

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

Российская Федерация, Пермский край, Бардымский район, с. Красная 2 в кадастровом квартале 59:13:0270111

(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 № 6, от 3 марта 2023 г., документ выдан Администрация муниципального округа "Бардымский"

3. Дата подготовки карты-плана территории: 21 июля 2023 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Управление по земельно-имущественным вопросам администрации Бардымского муниципального округа

основной государственный регистрационный номер: 1205900031578

идентификационный номер налогоплательщика: 5959005642

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:

филиал ППК "Роскадастр" по Республике Коми, адрес: 167005, Республика Коми, г. Сыктывкар, Покровский бульвар, д.6

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Киямова Дамира Харматулловна*

и основной государственной регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): *-*

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: *048-358-375-90*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *A-1757, 13 ноября 2017 г.*

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

Ассоциация "Союз кадастровых инженеров"

Контактный телефон: *+7(342)239-07-77*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером:
614068, Пермский край, г. Пермь, ул. Окулова, д.75, корп. 1, bad@rti.perm.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, выдан: Филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Пермскому краю	10 марта 2023 г.	КУВИ-001/2023-58735286	Кадастровый план территории	—
2	Иной документ, выдан: Филиал ППК "Роскадастр" по Республике Коми	21 июля 2023 г.	б/н	Карта-план территории 59:13:0270111	—
3	Иной документ, выдан: Администрация муниципального округа "Бардымский"	3 июля 2023 г.	б/н	Протокол заседания согласительной комиссии	—

7. Пояснения к карте-плану территории:

Сведения об уточняемых земельных участках

В рамках исполнения муниципального контракта № 6 от 03.03.2023 на выполнение комплексных кадастровых работ в отношении объектов недвижимости, расположенных в кадастровом квартале 59:13:0270111 в границах Пермского края, Бардымского район, с. Краснояр 2 в кадастровом квартале 59:13:0270111 (всего земельных участков 19 - 14 уточнение, 4 реестровые ошибки, 1 без изменений 59:13:0270111:19) было уточнено местоположение границ и площади 14 ранее учтенных земельных участков, относящиеся к категории земель - земли населенных пунктов.

Земельные участки с кадастровыми номерами - 59:13:027011:1; 59:13:0270111:2; 59:13:0270111:3; 59:13:0270111:4; 59:13:0270111:7; 59:13:0270111:8; 59:13:0270111:9; 59:13:0270111:10; 59:13:0270111:11; 59:13:0270111:12; 59:13:0270111:13; 59:13:0270111:15; 59:13:0270111:16; 59:13:0270111:18 находятся в территориальной зоне Ж-1 (Зона застройки индивидуальными жилыми домами, малоэтажными многоквартирными жилыми домами и домами блокированной застройки).

При выполнении кадастровых работ было выявлено, что при съемке земельных участков были допущены ошибки в определении координат характерных точек границ земельных участков с кадастровыми номерами 59:13:0000000:3883 (трубопроводный транспорт).

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

В рамках исполнения муниципального контракта № 6 от 03.03.2023 на выполнение комплексных кадастровых работ в отношении объектов недвижимости, расположенных в кадастровом квартале 59:13:0270111 в границах Пермского края, Бардымского район, с. Краснояр 2 в кадастровом квартале 59:13:0270111 (всего земельных участков 19 - 14 уточнение, 4 реестровые ошибки, 1 без изменений 59:13:0270111:19) были проведены работы по исправлению реестровых ошибок в местоположении границ 4 земельных участков с кадастровыми номерами 59:13:0270111:5; 59:13:0270111:6; 59:13:0270111:3; 59:13:0270111:37. Данные исправления реестровых ошибок вызваны необходимостью приведения в соответствие границ земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, с их фактическим местоположением на местности. При выполнении кадастровых работ было выявлено, что при съемке земельных участков были допущены ошибки в определении координат характерных точек границ. Подрядчиком комплексных кадастровых работ были произведены повторные определения координат всех точек границ данных земельных участков, позволяющие идентифицировать их фактическое местоположение на местности. Повторные измерения подтвердили наличие ошибок в местоположении границ земельных участков, что повлекло за собой незначительное изменение их конфигурации.

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

В рамках исполнения муниципального контракта № 6 от 03.03.2023 на выполнение комплексных кадастровых работ в отношении объектов недвижимости, расположенных в кадастровом квартале 59:13:0270111 в границах Пермского края, Бардымского район, с. Краснояр 2 в кадастровом квартале 59:13:0270111 (всего объектов капитального строительства 19 - 16 уточнение, 3 без изменений 59:13:0270111:38, 59:13:0270111:39, 59:13:0270111:150) были проведены работы по установлению местоположения 16 зданий на земельных участках, в границах которых они расположены, путем определения координат характерных точек контуров этих зданий, образованных проекцией внешних границ здания на горизонтальную плоскость, проходящую на уровне примыкания такого здания к поверхности земли.

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 1 мая 2023 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Пункт полигонометрии. 3 класс	Черное озеро, Сигнал	МСК-59, зона 2 (59)	443 211,59	2 261 090,40	Не обнаружен	Сохранился	Сохранился
2	Пункт полигонометрии. 3 класс	Сыра, Сигнал		398 688,76	2 310 442,84			
3	Пункт полигонометрии. 3 класс	Липовая, Сигнал		528 652,60	2 321 126,67			

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 PrinCe i30	3418391	№ С-АЦМ/14-03-2022/139879135, выдано 14.03.2022, действительно до 13.03.2023
2	Аппаратура геодезическая спутниковая	3394365	№ С-АЦМ/23-11-2021/111597635, выдано 23.11.2022, действительно до 22.11.2022

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:1 :
 Система координат МСК-59 (2 зона) Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н150У	—	—	393 760,01	2 193 186,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н167У	—	—	393 802,28	2 193 206,24			
н415У	—	—	393 800,36	2 193 214,47			
н404У	—	—	393 799,44	2 193 215,67			
н405У	—	—	393 797,64	2 193 219,83			
н406У	—	—	393 796,42	2 193 225,72			
н407У	—	—	393 794,97	2 193 229,28			
н408У	—	—	393 792,26	2 193 232,84			
н409У	—	—	393 788,56	2 193 237,26			
н410У	—	—	393 786,08	2 193 241,73			
н411У	—	—	393 784,31	2 193 247,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н424У	—	—	393 783,84	2 193 249,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
170	—	—	393 763,25	2 193 240,84			
172	—	—	393 759,39	2 193 239,73			
173	—	—	393 752,58	2 193 237,81			
362	—	—	393 738,85	2 193 232,71			
н155У	—	—	393 736,57	2 193 231,70			
н154У	—	—	393 744,53	2 193 211,16			
н153У	—	—	393 746,26	2 193 210,56			
н152У	—	—	393 752,71	2 193 197,75			
н151У	—	—	393 754,91	2 193 196,74			
н150У	—	—	393 760,01	2 193 186,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:1 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н150У	н167У	46,61	—	согласовано
н167У	н415У	8,45		
н415У	н404У	1,51		
н404У	н405У	4,53		
н405У	н406У	6,02		
н406У	н407У	3,84		
н407У	н408У	4,47		
н408У	н409У	5,76		
н409У	н410У	5,11		

