

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

74:13:0807024

(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являющегося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)

Дата подготовки карты-плана территории 6 апреля 2022 г.

Пояснительная записка

1. Сведения о заказчике

Управление имущественных и земельных отношений администрации Кунашакского муниципального района (ОГРН: 1027401709224, ИНН: 7433006848)

(полное наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского округа, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика)

—

(сведения об утверждении карты-плана территории)

2. Сведения о кадастровом инженерере

Фамилия, имя, отчество (при наличии отчества): Пономарев Антон Сергеевич

Страховой номер индивидуального лицевого счета: —

Контактный телефон: раб.: 89226346106

Адрес электронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: geopro@bk.ru

Наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО), членом которой является кадастровый инженер:

Саморегулируемая организация "Ассоциация кадастровых инженеров Поволжья"

Номер регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: —

Сокращенное наименование юридического лица, если кадастровый инженер является работником юридического лица:

ООО "ГЕОПРО"

3. Основания выполнения комплексных кадастровых работ

№ 0169300049322000008, от 28 февраля 2022 г

(наименование и реквизиты государственного или муниципального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)

4. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории

№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3
1	Кадастровый план территории	№ КУВИ-001/2022-6677462, от 19 января 2022 г., выдан (составлен) филиал ФГБУ "ФКП Росреестра" по Челябинской области

1	2	3
2	Отказ в предоставлении документов ГФД	№ 8702/22, от 10 марта 2022 г., выдан (составлен) Управление Росреестра по Челябинской области
3	Уведомление об отказе в предоставлении документов ГФД	№ 8695/22, от 10 марта 2022 г., выдан (составлен) Управление Росреестра по Челябинской области

5. Сведения о геодезической основе, использованной при подготовке карты-плана территории

Система координат МСК-74, зона 1

№ п/п	Название пункта и тип знака геодезической сети	Класс геодезической сети	Координаты, м		Сведения о состоянии на —		
			Х	У	наружного знака пункта	центра знака	марки
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

6. Сведения о средствах измерений

№ п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая Aspovo GX9	Номер: 59190-14. Срок действия: 13.09.2022	Свидетельство № С-ДНВ/14-09-2021/94997906

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Сведения об уточняемых земельных участках

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3718У	—	—	666 494,28	2 331 104,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3722У	—	—	666 497,21	2 331 104,15			
н3719У	—	—	666 500,63	2 331 104,74			
н3720У	—	—	666 499,27	2 331 114,72			
н3721У	—	—	666 492,71	2 331 113,85			
н3717У	—	—	666 493,01	2 331 111,57			
н3718У	—	—	666 494,28	2 331 104,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:1

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3718У	н3722У	2,93	—	—
н3722У	н3719У	3,47		
н3719У	н3720У	10,07		
н3720У	н3721У	6,62		
н3721У	н3717У	2,30		
н3717У	н3718У	7,68		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:1

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 22а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	66 ± 3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(66,00)} = 3$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	106
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	40
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 500$ $P_{макс} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0000000:990
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:2

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2795У	—	—	666 585,73	2 331 156,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2798У	—	—	666 582,21	2 331 195,29			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2799У	—	—	666 560,34	2 331 193,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2800У	—	—	666 560,63	2 331 183,94			
н2801У	—	—	666 553,15	2 331 183,00			
н2802У	—	—	666 556,83	2 331 158,23			
н2796У	—	—	666 559,34	2 331 153,38			
н2795У	—	—	666 585,73	2 331 156,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:2

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2795У	н2798У	39,31	—	—
н2798У	н2799У	21,94		
н2799У	н2800У	9,54		
н2800У	н2801У	7,54		
н2801У	н2802У	25,04		
н2802У	н2796У	5,46		
н2796У	н2795У	26,53		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:2

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д 26
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1084 ± 12

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 084,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 087
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:392
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:7

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1979У	—	—	666 621,15	2 330 369,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1980У	—	—	666 617,10	2 330 390,03			
н1934У	—	—	666 616,07	2 330 400,18			
н1944У	—	—	666 610,82	2 330 399,20			
н1943У	—	—	666 594,71	2 330 394,33			
н1941У	—	—	666 580,81	2 330 390,50			
н1940У	—	—	666 573,67	2 330 388,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1981У	—	—	666 575,55	2 330 381,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1982У	—	—	666 568,16	2 330 379,65			
н1983У	—	—	666 572,91	2 330 358,75			
н1984У	—	—	666 580,07	2 330 360,14			
н1985У	—	—	666 582,64	2 330 361,90			
н1986У	—	—	666 591,66	2 330 363,68			
н1979У	—	—	666 621,15	2 330 369,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:7

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1979У	н1980У	20,94	—	—
н1980У	н1934У	10,20		
н1934У	н1944У	5,34		
н1944У	н1943У	16,83		
н1943У	н1941У	14,42		
н1941У	н1940У	7,47		
н1940У	н1981У	6,81		
н1981У	н1982У	7,69		
н1982У	н1983У	21,43		
н1983У	н1984У	7,29		
н1984У	н1985У	3,11		
н1985У	н1986У	9,19		
н1986У	н1979У	30,06		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:7

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 45
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1422 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 422,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 247
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	175
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:467
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:8

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1934У	—	—	666 616,07	2 330 400,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1634У	—	—	666 611,60	2 330 422,85			
н1645У	—	—	666 579,00	2 330 415,42			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1644У	—	—	666 571,57	2 330 414,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1643У	—	—	666 562,98	2 330 412,89			
н1935У	—	—	666 565,37	2 330 402,85			
н1936У	—	—	666 569,72	2 330 403,93			
н1937У	—	—	666 571,09	2 330 397,78			
н1938У	—	—	666 566,94	2 330 396,56			
н1939У	—	—	666 569,45	2 330 387,32			
н1940У	—	—	666 573,67	2 330 388,31			
н1941У	—	—	666 580,81	2 330 390,50			
н1943У	—	—	666 594,71	2 330 394,33			
н1944У	—	—	666 610,82	2 330 399,20			
н1934У	—	—	666 616,07	2 330 400,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:8

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1934У	н1634У	23,11	—	—
н1634У	н1645У	33,44		
н1645У	н1644У	7,50		
н1644У	н1643У	8,72		
н1643У	н1935У	10,32		
н1935У	н1936У	4,48		

