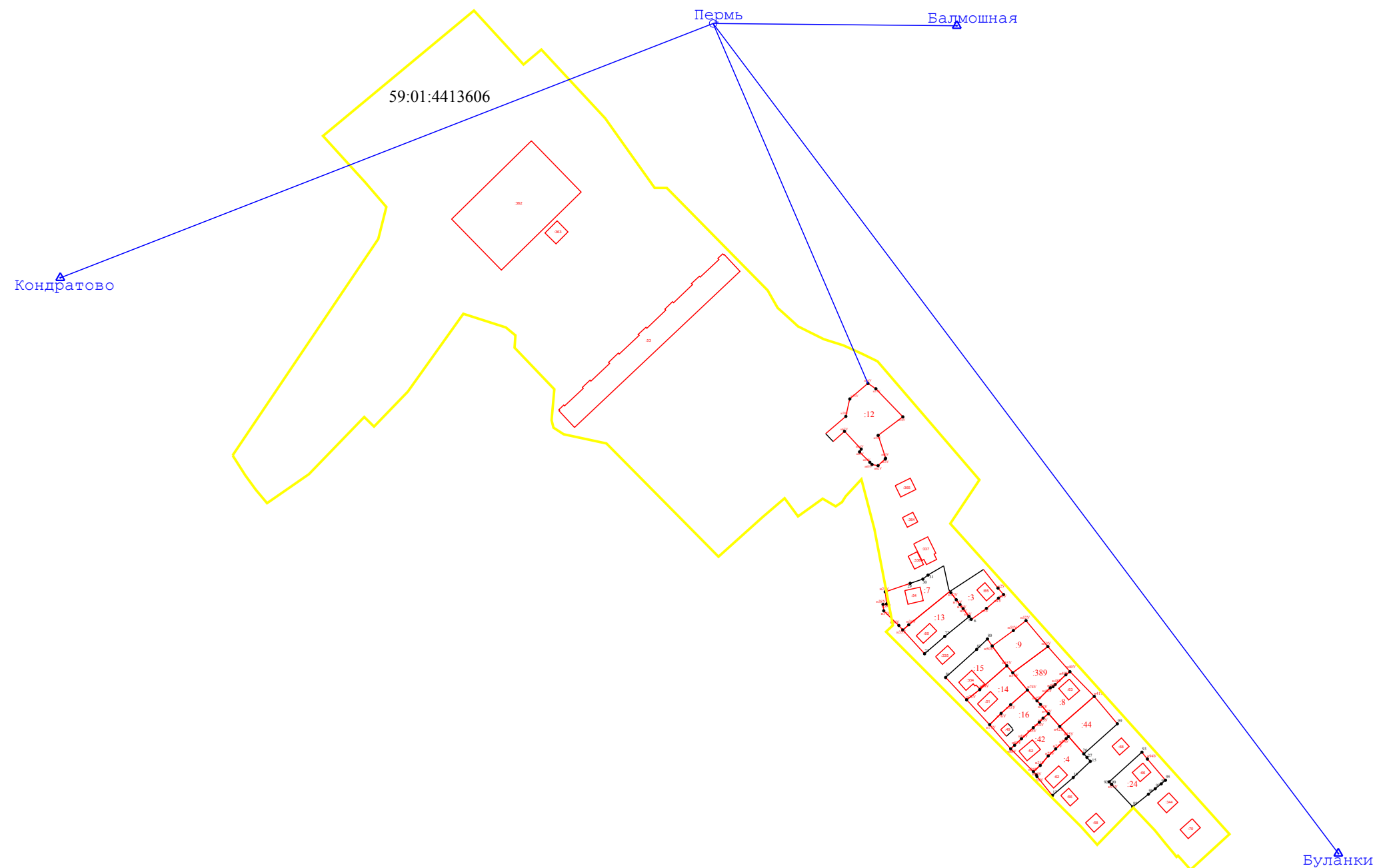
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером							59:01:4413606:52	
Система координат				МСК-59, зона 2			Зона № 2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых 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
н38665 О	—	—	—	513 459,04	2 231 032,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m0^2 + m1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н38666 О	—	—	—	513 465,80	2 231 040,07	—		
н38667 О	—	—	—	513 460,10	2 231 044,88	—		
н38668 О	—	—	—	513 453,35	2 231 036,88	—		
н38665 О	—	—	—	513 459,04	2 231 032,07	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером							59:01:4413606:52	
№ 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 21932, Условный номер 59-59-21/045/2006-544				
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			59:01:4413606:42				
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства			59:01:4413606				

1	2				3			
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства				Российская Федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г Пермь, ул Илецкая, д 12			
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 59:01:4413606:52 :								
1.	—							
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:01:4413606:54 :								
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
н38701 О	—	—	—	513 554,75	2 230 963,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(m_0^2 + m_1^2)} = \sqrt{(0,05^2 + 0,05^2)} = 0,07$
н38702 О	—	—	—	513 556,80	2 230 973,05	—		
н38703 О	—	—	—	513 548,69	2 230 974,97	—		
н38704 О	—	—	—	513 546,52	2 230 965,79	—		
н38701 О	—	—	—	513 554,75	2 230 963,84	—		
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:01:4413606:54 :								
№ п/п	Наименование характеристики				Значение характеристики			
1	2				3			
1.	Вид объекта недвижимости				Здание			

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 21943, Условный номер 59-59-21/049/2008-417
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:01:4413606:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:01:4413606
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Пермский край, г. Пермь, Свердловский район, ул. Илецкая, д. 24
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>59:01:4413606:54</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

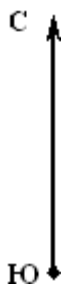


Масштаб 1:3 000

Условные обозначения:

- Граница кадастрового квартала
- Граница земельного участка, установленная при проведении кадастровых работ
- номер характерной точки
- кадастровый номер объекта недвижимости

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:1 500