1	2	3	4	5
н410У	н411У	6,27	—	согласовано
н411У	н424У	1,95		
н424У	170	22,39		
170	172	4,02		
172	173	7,08		
173	362	14,65		
362	н155У	2,49		
н155У	н154У	22,03		
н154У	н153У	1,83		
н153У	н152У	14,34		
н152У	н151У	2,42		
н151У	н150У	11,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:1 :

№ 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	618160, Российская Федерация, Пермский край, Бардымский р-н, Краснояр 2 с, Пионерская ул, д 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 440 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 440,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	60
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 700 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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	59:13:0270111:29
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	59:13:0000000:3883
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:13:0270111:1 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:2 :
 Система координат МСК-59 (2 зона) 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
49	393 709,39	2 193 198,91	—	—	Аналитический метод	0,30	—
63	393 723,32	2 193 170,83	—	—			
62	393 732,43	2 193 174,58	—	—			
61	393 740,19	2 193 177,68	—	—			
60	393 750,17	2 193 185,93	—	—			
59	393 755,94	2 193 195,06	—	—			
58	393 745,01	2 193 212,98	—	—			
57	393 742,62	2 193 217,83	—	—			
56	393 737,41	2 193 231,73	—	—			
55	393 734,26	2 193 230,50	—	—			
54	393 733,88	2 193 231,45	—	—			
53	393 726,91	2 193 228,67	—	—			
52	393 727,45	2 193 227,33	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
51	393 701,86	2 193 216,95	—	—	Аналитический метод	0,30	—
50	393 707,14	2 193 204,83	—	—			
н150У	—	—	393 760,01	2 193 186,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н151У	—	—	393 754,91	2 193 196,74			
н152У	—	—	393 752,71	2 193 197,75			
н153У	—	—	393 746,26	2 193 210,56			
н154У	—	—	393 744,53	2 193 211,16			
н155У	—	—	393 736,57	2 193 231,70			
156	—	—	393 734,40	2 193 230,74			
157	—	—	393 734,04	2 193 231,72			
158	—	—	393 726,70	2 193 228,74			
159	—	—	393 727,11	2 193 227,72			
363	—	—	393 715,97	2 193 223,18			
н160У	—	—	393 702,53	2 193 217,85			
н161У	—	—	393 709,51	2 193 197,68			
н162У	—	—	393 721,68	2 193 169,64			
н425У	—	—	393 726,32	2 193 159,18			
н426У	—	—	393 766,22	2 193 176,19			
49	393 709,39	2 193 198,91	—	—	Аналитический метод	0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:2 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н150У	н151У	11,36	—	согласовано
н151У	н152У	2,42		
н152У	н153У	14,34		
н153У	н154У	1,83		
н154У	н155У	22,03		
н155У	156	2,37		
156	157	1,04		
157	158	7,92		
158	159	1,10		
159	363	12,03		
363	н160У	14,46		
н160У	н161У	21,34		
н161У	н162У	30,57		
н162У	н425У	11,44		
н425У	н426У	43,37		
н426У	н150У	12,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:2 :

№ 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	618160, Российская Федерация, Пермский край, Бардымский р-н, Краснояр 2 с, Пионерская ул, уч 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 500,00)} = 18$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	600
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 700 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	59:13:0270111:28
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	59:13:0000000:3883
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:13:0270111:2 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:3 :
 Система координат МСК-59 (2 зона) Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н182У	—	—	393 734,27	2 193 141,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н425У	—	—	393 726,32	2 193 159,18			
н162У	—	—	393 721,68	2 193 169,64			

1	2	3	4	5	6	7	8
н161У	—	—	393 709,51	2 193 197,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н160У	—	—	393 702,53	2 193 217,85			
183	—	—	393 693,67	2 193 214,34			
184	—	—	393 686,52	2 193 211,55			
188	—	—	393 680,91	2 193 208,31			
190	—	—	393 677,38	2 193 205,62			
н192У	—	—	393 667,33	2 193 200,39			
н193У	—	—	393 671,66	2 193 182,46			
н194У	—	—	393 675,74	2 193 170,93			
н427У	—	—	393 690,55	2 193 121,51			
н182У	—	—	393 734,27	2 193 141,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:3 :

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
н182У	н425У	19,59	—	согласовано
н425У	н162У	11,44		
н162У	н161У	30,57		
н161У	н160У	21,34		
н160У	183	9,53		
183	184	7,68		
184	188	6,48		
188	190	4,44		
190	н192У	11,33		

1	2	3	4	5
н192У	н193У	18,45	—	согласовано
н193У	н194У	12,23		
н194У	н427У	51,59		
н427У	н182У	47,98		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:3 :

№ 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, Бардымский р-н, Краснояр 2 с, Пионерская ул, д 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 568 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 568,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 568,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 700 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	59:13:0270111:27
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	59:13:0000000:3883
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:13:0270111:3 :

1.	—				59:13:0270111:4		
1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					Зона № 2		
Система координат <u>МСК-59 (2 зона)</u>							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н195У	—	—	393 691,37	2 193 118,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н427У	—	—	393 690,55	2 193 121,51			
н194У	—	—	393 675,74	2 193 170,93			
н193У	—	—	393 671,66	2 193 182,46			
н192У	—	—	393 667,33	2 193 200,39			
368	—	—	393 665,22	2 193 199,29			
364	—	—	393 651,99	2 193 193,73			
365	—	—	393 650,86	2 193 196,49			
366	—	—	393 641,93	2 193 193,06			
196	—	—	393 642,86	2 193 190,42			
373	—	—	393 650,23	2 193 168,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
372	—	—	393 651,62	2 193 169,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
371	—	—	393 663,11	2 193 136,88			
370	—	—	393 660,62	2 193 135,94			
369	—	—	393 662,10	2 193 130,78			
65	—	—	393 651,32	2 193 125,91			
64	—	—	393 656,56	2 193 091,89			
н142У	—	—	393 656,96	2 193 089,46			
н141У	—	—	393 677,06	2 193 092,14			
н201У	—	—	393 689,31	2 193 104,04			
н195У	—	—	393 691,37	2 193 118,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:4 :

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
н195У	н427У	3,04	—	согласовано
н427У	н194У	51,59		
н194У	н193У	12,23		
н193У	н192У	18,45		
н192У	368	2,38		
368	364	14,35		
364	365	2,98		
365	366	9,57		
366	196	2,80		
196	373	22,75		