1	2	3	4	5
н1936У	н1937У	6,30	—	—
н1937У	н1938У	4,33		
н1938У	н1939У	9,57		
н1939У	н1940У	4,33		
н1940У	н1941У	7,47		
н1941У	н1943У	14,42		
н1943У	н1944У	16,83		
н1944У	н1934У	5,34		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:8

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 43
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1163 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 163,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1 000
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	163
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 500$ $R_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:466
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:9

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2829У	—	—	666 536,57	2 331 326,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2828У	—	—	666 535,32	2 331 334,89			
н2827У	—	—	666 533,20	2 331 345,48			
н2826У	—	—	666 531,68	2 331 354,42			
н2825У	—	—	666 531,49	2 331 359,49			
н2824У	—	—	666 530,32	2 331 366,36			
н2830У	—	—	666 527,56	2 331 365,92			
н2831У	—	—	666 517,54	2 331 360,42			
н2832У	—	—	666 500,14	2 331 352,37			
н2833У	—	—	666 497,59	2 331 351,32			
н2835У	—	—	666 501,00	2 331 345,71			
н2836У	—	—	666 503,26	2 331 342,18			
н2834У	—	—	666 513,21	2 331 325,57			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2829У	—	—	666 536,57	2 331 326,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:9

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2829У	н2828У	8,85	—	—
н2828У	н2827У	10,80		
н2827У	н2826У	9,07		
н2826У	н2825У	5,07		
н2825У	н2824У	6,97		
н2824У	н2830У	2,79		
н2830У	н2831У	11,43		
н2831У	н2832У	19,17		
н2832У	н2833У	2,76		
н2833У	н2835У	6,57		
н2835У	н2836У	4,19		
н2836У	н2834У	19,36		
н2834У	н2829У	23,37		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:9

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский м.р-н, Кунашакское с/п, Кунашак с, Солнечная ул, д. 12
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1007 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 007,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	1 000

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	7
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:449
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:10

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3488У	—	—	666 318,27	2 331 174,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3493У	—	—	666 325,25	2 331 179,66			
н3494У	—	—	666 317,75	2 331 191,81			
н3495У	—	—	666 307,75	2 331 185,64			
н3496У	—	—	666 296,87	2 331 178,93			
н3497У	—	—	666 286,58	2 331 171,02			
н3498У	—	—	666 276,17	2 331 164,38			
н3499У	—	—	666 273,27	2 331 161,14			
н3500У	—	—	666 266,36	2 331 157,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3501У	—	—	666 261,11	2 331 155,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3502У	—	—	666 259,39	2 331 155,17			
н3503У	—	—	666 246,55	2 331 147,07			
н3504У	—	—	666 254,56	2 331 134,35			
н3490У	—	—	666 282,46	2 331 150,86			
н3489У	—	—	666 308,36	2 331 168,00			
н3488У	—	—	666 318,27	2 331 174,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:10

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3488У	н3493У	8,48	—	—
н3493У	н3494У	14,28		
н3494У	н3495У	11,75		
н3495У	н3496У	12,78		
н3496У	н3497У	12,98		
н3497У	н3498У	12,35		
н3498У	н3499У	4,35		
н3499У	н3500У	7,70		
н3500У	н3501У	5,85		
н3501У	н3502У	1,72		
н3502У	н3503У	15,18		
н3503У	н3504У	15,03		
н3504У	н3490У	32,42		
н3490У	н3489У	31,06		
н3489У	н3488У	12,04		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:10

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский м.р-н, Кунашакское с/п, Кунашак с, Зеленая ул, д. 2, кв. 2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1241 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 241,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 474
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	233
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:420
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:11

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1634У	—	—	666 611,60	2 330 422,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1635У	—	—	666 606,28	2 330 445,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1636У	—	—	666 605,29	2 330 448,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1646У	—	—	666 599,21	2 330 446,47			
н1637У	—	—	666 581,35	2 330 441,61			
н1638У	—	—	666 578,19	2 330 441,61			
н1639У	—	—	666 572,23	2 330 440,41			
н1640У	—	—	666 559,05	2 330 437,08			
н1641У	—	—	666 562,11	2 330 424,99			
н1642У	—	—	666 560,34	2 330 424,55			
н1643У	—	—	666 562,98	2 330 412,89			
н1644У	—	—	666 571,57	2 330 414,41			
н1645У	—	—	666 579,00	2 330 415,42			
н1634У	—	—	666 611,60	2 330 422,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:11

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1634У	н1635У	23,36	—	—
н1635У	н1636У	2,61		
н1636У	н1646У	6,27		
н1646У	н1637У	18,51		
н1637У	н1638У	3,16		
н1638У	н1639У	6,08		

1	2	3	4	5
н1639У	н1640У	13,59	—	—
н1640У	н1641У	12,47		
н1641У	н1642У	1,82		
н1642У	н1643У	11,96		
н1643У	н1644У	8,72		
н1644У	н1645У	7,50		
н1645У	н1634У	33,44		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:11

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 41а
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1236 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 236,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 150
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	86
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 500$ $P_{макс} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:458
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:14

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1951У	—	—	666 591,51	2 330 490,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1970У	—	—	666 588,80	2 330 502,82			
н1971У	—	—	666 587,49	2 330 503,32			
н1972У	—	—	666 585,58	2 330 503,67			
н1973У	—	—	666 578,96	2 330 503,67			
н1974У	—	—	666 574,68	2 330 503,24			
н1975У	—	—	666 571,00	2 330 502,87			
н1976У	—	—	666 565,99	2 330 502,04			
н1977У	—	—	666 562,04	2 330 501,39			
н1978У	—	—	666 547,40	2 330 497,91			
н1954У	—	—	666 551,87	2 330 477,17			
н1953У	—	—	666 562,93	2 330 479,27			
н1952У	—	—	666 562,04	2 330 483,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1951У	—	—	666 591,51	2 330 490,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:14

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1951У	н1970У	13,07	—	—
н1970У	н1971У	1,40		
н1971У	н1972У	1,94		
н1972У	н1973У	6,62		
н1973У	н1974У	4,30		
н1974У	н1975У	3,70		
н1975У	н1976У	5,08		
н1976У	н1977У	4,00		
н1977У	н1978У	15,05		
н1978У	н1954У	21,22		
н1954У	н1953У	11,26		
н1953У	н1952У	3,83		
н1952У	н1951У	30,30		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:14

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 41/2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	742 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(742,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	1 000

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	258
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:516
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:15

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
233	666 551,98	2 331 101,86	—	—	—	—	—
234	666 553,89	2 331 087,50	—	—			
235	666 554,93	2 331 074,81	—	—			
236	666 586,20	2 331 078,66	—	—			
237	666 586,12	2 331 083,74	—	—			
238	666 585,22	2 331 087,12	—	—			
239	666 592,00	2 331 087,22	—	—			
240	666 589,98	2 331 109,20	—	—			
н1652У	—	—	666 591,80	2 331 086,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1653У	—	—	666 590,39	2 331 111,34			
н1666У	—	—	666 588,03	2 331 111,21			
н1665У	—	—	666 587,93	2 331 110,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1662У	—	—	666 576,46	2 331 110,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1661У	—	—	666 576,81	2 331 108,30			
н1660У	—	—	666 574,59	2 331 107,61			
н1659У	—	—	666 562,80	2 331 105,88			
н1656У	—	—	666 553,36	2 331 104,37			
н1657У	—	—	666 555,04	2 331 091,58			
н1668У	—	—	666 556,22	2 331 075,08			
н1669У	—	—	666 586,82	2 331 077,23			
н1658У	—	—	666 586,73	2 331 086,36			
н1652У	—	—	666 591,80	2 331 086,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:15

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1652У	н1653У	24,73	—	—
н1653У	н1666У	2,36		
н1666У	н1665У	0,43		
н1665У	н1662У	11,50		
н1662У	н1661У	1,74		
н1661У	н1660У	2,32		
н1660У	н1659У	11,92		
н1659У	н1656У	9,56		
н1656У	н1657У	12,90		
н1657У	н1668У	16,54		

1	2	3	4	5	6	7	8
279	666 600,78	2 330 622,41	—	—	—	—	
280	666 597,98	2 330 650,34	—	—			
281	666 580,43	2 330 649,42	—	—			
282	666 580,53	2 330 648,38	—	—			
283	666 536,35	2 330 647,01	—	—			
284	666 536,22	2 330 637,49	—	—			
285	666 541,76	2 330 637,50	—	—			
286	666 541,98	2 330 624,74	—	—			
287	666 581,41	2 330 623,79	—	—			
288	666 585,38	2 330 620,02	—	—			
1812	—	—	666 598,84	2 330 624,52			
н1803У	—	—	666 597,15	2 330 654,01			
н1808У	—	—	666 580,26	2 330 652,43			
н1807У	—	—	666 580,26	2 330 650,65			
1806	—	—	666 541,10	2 330 648,11			
н1811У	—	—	666 535,50	2 330 647,64			
1813	—	—	666 535,99	2 330 637,47			
1814	—	—	666 541,76	2 330 637,47			
1815	—	—	666 541,76	2 330 630,26			
1816	—	—	666 536,82	2 330 629,87			
1817	—	—	666 537,09	2 330 626,49			
1818	—	—	666 542,40	2 330 626,91			

1	2	3	4	5	6	7	8
1819	—	—	666 542,54	2 330 625,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
1820	—	—	666 556,40	2 330 626,09			
1821	—	—	666 556,48	2 330 625,01			
1822	—	—	666 580,32	2 330 626,20			
1823	—	—	666 581,32	2 330 621,38			
1812	—	—	666 598,84	2 330 624,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:16

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1812	н1803У	29,54	—	—
н1803У	н1808У	16,96		
н1808У	н1807У	1,78		
н1807У	1806	39,24		
1806	н1811У	5,62		
н1811У	1813	10,18		
1813	1814	5,77		
1814	1815	7,21		
1815	1816	4,96		
1816	1817	3,39		
1817	1818	5,33		
1818	1819	1,91		
1819	1820	13,90		
1820	1821	1,08		
1821	1822	23,87		
1822	1823	4,92		
1823	1812	17,80		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:16

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 39, кв 2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1533 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 533,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	33
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:17

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2778У	—	—	666 333,84	2 331 132,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3769У	—	—	666 340,12	2 331 135,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3770У	—	—	666 332,69	2 331 149,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3771У	—	—	666 334,87	2 331 150,46			
н3772У	—	—	666 333,42	2 331 153,18			
н3773У	—	—	666 340,29	2 331 157,64			
н3758У	—	—	666 335,11	2 331 165,72			
н3759У	—	—	666 314,34	2 331 153,29			
н3760У	—	—	666 297,74	2 331 142,25			
н3761У	—	—	666 297,03	2 331 143,32			
н3762У	—	—	666 281,22	2 331 133,53			
н3763У	—	—	666 279,30	2 331 133,02			
н4354У	—	—	666 267,15	2 331 125,12			
н3774У	—	—	666 273,96	2 331 100,59			
н2780У	—	—	666 280,08	2 331 104,75			
н2779У	—	—	666 309,84	2 331 119,20			
н2778У	—	—	666 333,84	2 331 132,00			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:17

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2778У	н3769У	7,12	—	—

1	2	3	4	5
н3769У	н3770У	15,80	—	—
н3770У	н3771У	2,47		
н3771У	н3772У	3,08		
н3772У	н3773У	8,19		
н3773У	н3758У	9,60		
н3758У	н3759У	24,21		
н3759У	н3760У	19,94		
н3760У	н3761У	1,28		
н3761У	н3762У	18,60		
н3762У	н3763У	1,99		
н3763У	н4354У	14,49		
н4354У	н3774У	25,46		
н3774У	н2780У	7,40		
н2780У	н2779У	33,08		
н2779У	н2778У	27,20		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:17

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 4, кв 2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2017 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 017,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1 929
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	88
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = 500$ $R_{макс} = 2\ 000$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:393
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:18

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
305	666 580,84	2 330 754,33	—	—	—	—	—
306	666 616,40	2 330 757,36	—	—			
307	666 613,37	2 330 786,12	—	—			
308	666 578,72	2 330 783,00	—	—			
н1760У	—	—	666 614,46	2 330 787,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1768У	—	—	666 605,81	2 330 786,93			
н1769У	—	—	666 600,05	2 330 786,36			
н1759У	—	—	666 576,22	2 330 784,74			
н1770У	—	—	666 576,52	2 330 778,87			
н1771У	—	—	666 581,94	2 330 778,87			
н1772У	—	—	666 582,64	2 330 755,27			
н1773У	—	—	666 584,99	2 330 755,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1784У	—	—	666 585,64	2 330 755,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1783У	—	—	666 597,54	2 330 755,80			
н1782У	—	—	666 598,69	2 330 755,13			
н1781У	—	—	666 605,34	2 330 756,08			
н1774У	—	—	666 608,70	2 330 756,62			
н1775У	—	—	666 607,82	2 330 767,08			
н1776У	—	—	666 615,59	2 330 767,91			
н1777У	—	—	666 614,94	2 330 777,37			
н1778У	—	—	666 614,29	2 330 777,37			
н1779У	—	—	666 614,29	2 330 784,77			
н1760У	—	—	666 614,46	2 330 787,76			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:18