1	2	3	4	5
373	372	1,46	—	согласовано
372	371	34,44		
371	370	2,66		
370	369	5,37		
369	65	11,83		
65	64	34,42		
64	н142У	2,46		
н142У	н141У	20,28		
н141У	н201У	17,08		
н201У	н195У	14,69		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:4 :

№ 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, Бардымский р-н, Краснояр 2 с, Пионерская ул, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 961 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 961,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 961,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 700 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
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	59:13:0270111:26
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	59:13:0000000:3883
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:13:0270111:4 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:7 :
 Система координат МСК-59 (2 зона) 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
64	393 656,56	2 193 091,89	393 656,56	2 193 091,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
65	393 651,32	2 193 125,91	393 651,32	2 193 125,91			
66	393 630,11	2 193 121,09	393 630,11	2 193 121,09			
67	393 625,77	2 193 131,68	393 625,77	2 193 131,68			
68	393 606,46	2 193 129,32	393 606,46	2 193 129,32			
69	393 588,10	2 193 126,73	393 588,10	2 193 126,73			
н149У	—	—	393 586,30	2 193 122,02			

1	2	3	4	5	6	7	8
331	—	—	393 589,02	2 193 105,09	Аналитический метод	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
332	—	—	393 590,03	2 193 097,62			
333	—	—	393 592,41	2 193 083,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н148У	—	—	393 592,95	2 193 080,82			
70	393 590,84	2 193 108,39	—	—	Аналитический метод	0,30	
71	393 591,46	2 193 102,09	—	—			
72	393 591,79	2 193 097,58	—	—			
73	393 592,41	2 193 097,63	—	—			
74	393 593,11	2 193 087,80	—	—			
75	393 592,61	2 193 087,74	—	—			
76	393 593,33	2 193 081,38	—	—			
77	393 593,89	2 193 081,44	—	—			
78	393 602,29	2 193 082,39	—	—			
79	393 615,36	2 193 084,15	393 615,36	2 193 084,15			
80	393 622,09	2 193 085,31	393 622,09	2 193 085,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
64	393 656,56	2 193 091,89	393 656,56	2 193 091,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:7 :

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
64	65	34,42	—	согласовано
65	66	21,75		
66	67	11,44		
67	68	19,45		
68	69	18,54		
69	н149У	5,04		
н149У	331	17,15		
331	332	7,54		
332	333	14,58		
333	н148У	2,48		
н148У	79	22,66		

1	2	3	4	5
79	80	6,83	—	согласовано
80	64	35,09	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:7 :

№ 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	618160, Российская Федерация, Пермский край, Бардымский р-н, Краснояр 2 с, Чапаева ул, уч 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 689 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 689,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	89
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 700 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	59:13:0270111:39
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	59:13:0000000:3883
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:13:0270111:7 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					59:13:0270111:8 _____		Зона № _____ 2	
Система координат _____		МСК-59 (2 зона)						
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н133У	—	—	393 656,70	2 193 069,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—	
н142У	—	—	393 656,96	2 193 089,46				
64	—	—	393 656,56	2 193 091,89				
80	—	—	393 622,09	2 193 085,31				
79	—	—	393 615,36	2 193 084,15	Аналитический метод			
н148У	—	—	393 592,95	2 193 080,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			
334	—	—	393 595,68	2 193 068,54	Аналитический метод			
335	—	—	393 594,42	2 193 061,55				
336	—	—	393 594,81	2 193 058,86				
337	—	—	393 595,76	2 193 056,89				
н111У	—	—	393 596,31	2 193 055,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			
н110У	—	—	393 608,65	2 193 058,72				
н109У	—	—	393 628,00	2 193 063,18				
н133У	—	—	393 656,70	2 193 069,11				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:8 :

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
н133У	н142У	20,35	—	согласовано
н142У	64	2,46		
64	80	35,09		
80	79	6,83		
79	н148У	22,66		
н148У	334	12,58		
334	335	7,10		
335	336	2,72		
336	337	2,19		
337	н111У	1,12		
н111У	н110У	12,65		
н110У	н109У	19,86		
н109У	н133У	29,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:8 :

№ 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, Бардымский р-н, Краснояр 2 с, Чапаева ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 472 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 472,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	72

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 700 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	59:13:0270111:150
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	59:13:0000000:3883
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:13:0270111:8 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:9 :
Система координат МСК-59 (2 зона) 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
5	393 620,35	2 193 036,75	—	—	Аналитический метод	0,10	—
4	393 633,31	2 193 040,28	—	—			
3	393 629,13	2 193 063,98	—	—			
105	393 624,40	2 193 063,18	—	—		0,30	
104	393 619,75	2 193 062,38	—	—			
103	393 616,94	2 193 061,76	—	—			
102	393 613,66	2 193 060,64	—	—			
101	393 607,94	2 193 058,82	—	—			
100	393 597,93	2 193 056,75	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
99	393 596,03	2 193 056,34	—	—	Аналитический метод	0,30	—
98	393 595,84	2 193 053,74	—	—			
97	393 593,75	2 193 050,07	—	—			
96	393 593,96	2 193 044,04	—	—			
95	393 590,90	2 193 030,66	—	—			
94	393 591,79	2 193 006,31	—	—			
93	393 594,98	2 192 995,74	—	—			
92	393 598,55	2 192 996,24	—	—			
91	393 603,88	2 192 997,64	—	—			
90	393 607,23	2 192 998,52	—	—			
89	393 607,92	2 192 995,95	—	—			
88	393 610,66	2 192 996,68	—	—			
87	393 609,96	2 192 999,36	—	—			
86	393 616,90	2 193 001,24	—	—			
85	393 618,07	2 192 997,85	—	—			
84	393 627,98	2 193 000,54	—	—			
83	393 627,40	2 193 003,01	—	—			
82	393 631,84	2 193 004,50	—	—			
81	393 631,41	2 193 005,70	—	—			
н106У	—	—	393 631,14	2 193 005,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н107У	—	—	393 620,71	2 193 037,28			
н108У	—	—	393 633,21	2 193 040,66			
н109У	—	—	393 628,00	2 193 063,18			
н110У	—	—	393 608,65	2 193 058,72			
н111У	—	—	393 596,31	2 193 055,92			
н112У	—	—	393 596,74	2 193 054,44			
н113У	—	—	393 593,16	2 193 050,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
н114У	—	—	393 591,47	2 193 046,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н115У	—	—	393 589,45	2 193 041,32			
н116У	—	—	393 588,94	2 193 034,91			
н117У	—	—	393 589,02	2 193 026,69			
н118У	—	—	393 589,91	2 193 018,32			
н119У	—	—	393 591,55	2 193 007,53			
120	—	—	393 594,84	2 192 995,47			
121	—	—	393 598,67	2 192 995,82			
338	—	—	393 603,11	2 192 997,06			
339	—	—	393 607,12	2 192 998,21			
340	—	—	393 607,81	2 192 995,77			
341	—	—	393 610,85	2 192 996,59			
342	—	—	393 610,23	2 192 999,14			
343	—	—	393 610,49	2 192 999,22			
123	—	—	393 616,66	2 193 000,95			
124	—	—	393 617,23	2 192 999,44			
н125У	—	—	393 626,58	2 193 002,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
н126У	—	—	393 626,01	2 193 004,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
5	393 620,35	2 193 036,75	—	—	Аналитический метод	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:9 :