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1760У	н1768У	8,69	—	—
н1768У	н1769У	5,79		
н1769У	н1759У	23,89		
н1759У	н1770У	5,88		
н1770У	н1771У	5,42		
н1771У	н1772У	23,61		
н1772У	н1773У	2,35		
н1773У	н1784У	0,71		

1	2	3	4	5
н1784У	н1783У	11,92	—	—
н1783У	н1782У	1,33		
н1782У	н1781У	6,72		
н1781У	н1774У	3,40		
н1774У	н1775У	10,50		
н1775У	н1776У	7,81		
н1776У	н1777У	9,48		
н1777У	н1778У	0,65		
н1778У	н1779У	7,40		
н1779У	н1760У	2,99		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:18

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д 46
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	959 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(959,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 015
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	56
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:434
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:19

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
318	666 666,53	2 330 286,66	—	—	—	—	—
319	666 660,84	2 330 350,36	—	—			
320	666 659,97	2 330 360,82	—	—			
321	666 658,79	2 330 374,01	—	—			
322	666 623,33	2 330 369,90	—	—			
323	666 632,31	2 330 318,53	—	—			
324	666 640,29	2 330 281,95	—	—			
н10У	—	—	666 624,32	2 330 369,33			
н11У	—	—	666 625,21	2 330 352,82			
н12У	—	—	666 628,43	2 330 335,20			
н13У	—	—	666 629,36	2 330 333,54			
н14У	—	—	666 632,12	2 330 322,92			
н15У	—	—	666 639,74	2 330 288,08			
н16У	—	—	666 641,18	2 330 281,49			
н3620У	—	—	666 661,56	2 330 284,74			
н3621У	—	—	666 661,35	2 330 285,49			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17У	—	—	666 667,80	2 330 286,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н18У	—	—	666 659,73	2 330 374,04			
н10У	—	—	666 624,32	2 330 369,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:19

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10У	н11У	16,53	—	—
н11У	н12У	17,91		
н12У	н13У	1,90		
н13У	н14У	10,97		
н14У	н15У	35,66		
н15У	н16У	6,75		
н16У	н3620У	20,64		
н3620У	н3621У	0,78		
н3621У	н17У	6,53		
н17У	н18У	87,92		
н18У	н10У	35,72		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:19

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д 58
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2888 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 888,00)} = 19$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 798
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	90
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:446
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:22

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м			
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
391	666 580,63	2 330 756,89	—	—	—	—	—			
392	666 578,96	2 330 778,73	—	—						
393	666 576,68	2 330 778,81	—	—						
394	666 576,81	2 330 776,43	—	—						
395	666 530,40	2 330 775,44	—	—						
396	666 531,18	2 330 765,85	—	—						
397	666 535,60	2 330 765,92	—	—						
398	666 535,93	2 330 757,99	—	—						
399	666 533,31	2 330 757,96	—	—						
400	666 533,51	2 330 750,23	—	—						
н1772У	—	—	666 582,64	2 330 755,27				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1771У	—	—	666 581,94	2 330 778,87						

1	2	3	4	5	6	7	8
н1770У	—	—	666 576,52	2 330 778,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1845У	—	—	666 576,52	2 330 776,42			
н1846У	—	—	666 572,36	2 330 776,42			
н1851У	—	—	666 571,84	2 330 780,33			
н1852У	—	—	666 567,36	2 330 780,26			
н1847У	—	—	666 567,50	2 330 775,67			
н1848У	—	—	666 530,56	2 330 775,49			
н1849У	—	—	666 530,99	2 330 765,66			
н1850У	—	—	666 535,61	2 330 765,66			
н1842У	—	—	666 535,55	2 330 753,37			
н1841У	—	—	666 558,92	2 330 754,49			
н1840У	—	—	666 568,56	2 330 754,07			
н1772У	—	—	666 582,64	2 330 755,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:22

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1772У	н1771У	23,61	—	—
н1771У	н1770У	5,42		
н1770У	н1845У	2,45		
н1845У	н1846У	4,16		
н1846У	н1851У	3,94		

1	2	3	4	5
н1851У	н1852У	4,48	—	—
н1852У	н1847У	4,59		
н1847У	н1848У	36,94		
н1848У	н1849У	9,84		
н1849У	н1850У	4,62		
н1850У	н1842У	12,29		
н1842У	н1841У	23,40		
н1841У	н1840У	9,65		
н1840У	н1772У	14,13		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:22

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 33-2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1090 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 090,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 057
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	33
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:23

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
421	666 576,67	2 330 692,37	—	—	—	—	—
422	666 576,60	2 330 696,67	—	—			
423	666 574,64	2 330 714,44	—	—			
424	666 537,46	2 330 712,99	—	—			
425	666 536,57	2 330 712,17	—	—			
426	666 537,54	2 330 707,89	—	—			
427	666 537,64	2 330 701,19	—	—			
428	666 531,79	2 330 697,70	—	—			
429	666 532,68	2 330 691,71	—	—			
430	666 537,78	2 330 691,79	—	—			
431	666 551,27	2 330 691,99	—	—			
432	666 572,47	2 330 692,31	—	—			
н1794У	—	—	666 588,42	2 330 694,26			
н1793У	—	—	666 586,40	2 330 715,16			
1829	—	—	666 562,07	2 330 713,92			
1830	—	—	666 557,12	2 330 713,39			
1831	—	—	666 546,72	2 330 712,83			
1832	—	—	666 537,95	2 330 712,35			
1833	—	—	666 538,59	2 330 700,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
1834	—	—	666 532,69	2 330 697,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
1826	—	—	666 533,08	2 330 689,90			
1825	—	—	666 568,95	2 330 692,37			
1824	—	—	666 577,28	2 330 692,37			
н1794У	—	—	666 588,42	2 330 694,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:23