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
н106У	н107У	33,44	—	согласовано
н107У	н108У	12,95		
н108У	н109У	23,11		
н109У	н110У	19,86		
н110У	н111У	12,65		
н111У	н112У	1,54		
н112У	н113У	5,37		
н113У	н114У	3,97		
н114У	н115У	5,89		
н115У	н116У	6,43		
н116У	н117У	8,22		
н117У	н118У	8,42		
н118У	н119У	10,91		
н119У	120	12,50		
120	121	3,85		
121	338	4,61		
338	339	4,17		
339	340	2,54		
340	341	3,15		
341	342	2,62		
342	343	0,27		
343	123	6,41		
123	124	1,61		
124	н125У	9,72		
н125У	н126У	2,04		
н126У	н106У	5,34		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>59:13:0270111:9</u> :		
№ 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	618160, Российская Федерация, Пермский край, Бардымский р-н, Краснояр 2 с, Чапаева ул, уч 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 223 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 223,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 193,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	30
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 700 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	59:13:0270111:31
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>59:13:0270111:9</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					59:13:0270111:10		
Система координат			МСК-59 (2 зона)		Зона № 2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	393 662,89	2 193 025,22	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
2	393 656,67	2 193 068,61	—	—			
3	393 629,13	2 193 063,98	—	—	Аналитический метод	0,10	
4	393 633,31	2 193 040,28	—	—			
5	393 620,35	2 193 036,75	—	—			
6	393 631,83	2 193 004,50	—	—			
7	393 641,34	2 193 008,89	—	—			
8	393 647,59	2 193 010,77	—	—			
9	393 656,87	2 193 013,60	—	—	0,30		
10	393 665,30	2 193 015,74	—	—			
131	—	—	393 665,36	2 193 015,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
н132У	—	—	393 663,38	2 193 025,35			
н133У	—	—	393 656,70	2 193 069,11			
н109У	—	—	393 628,00	2 193 063,18			
н108У	—	—	393 633,21	2 193 040,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
н107У	—	—	393 620,71	2 193 037,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н106У	—	—	393 631,14	2 193 005,51			
344	—	—	393 641,61	2 193 008,20	Аналитический метод		
345	—	—	393 647,66	2 193 010,02			
346	—	—	393 650,89	2 193 011,37			
347	—	—	393 656,96	2 193 013,40			
1	393 662,89	2 193 025,22	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:10 :

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
131	н132У	10,04	—	согласовано
н132У	н133У	44,27		
н133У	н109У	29,31		
н109У	н108У	23,11		
н108У	н107У	12,95		
н107У	н106У	33,44		
н106У	344	10,81		
344	345	6,32		
345	346	3,50		
346	347	6,40		
347	131	8,66		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:10 :

№ 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, Бардымский р-н, Краснояр 2 с, Чапаева ул, уч 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
11	393 682,53	2 193 020,65	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
12	393 683,41	2 193 022,25	—	—			
13	393 690,32	2 193 024,10	—	—			
14	393 692,52	2 193 023,47	—	—			
15	393 700,05	2 193 025,60	—	—			
16	393 692,64	2 193 051,04	—	—			
17	393 682,93	2 193 084,37	—	—			
18	393 684,93	2 193 092,98	—	—			
19	393 667,67	2 193 090,91	—	—			
20	393 659,22	2 193 089,50	—	—			
21	393 656,85	2 193 089,73	—	—			
2	393 656,67	2 193 068,61	—	—			
1	393 662,89	2 193 025,22	—	—			
10	393 665,30	2 193 015,74	—	—			
22	393 672,88	2 193 018,00	—	—			
23	393 676,99	2 193 019,22	—	—			
И138У	—	—	393 699,80	2 193 025,28			

1	2	3	4	5	6	7	8
н139У	—	—	393 696,68	2 193 038,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н140У	—	—	393 679,73	2 193 081,74			
н141У	—	—	393 677,06	2 193 092,14			
н142У	—	—	393 656,96	2 193 089,46			
н133У	—	—	393 656,70	2 193 069,11			
н132У	—	—	393 663,38	2 193 025,35			
131	—	—	393 665,36	2 193 015,51			
348	—	—	393 677,58	2 193 018,72			
349	—	—	393 691,00	2 193 022,70			
350	—	—	393 694,20	2 193 023,63			
11	393 682,53	2 193 020,65	—	—	0,30		

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:11 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н138У	н139У	13,89	—	согласовано
н139У	н140У	46,15		
н140У	н141У	10,74		
н141У	н142У	20,28		
н142У	н133У	20,35		
н133У	н132У	44,27		
н132У	131	10,04		
131	348	12,63		
348	349	14,00		

1	2	3	4	5
349	350	3,33	—	согласовано
350	н138У	5,84	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:11 :

№ 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	618160, Российская Федерация, Пермский край, Бардымский р-н, Краснояр 2 с, Чапаева ул, уч 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 145 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 145,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 268,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	123
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 700 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	59:13:0270111:33
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	59:13:0000000:3883
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:13:0270111:11 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:12 :
 Система координат МСК-59 (2 зона) 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
24	393 809,21	2 193 092,97	—	—	Аналитический метод	0,30	
33	393 785,78	2 193 128,66	—	—			
32	393 735,52	2 193 097,62	—	—			
31	393 704,86	2 193 093,34	—	—			
30	393 699,36	2 193 051,04	—	—			
29	393 720,40	2 193 051,12	—	—			
28	393 761,84	2 193 055,89	—	—			
27	393 788,75	2 193 070,22	—	—			
26	393 805,69	2 193 081,24	—	—			
25	393 802,62	2 193 087,62	—	—			
н305У	—	—	393 809,56	2 193 096,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н304У	—	—	393 785,09	2 193 130,06			
н310У	—	—	393 725,97	2 193 103,77			
н311У	—	—	393 718,43	2 193 099,22			
н312У	—	—	393 720,84	2 193 095,33			
н313У	—	—	393 706,21	2 193 085,89			
н314У	—	—	393 725,16	2 193 043,19			

1	2	3	4	5	6	7	8
н317У	—	—	393 805,15	2 193 080,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
24	393 809,21	2 193 092,97	—	—	Аналитический метод	0,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:12 :

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
н305У	н304У	41,57	—	согласовано
н304У	н310У	64,70		
н310У	н311У	8,81		
н311У	н312У	4,58		
н312У	н313У	17,41		
н313У	н314У	46,72		
н314У	н317У	88,06		
н317У	н305У	17,03		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:12 :

№ 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	618160, Российская Федерация, Пермский край, Бардымский р-н, Краснояр 2 с, К. Маркса ул, строен 9 "Г"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Начальная школа - детский сад
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	59:13:0270111:24
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:13:0270111:12 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:13 :
Система координат МСК-59 (2 зона) 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
н249У	—	—	393 913,74	2 193 088,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н428У	—	—	393 913,73	2 193 088,78			
н429У	—	—	393 913,23	2 193 092,08			
н430У	—	—	393 897,34	2 193 122,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
н251У	—	—	393 880,86	2 193 116,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н252У	—	—	393 862,31	2 193 106,62			
н253У	—	—	393 846,04	2 193 095,62			
н254У	—	—	393 836,82	2 193 091,35			
н255У	—	—	393 837,71	2 193 089,42			
256	—	—	393 835,29	2 193 088,34			
387	—	—	393 838,11	2 193 084,77			
388	—	—	393 842,03	2 193 080,01			
257	—	—	393 844,35	2 193 076,47			
258	—	—	393 847,32	2 193 070,68			
259	—	—	393 849,87	2 193 064,86			
351	—	—	393 853,54	2 193 066,34			
352	—	—	393 857,16	2 193 068,06			
260	—	—	393 867,42	2 193 073,44			
261	—	—	393 868,46	2 193 071,30			
353	—	—	393 878,60	2 193 075,32			
н249У	—	—	393 913,74	2 193 088,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:13 :

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
н249У	н428У	0,78	—	согласовано
н428У	н429У	3,34		
н429У	н430У	34,62		
н430У	н251У	17,63		
н251У	н252У	21,05		
н252У	н253У	19,64		
н253У	н254У	10,16		
н254У	н255У	2,13		
н255У	256	2,65		
256	387	4,55		
387	388	6,17		
388	257	4,23		
257	258	6,51		
258	259	6,35		
259	351	3,96		
351	352	4,01		
352	260	11,58		
260	261	2,38		
261	353	10,91		
353	н249У	37,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:13 :

№ 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, Бардымский р-н, Краснояр 2 с, Чапаева ул, д 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 400 ± 17,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 400,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	700
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 700 Рмакс = 2 500
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	59:13:0270111:38
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:13:0270111:13 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:15 :
Система координат МСК-59 (2 зона) 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
34	393 866,22	2 193 153,77	—	—	Аналитический метод	0,10	—
44	393 853,59	2 193 173,17	—	—		0,30	

1	2	3	4	5	6	7	8
43	393 834,24	2 193 158,38	—	—	Аналитический метод	0,30	
42	393 802,56	2 193 141,99	—	—			
41	393 794,38	2 193 136,07	—	—			
40	393 785,06	2 193 129,90	—	—			
33	393 785,78	2 193 128,66	—	—			
39	393 808,35	2 193 094,63	—	—			
38	393 820,82	2 193 110,62	—	—			
37	393 823,62	2 193 113,67	—	—			
36	393 833,47	2 193 124,39	—	—			
35	393 843,36	2 193 132,95	—	—			
н300У	—	—	393 866,69	2 193 153,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
355	—	—	393 866,26	2 193 154,14			
н301У	—	—	393 853,79	2 193 173,32			
н302У	—	—	393 835,10	2 193 159,32			
н303У	—	—	393 804,77	2 193 143,81			
н304У	—	—	393 785,09	2 193 130,06			
н305У	—	—	393 809,56	2 193 096,46			
н281У	—	—	393 822,42	2 193 112,02			
н280У	—	—	393 831,42	2 193 120,68			
н279У	—	—	393 836,48	2 193 125,41			
н278У	—	—	393 843,68	2 193 132,46			
н277У	—	—	393 861,05	2 193 149,17			

1	2	3	4	5	6	7	8
н276У	—	—	393 863,42	2 193 151,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
34	393 866,22	2 193 153,77	—	—	Аналитический метод	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:15 :

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
н300У	355	0,79	—	согласовано
355	н301У	22,88		
н301У	н302У	23,35		
н302У	н303У	34,07		
н303У	н304У	24,01		
н304У	н305У	41,57		
н305У	н281У	20,19		
н281У	н280У	12,49		
н280У	н279У	6,93		
н279У	н278У	10,08		
н278У	н277У	24,10		
н277У	н276У	3,03		
н276У	н300У	4,07		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:15 :

№ 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	618160, Российская Федерация, Пермский край, Бардымский р-н, Краснояр 2 с, К.Маркса ул, строен 9 "в"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 498 ± 17,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 498,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 498,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения здания дома культуры
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	59:13:0270111:23
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:13:0270111:15 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:16 :
Система координат МСК-59 (2 зона) 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
356	—	—	393 851,01	2 193 179,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
357	—	—	393 848,43	2 193 182,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
358	—	—	393 841,11	2 193 193,29			
359	—	—	393 837,72	2 193 190,88			
45	393 850,86	2 193 178,95	—	—	Аналитический метод	0,30	
48	393 841,08	2 193 193,07	—	—			
47	393 822,98	2 193 179,81	393 822,98	2 193 179,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
46	393 832,62	2 193 165,07	393 832,62	2 193 165,07			
356	—	—	393 851,01	2 193 179,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:16 :

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
356	357	4,49	—	согласовано
357	358	12,85		
358	359	4,16		
359	47	18,43		
47	46	17,61		
46	356	23,11		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:16 :

№ 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, Бардымский р-н, Краснояр 2 с, Карла Маркса ул, строен 9 "б"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н322У	—	—	393 805,55	2 193 207,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н323У	—	—	393 813,71	2 193 212,71			
360	—	—	393 823,59	2 193 218,81			
324	—	—	393 832,33	2 193 225,21			
326	—	—	393 825,57	2 193 235,99			
327	—	—	393 821,34	2 193 242,43			
328	—	—	393 819,86	2 193 244,95			
н329У	—	—	393 818,54	2 193 246,61			
н330У	—	—	393 812,40	2 193 257,57			
н361У	—	—	393 794,31	2 193 252,72			
н322У	—	—	393 805,55	2 193 207,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:18 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н322У	н323У	9,76	—	согласовано
н323У	360	11,61		
360	324	10,83		
324	326	12,72		
326	327	7,70		
327	328	2,92		
328	н329У	2,12		
н329У	н330У	12,56		
н330У	н361У	18,73		

1	2	3	4	5
н361У	н322У	46,73	—	согласовано

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:18 :

№ 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	618150, Российская Федерация, Пермский край, Бардымский р-н, Краснояр-II с, К.Маркса ул, вл 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 048 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 048,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	48
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 700$ $P_{макс} = 2\ 500$
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	59:13:0270111:21
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:13:0270111:18 :

1.	—
----	---

Сведения об образуемых земельных участках

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

_____ обозначение земельного участка

Система координат _____

Зона № _____

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

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка _____ :