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н1794У	н1793У	21,00	—	—
н1793У	1829	24,36		
1829	1830	4,98		
1830	1831	10,42		
1831	1832	8,78		
1832	1833	11,94		
1833	1834	6,67		
1834	1826	7,42		
1826	1825	35,95		
1825	1824	8,33		
1824	н1794У	11,30		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:23

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 37, кв 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1125 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 125,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	874
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	251
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = 500 Pмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:411
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:24

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
433	666 588,04	2 330 728,14	—	—	—	—	—
436	666 592,74	2 330 694,31	—	—			
435	666 622,37	2 330 699,05	—	—			
434	666 617,55	2 330 733,68	—	—			
н3189У	—	—	666 537,22	2 331 654,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3174У	—	—	666 535,60	2 331 680,14			
н3173У	—	—	666 518,77	2 331 678,33			
н3600У	—	—	666 484,52	2 331 674,64			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3191У	—	—	666 489,59	2 331 651,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3192У	—	—	666 509,02	2 331 653,09			
н3193У	—	—	666 515,00	2 331 653,73			
н3194У	—	—	666 520,85	2 331 654,06			
н3189У	—	—	666 537,22	2 331 654,92			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:24

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н3189У	н3174У	25,27	—	—
н3174У	н3173У	16,93		
н3173У	н3600У	34,45		
н3600У	н3191У	24,17		
н3191У	н3192У	19,54		
н3192У	н3193У	6,01		
н3193У	н3194У	5,86		
н3194У	н3189У	16,39		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:24

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д 4, кв 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1206 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 206,00)} = 12$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 035
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	171
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:25

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
461	666 562,13	2 330 990,26	—	—	—	—	—
464	666 594,31	2 330 991,54	—	—			
463	666 592,07	2 331 027,90	—	—			
462	666 558,21	2 331 024,90	—	—			
1685	—	—	666 593,60	2 331 034,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1672У	—	—	666 591,79	2 331 034,49			
н1684У	—	—	666 580,60	2 331 034,29			
н1683У	—	—	666 579,59	2 331 034,33			
н1682У	—	—	666 576,70	2 331 033,86			
н1681У	—	—	666 567,02	2 331 032,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1680У	—	—	666 564,36	2 331 032,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1679У	—	—	666 558,50	2 331 031,66			
н4356У	—	—	666 559,23	2 331 023,31			
н1706У	—	—	666 562,09	2 330 994,94			
н1686У	—	—	666 562,55	2 330 990,34			
н1687У	—	—	666 565,72	2 330 990,65			
н1689У	—	—	666 565,70	2 330 990,34			
н1690У	—	—	666 577,79	2 330 990,92			
н1691У	—	—	666 578,51	2 330 990,59			
н1692У	—	—	666 578,60	2 330 991,22			
1693	—	—	666 590,88	2 330 991,83			
н1688У	—	—	666 596,81	2 330 992,39			
1685	—	—	666 593,60	2 331 034,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:25

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1685	н1672У	1,83	—	—
н1672У	н1684У	11,19		
н1684У	н1683У	1,01		
н1683У	н1682У	2,93		
н1682У	н1681У	9,74		

1	2	3	4	5
н1681У	н1680У	2,70	—	—
н1680У	н1679У	5,89		
н1679У	н4356У	8,38		
н4356У	н1706У	28,51		
н1706У	н1686У	4,62		
н1686У	н1687У	3,19		
н1687У	н1689У	0,31		
н1689У	н1690У	12,10		
н1690У	н1691У	0,79		
н1691У	н1692У	0,64		
н1692У	1693	12,30		
1693	н1688У	5,96		
н1688У	1685	42,47		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:25

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д 34
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1477 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 477,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 100
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	377
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 500$ $P_{макс} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:27

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
574	666 220,82	2 331 393,27	—	—	—	—	—
577	666 195,68	2 331 376,00	—	—			
576	666 218,28	2 331 335,64	—	—			
575	666 250,18	2 331 355,61	—	—			
н3400У	—	—	666 215,43	2 331 338,88			
н3405У	—	—	666 226,04	2 331 346,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3406У	—	—	666 228,82	2 331 343,37			
н3407У	—	—	666 248,69	2 331 357,45			
н3431У	—	—	666 246,36	2 331 360,83			
н3408У	—	—	666 226,37	2 331 388,94			
н3409У	—	—	666 222,89	2 331 389,76			
н3410У	—	—	666 213,80	2 331 402,31			
н3411У	—	—	666 190,52	2 331 385,45			
4355	—	—	666 191,78	2 331 383,29			
н351У	—	—	666 182,43	2 331 374,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3403У	—	—	666 193,61	2 331 360,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3402У	—	—	666 196,49	2 331 363,05			
н3401У	—	—	666 207,58	2 331 350,34			
н3400У	—	—	666 215,43	2 331 338,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:27

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н3400У	н3405У	12,86	—	—
н3405У	н3406У	3,93		
н3406У	н3407У	24,35		
н3407У	н3431У	4,11		
н3431У	н3408У	34,49		
н3408У	н3409У	3,58		
н3409У	н3410У	15,50		
н3410У	н3411У	28,74		
н3411У	4355	2,50		
4355	н351У	12,71		
н351У	н3403У	18,03		
н3403У	н3402У	3,83		
н3402У	н3401У	16,87		
н3401У	н3400У	13,89		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:27

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 1-в
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2146 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 146,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 608
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	538
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:603
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:28

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1859У	—	—	666 574,77	2 330 821,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1755У	—	—	666 574,57	2 330 828,08			
н1754У	—	—	666 573,93	2 330 837,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1753У	—	—	666 573,52	2 330 839,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1752У	—	—	666 573,52	2 330 842,91			
н1751У	—	—	666 573,11	2 330 842,91			
н1867У	—	—	666 570,78	2 330 842,91			
н1868У	—	—	666 563,06	2 330 842,91			
н1869У	—	—	666 563,06	2 330 842,43			
н1870У	—	—	666 539,70	2 330 841,77			
н1876У	—	—	666 532,80	2 330 841,77			
н1871У	—	—	666 528,17	2 330 841,77			
н1872У	—	—	666 528,59	2 330 834,75			
н1873У	—	—	666 533,18	2 330 832,82			
н1874У	—	—	666 533,18	2 330 827,07			
н1875У	—	—	666 528,67	2 330 824,87			
н1863У	—	—	666 529,16	2 330 818,26			
н1862У	—	—	666 533,27	2 330 818,40			
н1860У	—	—	666 546,59	2 330 818,60			
н1859У	—	—	666 574,77	2 330 821,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:28