_____ обозначение земельного участка

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

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

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

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:5 :

Система координат МСК-59 (2 зона) 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
369	393 662,10	2 193 130,78	393 662,10	2 193 130,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
370	393 660,62	2 193 135,94	393 660,62	2 193 135,94			
371	393 663,11	2 193 136,88	393 663,11	2 193 136,88			
372	393 651,62	2 193 169,35	393 651,62	2 193 169,35			
373	393 650,23	2 193 168,90	393 650,23	2 193 168,90			
196	—	—	393 642,86	2 193 190,42			
374	393 642,44	2 193 190,06	—	—			
367	393 639,09	2 193 189,15	393 639,09	2 193 189,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
375	393 631,89	2 193 186,24	393 631,89	2 193 186,24			
н389У	—	—	393 611,03	2 193 180,63			
376	393 625,90	2 193 184,17	—	—	Аналитический метод	0,10	
377	393 611,35	2 193 179,58	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		

1	2	3	4	5	6	7	8
378	393 622,53	2 193 140,51	393 622,53	2 193 140,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
379	393 624,43	2 193 140,90	393 624,43	2 193 140,90			
380	393 625,37	2 193 137,81	393 625,37	2 193 137,81			
381	393 623,47	2 193 137,23	393 623,47	2 193 137,23			
67	393 625,77	2 193 131,68	393 625,77	2 193 131,68			
66	393 630,11	2 193 121,09	393 630,11	2 193 121,09			
65	393 651,32	2 193 125,91	393 651,32	2 193 125,91			
369	393 662,10	2 193 130,78	393 662,10	2 193 130,78			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:5 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
369	370	5,37	—	согласовано
370	371	2,66		
371	372	34,44		
372	373	1,46		
373	196	22,75		
196	367	3,98		
367	375	7,77		
375	н389У	21,60		
н389У	378	41,74		
378	379	1,94		
379	380	3,23		
380	381	1,99		
381	67	6,01		
67	66	11,44		

1	2	3	4	5
66	65	21,75	—	согласовано
65	369	11,83	—	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:5 :

№ 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	618160, Российская Федерация, Пермский край, Бардымский м.о., Краснояр-II с, Пионерская ул, влд. 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 225 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 225,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 205,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	20
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 700 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	59:13:0270111:25
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	59:13:0000000:3883
10.	Иные сведения	При съёмке характерных точек границ земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:5 выявлено смещение границ относительно фактического их местоположения. Доступ к земельному участку: 59:13:0000000:3883

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:13:0270111:5 :

1. При съёмке характерных точек границ земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:5 выявлено смещение границ относительно фактического их местоположения.
Доступ к земельному участку: 59:13:0000000:3883

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:6 :

Система координат МСК-59 (2 зона) 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
67	393 625,77	2 193 131,68	393 625,77	2 193 131,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
381	393 623,47	2 193 137,23	393 623,47	2 193 137,23			
378	393 622,53	2 193 140,51	393 622,53	2 193 140,51			
н389У	—	—	393 611,03	2 193 180,63			
390	—	—	393 609,27	2 193 180,16		0,10	
377	393 611,35	2 193 179,58	—	—			
382	393 604,28	2 193 177,81	—	—		$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	
383	393 589,96	2 193 172,46	393 589,96	2 193 172,46			
384	393 579,20	2 193 168,25	393 579,20	2 193 168,25			
385	393 575,84	2 193 166,52	393 575,84	2 193 166,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
386	393 584,06	2 193 145,19	393 584,06	2 193 145,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
69	393 588,10	2 193 126,73	393 588,10	2 193 126,73			
68	393 606,46	2 193 129,32	393 606,46	2 193 129,32			
67	393 625,77	2 193 131,68	393 625,77	2 193 131,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
67	381	6,01	—	согласовано
381	378	3,41		
378	н389У	41,74		
н389У	390	1,82		
390	383	20,79		
383	384	11,55		
384	385	3,78		
385	386	22,86		
386	69	18,90		
69	68	18,54		
68	67	19,45		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:6 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пермский край, Бардымский р-н, Краснояр 2 с, Пионерская ул, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 703 ± 14,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 703,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 695,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 700 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	59:13:0270111:30; 59:13:0270111:152
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Личное подсобное хозяйство
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	59:13:0000000:3883
10.	Иные сведения	При съёмке характерных точек границ земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:6 выявлено смещение границ относительно фактического их местоположения. Доступ к земельному участку: 59:13:0000000:3883
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		59:13:0270111:6 :
1.	При съёмке характерных точек границ земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:6 выявлено смещение границ относительно фактического их местоположения. Доступ к земельному участку: 59:13:0000000:3883	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:36 :
 Система координат МСК-59 (2 зона) 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
229	393 898,25	2 193 124,65	—	—	Аналитический метод	0,10	—
230	393 894,59	2 193 129,94	—	—			
231	393 893,39	2 193 132,16	—	—			
232	393 891,93	2 193 134,83	—	—			
233	393 891,43	2 193 134,55	—	—			
234	393 890,48	2 193 136,23	—	—			
235	393 886,40	2 193 143,40	—	—			
236	393 885,54	2 193 142,91	—	—			
237	393 884,64	2 193 144,31	—	—			
238	393 867,24	2 193 134,18	—	—			
239	393 869,79	2 193 130,61	—	—			
240	393 829,54	2 193 100,28	—	—			
241	393 834,17	2 193 091,83	—	—			
242	393 844,96	2 193 097,57	—	—			
243	393 860,96	2 193 108,86	—	—			
244	393 879,48	2 193 119,45	—	—			
н262У	—	—	393 897,91	2 193 123,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н263У	—	—	393 891,49	2 193 134,05			
н264У	—	—	393 892,33	2 193 134,56			
354	—	—	393 888,45	2 193 140,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
н265У	—	—	393 886,53	2 193 144,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н274У	—	—	393 886,01	2 193 143,32			
н267У	—	—	393 869,61	2 193 133,32			
н268У	—	—	393 872,89	2 193 128,31			
н269У	—	—	393 831,31	2 193 101,43			
н254У	—	—	393 836,82	2 193 091,35			
н253У	—	—	393 846,04	2 193 095,62			
н252У	—	—	393 862,31	2 193 106,62			
н251У	—	—	393 880,86	2 193 116,58			
н430У	—	—	393 897,34	2 193 122,84			
229	393 898,25	2 193 124,65	—	—	Аналитический метод	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:36 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н262У	н263У	12,73	—	согласовано
н263У	н264У	0,98		
н264У	354	7,19		
354	н265У	4,02		
н265У	н274У	0,97		
н274У	н267У	19,21		
н267У	н268У	5,99		
н268У	н269У	49,51		
н269У	н254У	11,49		