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1859У	н1755У	6,64	—	—
н1755У	н1754У	9,15		
н1754У	н1753У	2,71		
н1753У	н1752У	3,02		
н1752У	н1751У	0,41		
н1751У	н1867У	2,33		
н1867У	н1868У	7,72		
н1868У	н1869У	0,48		
н1869У	н1870У	23,37		
н1870У	н1876У	6,90		
н1876У	н1871У	4,63		
н1871У	н1872У	7,03		
н1872У	н1873У	4,98		
н1873У	н1874У	5,75		
н1874У	н1875У	5,02		
н1875У	н1863У	6,63		
н1863У	н1862У	4,11		
н1862У	н1860У	13,32		
н1860У	н1859У	28,32		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:28

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 31-1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1005 ± 11

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 005,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	836
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	169
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:405
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:29

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
577	666 195,68	2 331 376,00	—	—	—	—	—
574	666 220,82	2 331 393,27	—	—			
578	666 200,93	2 331 419,28	—	—			
579	666 187,20	2 331 435,07	—	—			
580	666 183,72	2 331 440,12	—	—			
581	666 173,32	2 331 453,57	—	—			
582	666 169,87	2 331 456,92	—	—			
583	666 162,37	2 331 450,00	—	—			
584	666 158,91	2 331 454,15	—	—			
585	666 148,93	2 331 446,40	—	—			
586	666 151,49	2 331 442,24	—	—			
345	666 143,09	2 331 435,32	—	—			
344	666 156,02	2 331 420,21	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
343	666 159,47	2 331 416,96	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
342	666 162,12	2 331 413,60	—	—			
н3410У	—	—	666 213,80	2 331 402,31			
н3430У	—	—	666 203,72	2 331 415,71			
н3440У	—	—	666 188,86	2 331 435,45			
н3441У	—	—	666 171,04	2 331 456,49			
н3442У	—	—	666 163,88	2 331 450,43			
н3443У	—	—	666 160,47	2 331 454,46			
н3444У	—	—	666 149,63	2 331 446,25			
н3445У	—	—	666 152,54	2 331 442,40			
н3438У	—	—	666 143,85	2 331 435,41			
н3439У	—	—	666 163,94	2 331 413,07			
н3411У	—	—	666 190,52	2 331 385,45			
н3410У	—	—	666 213,80	2 331 402,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:29

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3410У	н3430У	16,77	—	—
н3430У	н3440У	24,71		
н3440У	н3441У	27,57		
н3441У	н3442У	9,38		

1	2	3	4	5
н3442У	н3443У	5,28	—	—
н3443У	н3444У	13,60		
н3444У	н3445У	4,83		
н3445У	н3438У	11,15		
н3438У	н3439У	30,04		
н3439У	н3411У	38,33		
н3411У	н3410У	28,74		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:29

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Автомобилистов ул, д 2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2282 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{2\ 282,00} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 693
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	411
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 500$ $P_{макс} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:440
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:32

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1737У	—	—	666 573,60	2 330 860,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1735У	—	—	666 572,48	2 330 893,32			
н1886У	—	—	666 532,27	2 330 891,78			
н1887У	—	—	666 532,35	2 330 875,35			
н1888У	—	—	666 526,69	2 330 875,28			
н1879У	—	—	666 526,99	2 330 865,21			
н1889У	—	—	666 538,91	2 330 866,03			
н1885У	—	—	666 545,89	2 330 865,98			
н1884У	—	—	666 550,92	2 330 865,31			
н1883У	—	—	666 554,09	2 330 865,82			
н1878У	—	—	666 563,59	2 330 865,99			
н1877У	—	—	666 563,60	2 330 855,49			
н1882У	—	—	666 573,81	2 330 855,63			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1737У	—	—	666 573,60	2 330 860,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:32

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1737У	н1735У	32,84	—	—
н1735У	н1886У	40,24		
н1886У	н1887У	16,43		
н1887У	н1888У	5,66		
н1888У	н1879У	10,07		
н1879У	н1889У	11,95		
н1889У	н1885У	6,98		
н1885У	н1884У	5,07		
н1884У	н1883У	3,21		
н1883У	н1878У	9,50		
н1878У	н1877У	10,50		
н1877У	н1882У	10,21		
н1882У	н1737У	4,87		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:32

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 29-1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1243 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 243,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 100

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	143
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:488
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:33

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1803У	—	—	666 597,15	2 330 654,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
1312	—	—	666 597,34	2 330 675,18			
н3627У	—	—	666 562,99	2 330 671,57			
н3628У	—	—	666 563,73	2 330 649,58			
н1807У	—	—	666 580,26	2 330 650,65			
н1808У	—	—	666 580,26	2 330 652,43			
н1803У	—	—	666 597,15	2 330 654,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:33

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н1803У	1312	21,17	—	—
1312	н3627У	34,54		
н3627У	н3628У	22,00		
н3628У	н1807У	16,56		
н1807У	н1808У	1,78		
н1808У	н1803У	16,96		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:33

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ориентир жилой дом № 39, кв.1 по ул. Строителей. Участок находится примерно в 35 м., по направлению на север от ориентира.
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	736 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(736,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 000
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	264
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:36

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
770	666 446,12	2 331 374,34	—	—	—	—	—
771	666 446,90	2 331 373,18	—	—			
772	666 444,33	2 331 371,42	—	—			
773	666 425,79	2 331 359,26	—	—			
774	666 438,11	2 331 341,24	—	—			
775	666 466,93	2 331 361,82	—	—			
776	666 471,02	2 331 364,56	—	—			
777	666 462,43	2 331 377,37	—	—			
778	666 457,90	2 331 374,98	—	—			
779	666 454,64	2 331 379,88	—	—			
н3206У	—	—	666 458,83	2 331 382,22			
н3207У	—	—	666 452,74	2 331 390,97			
н3208У	—	—	666 453,64	2 331 392,88			
н3214У	—	—	666 448,52	2 331 400,60			
н3209У	—	—	666 444,90	2 331 398,15			
н3210У	—	—	666 434,39	2 331 391,32			
н3211У	—	—	666 413,57	2 331 376,86			
н3212У	—	—	666 412,10	2 331 375,70			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3213У	—	—	666 424,51	2 331 357,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3206У	—	—	666 458,83	2 331 382,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:36

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3206У	н3207У	10,66	—	—
н3207У	н3208У	2,11		
н3208У	н3214У	9,26		
н3214У	н3209У	4,37		
н3209У	н3210У	12,53		
н3210У	н3211У	25,35		
н3211У	н3212У	1,87		
н3212У	н3213У	22,15		
н3213У	н3206У	42,38		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:36

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Солнечная ул, д 7, кв 2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	938 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(938,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	841
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	97
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = 500 P _{макс} = 2 000

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:484
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:37

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
794	666 436,22	2 331 029,41	—	—	—	—	—
401	666 432,33	2 331 059,47	—	—			
408	666 400,16	2 331 055,94	—	—			
795	666 405,17	2 331 023,99	—	—			
н2367У	—	—	666 438,13	2 331 025,54			
н2366У	—	—	666 434,22	2 331 050,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2407У	—	—	666 433,18	2 331 059,74			
н2408У	—	—	666 402,19	2 331 055,68			
н2344У	—	—	666 406,34	2 331 024,96			
н2367У	—	—	666 438,13	2 331 025,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:37

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н2367У	н2366У	25,35	—	—
н2366У	н2407У	9,21		
н2407У	н2408У	31,25		
н2408У	н2344У	31,00		
н2344У	н2367У	31,80		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:37

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1025 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 025,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	25
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:38

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
903	666 522,62	2 330 991,30	—	—	—	—	—
897	666 561,60	2 330 994,93	—	—			
898	666 558,40	2 331 023,26	—	—			
н1706У	—	—	666 562,09	2 330 994,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н4356У	—	—	666 559,23	2 331 023,31			
4358	666 538,96	2 331 022,55	666 538,96	2 331 022,55		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
4357	666 521,29	2 331 021,26	666 521,29	2 331 021,26			
4359	666 522,26	2 331 010,76	666 522,26	2 331 010,76			
4360	666 521,30	2 331 009,74	666 521,30	2 331 009,74			
н1710У	—	—	666 522,02	2 330 991,29		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1706У	—	—	666 562,09	2 330 994,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:38

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1706У	н4356У	28,51	—	—
н4356У	4358	20,28		

1	2	3	4	5
4358	4357	17,72	—	—
4357	4359	10,54		
4359	4360	1,40		
4360	н1710У	18,46		
н1710У	н1706У	40,24		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:38

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Ориентир дом 23, квартира 2. Участок находится примерно в 5 м, по направлению на запад от ориентира
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1148 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 148,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 123
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	25
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:39

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
958	666 124,37	2 331 329,14	—	—	—	—	—
963	666 108,16	2 331 336,59	—	—			
962	666 097,98	2 331 342,34	—	—			
961	666 094,67	2 331 336,39	—	—			
960	666 088,06	2 331 323,59	—	—			
959	666 114,55	2 331 310,39	—	—			
н3382У	—	—	666 112,46	2 331 304,49			
н1651У	—	—	666 126,13	2 331 325,79			
н3383У	—	—	666 093,12	2 331 344,86			
н3384У	—	—	666 089,81	2 331 339,14			
н3385У	—	—	666 095,85	2 331 335,66			
н3386У	—	—	666 086,84	2 331 320,06			
н3382У	—	—	666 112,46	2 331 304,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:39

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3382У	н1651У	25,31	—	—

1	2	3	4	5
н1651У	н3383У	38,12	—	—
н3383У	н3384У	6,61		
н3384У	н3385У	6,97		
н3385У	н3386У	18,01		
н3386У	н3382У	29,98		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:39

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Автомобилистов ул, д 1а, кв 2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	809 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(809,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	625
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	184
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:471
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:40

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
433	666 588,04	2 330 728,14	—	—	—	—	—
434	666 617,55	2 330 733,68	—	—			
964	666 614,70	2 330 757,34	—	—			
965	666 607,90	2 330 757,24	—	—			
966	666 597,82	2 330 756,29	—	—			
967	666 582,53	2 330 755,16	—	—			
1785	—	—	666 619,85	2 330 732,92			
1786	—	—	666 617,69	2 330 757,78			
н1774У	—	—	666 608,70	2 330 756,62	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$	
н1780У	—	—	666 605,34	2 330 756,08			
н1782У	—	—	666 598,69	2 330 755,13			
н1783У	—	—	666 597,54	2 330 755,80			
н1784У	—	—	666 585,64	2 330 755,05			
н1773У	—	—	666 584,99	2 330 755,34			
н1787У	—	—	666 586,71	2 330 737,04			
н1788У	—	—	666 587,65	2 330 727,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1789У	—	—	666 601,30	2 330 729,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1792У	—	—	666 613,41	2 330 731,25			
1785	—	—	666 619,85	2 330 732,92		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:40

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1785	1786	24,95	—	—
1786	н1774У	9,06		
н1774У	н1780У	3,40		
н1780У	н1782У	6,72		
н1782У	н1783У	1,33		
н1783У	н1784У	11,92		
н1784У	н1773У	0,71		
н1773У	н1787У	18,38		
н1787У	н1788У	10,07		
н1788У	н1789У	13,86		
н1789У	н1792У	12,25		
н1792У	1785	6,65		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:40

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д 48
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	862 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(862,00)} = 10$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	799
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	63
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:509
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:41

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
968	665 881,02	2 331 302,36	—	—	—	—	—
969	665 888,85	2 331 330,09	—	—			
970	665 839,76	2 331 343,70	—	—			
971	665 831,94	2 331 314,41	—	—			
н4342У	—	—	665 876,77	2 331 300,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н4343У	—	—	665 886,67	2 331 330,90			
н4344У	—	—	665 835,94	2 331 345,30			
н4345У	—	—	665 827,86	2 331 305,95			
н4342У	—	—	665 876,77	2 331 300,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:41

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4342У	н4343У	32,40	—	—
н4343У	н4344У	52,73		
н4344У	н4345У	40,17		
н4345У	н4342У	49,26		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:41

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Садовая ул, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	1840 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 840,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	1 500
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	340
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = — P _{макс} = —
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:676
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:42