1	2	3	4	5
н254У	н253У	10,16	—	согласовано
н253У	н252У	19,64		
н252У	н251У	21,05		
н251У	н430У	17,63		
н430У	н262У	0,61		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:36 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пермский край, Бардымский район, Краснояр 2 с, К.Маркса ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 059 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 059,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 046,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	13
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 700 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	59:13:0270111:20
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2	3
10.	Иные сведения	При съёмке характерных точек границ земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:36 выявлено смещение границ относительно фактического их местоположения. Доступ к земельному участку: земли общего пользования

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 59:13:0270111:36 :

1.	При съёмке характерных точек границ земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:36 выявлено смещение границ относительно фактического их местоположения. Доступ к земельному участку: земли общего пользования
----	--

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:37 :

Система координат МСК-59 (2 зона) 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
239	393 869,79	2 193 130,61	—	—	Аналитический метод	0,10	—
238	393 867,24	2 193 134,18	—	—			
237	393 884,64	2 193 144,31	—	—			
245	393 881,29	2 193 149,59	—	—			
246	393 878,42	2 193 154,38	—	—			
247	393 873,94	2 193 160,80	—	—			
34	393 866,22	2 193 153,77	—	—			
35	393 843,36	2 193 132,95	—	—			
36	393 833,47	2 193 124,39	—	—			
37	393 823,62	2 193 113,67	—	—			
248	393 828,53	2 193 102,12	—	—			
240	393 829,54	2 193 100,28	—	—			
n274У	—	—	393 886,01	2 193 143,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
н275У	—	—	393 874,83	2 193 159,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$	—
н300У	—	—	393 866,69	2 193 153,48			
н276У	—	—	393 863,42	2 193 151,06			
н277У	—	—	393 861,05	2 193 149,17			
н278У	—	—	393 843,68	2 193 132,46			
н279У	—	—	393 836,48	2 193 125,41			
н280У	—	—	393 831,42	2 193 120,68			
н281У	—	—	393 822,42	2 193 112,02			
н269У	—	—	393 831,31	2 193 101,43			
н268У	—	—	393 872,89	2 193 128,31			
н267У	—	—	393 869,61	2 193 133,32			
239	393 869,79	2 193 130,61	—	—	Аналитический метод	0,10	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:37 :

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
н274У	н275У	19,71	—	согласовано
н275У	н300У	10,15		
н300У	н276У	4,07		
н276У	н277У	3,03		
н277У	н278У	24,10		
н278У	н279У	10,08		
н279У	н280У	6,93		
н280У	н281У	12,49		

1	2	3	4	5
н281У	н269У	13,83	—	согласовано
н269У	н268У	49,51		
н268У	н267У	5,99		
н267У	н274У	19,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:37 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пермский край, Бардымский район, Краснояр 2 с, К.Маркса ул, д 11а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 300 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 300,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 207,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	93
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = Рмин = 700 Рмакс = Рмакс = 2 500
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	59:13:0270111:151
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования

1	2	3
10.	Иные сведения	При съёмке характерных точек границ земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:37 выявлено смещение границ относительно фактического их местоположения. Доступ к земельному участку: земли общего пользования
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>59:13:0270111:37</u> :		
1.	При съёмке характерных точек границ земельного участка с кадастровым номером 59:13:0270111:37 выявлено смещение границ относительно фактического их местоположения. Доступ к земельному участку: земли общего пользования	

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

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:20 :

Система координат МСК-59, зона 2(59) Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2700	—	—	—	393 891,79	2 193 134,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2710	—	—	—	393 886,46	2 193 143,00	—		
н2720	—	—	—	393 880,61	2 193 139,35	—		
н2730	—	—	—	393 885,94	2 193 130,81	—		
н2700	—	—	—	393 891,79	2 193 134,46	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:20 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:13:0270111:36
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:13:0270111

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	618160, Российская Федерация, Пермский край, Бардымский р-н, Краснояр 2 с, К.Маркса ул, д 11
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:20 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:21 :

Система координат	<u>МСК-59, зона 2(59)</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3180	—	—	—	393 821,67	2 193 241,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3190	—	—	—	393 813,27	2 193 236,83	—		
н3200	—	—	—	393 816,87	2 193 230,74	—		
н3210	—	—	—	393 825,27	2 193 235,71	—		
н3180	—	—	—	393 821,67	2 193 241,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:21 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:13:0270111:18
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:13:0270111
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	618160, Российская Федерация, Пермский край, Бардымский р-н, Краснояр 2 с, К.Маркса ул, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:21 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:23 :

Система координат		МСК-59, зона 2(59)					Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2950	—	—	—	393 803,27	2 193 140,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2980	—	—	—	393 807,84	2 193 134,40	—		
н2870	—	—	—	393 816,57	2 193 140,67	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2860	—	—	—	393 829,60	2 193 122,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2970	—	—	—	393 812,53	2 193 110,28	—		
н2980	—	—	—	393 809,70	2 193 114,21	—		
н2900	—	—	—	393 806,02	2 193 111,56	—		
н2930	—	—	—	393 802,23	2 193 116,83	—		
н2990	—	—	—	393 805,91	2 193 119,48	—		
н2960	—	—	—	393 794,93	2 193 134,75	—		
н2950	—	—	—	393 803,27	2 193 140,75	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:23 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:13:0270111:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:13:0270111

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	618160, Российская Федерация, Пермский край, Бардымский р-н, Краснояр 2 с, К.Маркса ул, д 9в
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:23 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:24 :

Система координат		МСК-59, зона 2(59)					Зона №	
							2	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2190	—	—	—	393 742,20	2 193 091,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2260	—	—	—	393 742,22	2 193 091,55	—		
н2220	—	—	—	393 762,31	2 193 104,88	—		
н2170	—	—	—	393 769,63	2 193 093,92	—		
н2160	—	—	—	393 759,82	2 193 087,37	—		
н2260	—	—	—	393 758,20	2 193 089,79	—		
н2270	—	—	—	393 747,95	2 193 082,99	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2180	—	—	—	393 752,36	2 193 076,39	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2210	—	—	—	393 743,70	2 193 070,60	—		
н2280	—	—	—	393 739,27	2 193 077,23	—		
н2240	—	—	—	393 739,24	2 193 077,21	—		
н2230	—	—	—	393 733,54	2 193 085,79	—		
н2190	—	—	—	393 742,20	2 193 091,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:24 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:13:0270111:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:13:0270111
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	618150, Российская Федерация, Пермский край, Бардымский р-н, Краснояр-II с, К.Маркса ул, д 9г
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 59:13:0270111:24 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:25 :

Система координат <u>МСК-59, зона 2(59)</u>							Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3910	—	—	—	393 641,73	2 193 179,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3920	—	—	—	393 638,11	2 193 188,49	—		
н3930	—	—	—	393 631,75	2 193 185,85	—		
н3940	—	—	—	393 635,37	2 193 177,11	—		
н3910	—	—	—	393 641,73	2 193 179,75	—		
н3910	—	—	—	393 641,73	2 193 179,75	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:25 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:13:0270111:5
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:13:0270111

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	618160, Российская Федерация, Пермский край, Бардымский р-н, Краснояр 2 с, Пионерская ул, д 11
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:25 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:26 :

Система координат	<u>МСК-59, зона 2(59)</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2100	—	—	—	393 657,50	2 193 191,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2110	—	—	—	393 661,40	2 193 181,69	—		
н2120	—	—	—	393 669,41	2 193 184,85	—		
н2130	—	—	—	393 665,47	2 193 194,74	—		
н2100	—	—	—	393 657,50	2 193 191,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:26 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:13:0270111:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:13:0270111
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	618160, Российская Федерация, Пермский край, Бардымский р-н, Краснояр 2 с, Пионерская ул, д 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:26 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:27 :

Система координат МСК-59, зона 2(59) Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1780	—	—	—	393 698,79	2 193 202,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1790	—	—	—	393 694,89	2 193 213,03	—		
н1800	—	—	—	393 686,60	2 193 210,04	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н181О	—	—	—	393 690,50	2 193 199,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н178О	—	—	—	393 698,79	2 193 202,20	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:27 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:13:0270111:3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:13:0270111
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	618160, Российская Федерация, Пермский край, Бардымский р-н, Краснояр 2 с, Пионерская ул, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:27 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:28 :

Система координат <u>МСК-59, зона 2(59)</u>							Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1630	—	—	—	393 738,20	2 193 221,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1640	—	—	—	393 733,93	2 193 231,43	—		
н1650	—	—	—	393 727,28	2 193 228,55	—		
н1660	—	—	—	393 731,55	2 193 218,70	—		
н1630	—	—	—	393 738,20	2 193 221,58	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:28 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:13:0270111:2
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:13:0270111

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	618160, Российская Федерация, Пермский край, Бардымский р-н, Краснояр 2 с, Пионерская ул, д 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:28 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:29 :

Система координат	<u>МСК-59, зона 2(59)</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1740	—	—	—	393 754,59	2 193 231,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1750	—	—	—	393 764,89	2 193 234,57	—		
н1760	—	—	—	393 763,12	2 193 240,77	—		
н1770	—	—	—	393 752,82	2 193 237,83	—		
н1740	—	—	—	393 754,59	2 193 231,63	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:29 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:13:0270111:1
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:13:0270111
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	618160, Российская Федерация, Пермский край, Бардымский р-н, Краснояр 2 с, Пионерская ул, д 19
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:29 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:30 :

Система координат МСК-59, зона 2(59) Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3950	—	—	—	393 600,52	2 193 164,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3960	—	—	—	393 597,47	2 193 172,39	—		
н3970	—	—	—	393 591,05	2 193 169,92	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3980	—	—	—	393 594,10	2 193 161,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3950	—	—	—	393 600,52	2 193 164,45	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:30 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:13:0270111:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:13:0270111
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	618160, Российская Федерация, Пермский край, Бардымский р-н, Краснояр 2 с, Пионерская ул, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:30 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:31 :

Система координат <u>МСК-59, зона 2(59)</u>							Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1270	—	—	—	393 624,49	2 193 002,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1280	—	—	—	393 621,84	2 193 012,45	—		
н1290	—	—	—	393 614,28	2 193 010,35	—		
н1300	—	—	—	393 616,93	2 193 000,82	—		
н1270	—	—	—	393 624,49	2 193 002,92	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:31 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:13:0270111:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:13:0270111

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	618160, Российская Федерация, Пермский край, Бардымский р-н, Краснояр 2 с, Чапаева ул, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:31 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:32 :

Система координат	<u>МСК-59, зона 2(59)</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1340	—	—	—	393 657,19	2 193 013,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1350	—	—	—	393 665,10	2 193 015,82	—		
н1360	—	—	—	393 662,48	2 193 025,36	—		
н1370	—	—	—	393 654,37	2 193 022,95	—		
н1340	—	—	—	393 657,19	2 193 013,47	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:32 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:13:0270111:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:13:0270111
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	618160, Российская Федерация, Пермский край, Бардымский р-н, Краснояр 2 с, Чапаева ул, д 12
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:32 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:33 :

Система координат МСК-59, зона 2(59) Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1440	—	—	—	393 690,91	2 193 023,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1450	—	—	—	393 688,20	2 193 033,74	—		
н1460	—	—	—	393 680,47	2 193 031,64	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н1470	—	—	—	393 683,18	2 193 021,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н1440	—	—	—	393 690,91	2 193 023,79	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:33 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:13:0270111:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:13:0270111
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	618160, Российская Федерация, Пермский край, Бардымский р-н, Краснояр 2 с, Чапаева ул, д 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:33 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:35 :

Система координат <u>МСК-59, зона 2(59)</u>							Зона № <u>2</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3060	—	—	—	393 837,15	2 193 170,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3070	—	—	—	393 848,67	2 193 179,41	—		
н3080	—	—	—	393 840,84	2 193 189,88	—		
н3090	—	—	—	393 829,32	2 193 181,27	—		
н3060	—	—	—	393 837,15	2 193 170,80	—		
н3060	—	—	—	393 837,15	2 193 170,80	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:35 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:13:0270111:16
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:13:0270111

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Пермский край, Бардымский р-н, Краснояр 2 с, К.Маркса ул, д 9б
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:35 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:151 :

Система координат	<u>МСК-59, зона 2(59)</u>	Зона №	<u>2</u>
-------------------	---------------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н2820	—	—	—	393 870,96	2 193 134,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н2830	—	—	—	393 864,11	2 193 145,32	—		
н2840	—	—	—	393 855,22	2 193 139,78	—		
н2850	—	—	—	393 862,07	2 193 128,78	—		
н2820	—	—	—	393 870,96	2 193 134,32	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:151 :

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

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:13:0270111:37
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:13:0270111
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	618160, Российская Федерация, Пермский край, Бардымский р-н, Краснояр 2 с, К.Маркса ул, д 11а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:151 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:152 :

Система координат МСК-59, зона 2(59) Зона № 2

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н3990	—	—	—	393 613,47	2 193 157,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н4000	—	—	—	393 609,89	2 193 168,96	—		
н4010	—	—	—	393 601,72	2 193 166,30	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н4020	—	—	—	393 605,30	2 193 155,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,07^2 + 0,07^2)} = 0,10$
н3990	—	—	—	393 613,47	2 193 157,98	—		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:152 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:13:0270111:6
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	59:13:0270111
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	618160, Российская Федерация, Пермский край, Бардымский р-н, Краснояр-II с, Пионерская ул, д 9а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 59:13:0270111:152 :

1.	—
----	---

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

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

Система координат _____ Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

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

1. _____

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

1. _____



Масштаб 1:500

- Условные обозначения:
- Существующая часть границы, имеющаяся в ЕПРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - Существующая часть границы, в отношении которой выявлена реестровая ошибка
 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Часть контура, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
 - Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
 - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