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
924	666 474,71	2 330 740,46	—	—	—	—	—
972	666 471,45	2 330 770,67	—	—			
973	666 455,01	2 330 767,87	—	—			
974	666 441,93	2 330 765,60	—	—			
975	666 445,59	2 330 735,62	—	—			
н2220У	—	—	666 474,75	2 330 739,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2128У	—	—	666 473,95	2 330 756,61			
н2230У	—	—	666 473,26	2 330 771,08			
н2231У	—	—	666 459,62	2 330 769,49			
н2232У	—	—	666 448,98	2 330 767,64			
н2233У	—	—	666 439,53	2 330 766,00			
н2234У	—	—	666 440,65	2 330 759,56			
н2235У	—	—	666 440,97	2 330 759,61			
н2236У	—	—	666 441,96	2 330 754,95			
н2237У	—	—	666 439,83	2 330 754,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2225У	—	—	666 443,31	2 330 736,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2224У	—	—	666 446,71	2 330 737,28			
н2223У	—	—	666 446,71	2 330 738,36			
н2222У	—	—	666 455,62	2 330 739,75			
н2221У	—	—	666 456,07	2 330 736,90			
н2220У	—	—	666 474,75	2 330 739,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:42

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2220У	н2128У	17,03	—	—
н2128У	н2230У	14,49		
н2230У	н2231У	13,73		
н2231У	н2232У	10,80		
н2232У	н2233У	9,59		
н2233У	н2234У	6,54		
н2234У	н2235У	0,32		
н2235У	н2236У	4,76		
н2236У	н2237У	2,29		
н2237У	н2225У	18,05		
н2225У	н2224У	3,51		
н2224У	н2223У	1,08		
н2223У	н2222У	9,02		
н2222У	н2221У	2,89		
н2221У	н2220У	18,87		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:42

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 19
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1010 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 010,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	900
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	110
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:438
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:43

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1671У	—	—	666 550,21	2 331 125,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1699У	—	—	666 514,96	2 331 119,34			
н1700У	—	—	666 513,65	2 331 118,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1701У	—	—	666 516,46	2 331 094,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1702У	—	—	666 512,98	2 331 094,30			
н1703У	—	—	666 515,48	2 331 079,22			
н1704У	—	—	666 518,50	2 331 079,72			
н1705У	—	—	666 555,51	2 331 084,71			
н1657У	—	—	666 555,04	2 331 091,58			
н1656У	—	—	666 553,36	2 331 104,37			
н1671У	—	—	666 550,21	2 331 125,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:43

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1671У	н1699У	35,75	—	—
н1699У	н1700У	1,65		
н1700У	н1701У	23,79		
н1701У	н1702У	3,50		
н1702У	н1703У	15,29		
н1703У	н1704У	3,06		
н1704У	н1705У	37,34		
н1705У	н1657У	6,89		
н1657У	н1656У	12,90		
н1656У	н1671У	21,15		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:43

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 19
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1565 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 565,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 413
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	152
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:468
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:44

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
958	666 124,37	2 331 329,14	—	—	—	—	—
978	666 134,29	2 331 347,98	—	—			
977	666 107,00	2 331 361,08	—	—			
976	666 100,39	2 331 348,28	—	—			
962	666 097,98	2 331 342,34	—	—			
963	666 108,16	2 331 336,59	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1651У	—	—	666 126,13	2 331 325,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1648У	—	—	666 136,77	2 331 344,15			
н1649У	—	—	666 110,20	2 331 359,58			
н3752У	—	—	666 102,88	2 331 346,94			
н3753У	—	—	666 096,56	2 331 350,60			
н3383У	—	—	666 093,12	2 331 344,86			
н1651У	—	—	666 126,13	2 331 325,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:44

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1651У	н1648У	21,22	—	—
н1648У	н1649У	30,73		
н1649У	н3752У	14,61		
н3752У	н3753У	7,30		
н3753У	н3383У	6,69		
н3383У	н1651У	38,12		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:44

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Автомобилистов ул, д 1 а, кв 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	702 ± 9

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(702,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	625
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	77
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:471
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:45

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3067У	—	—	666 555,88	2 331 133,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3068У	—	—	666 552,69	2 331 152,78			
н3061У	—	—	666 549,74	2 331 167,42			
н3066У	—	—	666 508,25	2 331 155,18			
н3069У	—	—	666 510,69	2 331 143,83			
н3070У	—	—	666 508,16	2 331 142,34			
н3071У	—	—	666 509,50	2 331 127,97			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3072У	—	—	666 512,38	2 331 126,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3073У	—	—	666 515,08	2 331 126,29			
н3067У	—	—	666 555,88	2 331 133,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:45

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3067У	н3068У	19,65	—	—
н3068У	н3061У	14,93		
н3061У	н3066У	43,26		
н3066У	н3069У	11,61		
н3069У	н3070У	2,94		
н3070У	н3071У	14,43		
н3071У	н3072У	3,16		
н3072У	н3073У	2,73		
н3073У	н3067У	41,41		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:45

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 17
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1432 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 432,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	1 455
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	23

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:428
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:46

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
744	666 488,60	2 330 322,10	—	—	—	—	—
980	666 489,72	2 330 352,07	—	—			
979	666 439,76	2 330 353,92	—	—			
745	666 438,65	2 330 323,95	—	—			
н2044У	—	—	666 488,60	2 330 316,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3683У	—	—	666 489,24	2 330 358,06			
н2047У	—	—	666 478,60	2 330 356,72			
н2048У	—	—	666 478,60	2 330 358,81			
н2049У	—	—	666 440,54	2 330 357,21			
н2045У	—	—	666 438,65	2 330 319,34			
н2044У	—	—	666 488,60	2 330 316,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:46

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2044У	н3683У	41,49	—	—
н3683У	н2047У	10,72		
н2047У	н2048У	2,09		
н2048У	н2049У	38,09		
н2049У	н2045У	37,92		
н2045У	н2044У	50,03		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:46

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д б/н
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1970 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 970,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	470
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:49

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
5	666 634,58	2 330 201,21	666 634,58	2 330 201,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
981	666 633,28	2 330 238,99	—	—	—	—	—
982	666 624,87	2 330 238,92	—	—			
н6У	—	—	666 632,60	2 330 238,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н7У	—	—	666 624,33	2 330 242,46			
8	666 591,87	2 330 238,80	666 591,87	2 330 238,80			
9	666 594,90	2 330 205,94	666 594,90	2 330 205,94			
983	666 610,41	2 330 200,40	—	—	—	—	—
984	666 627,16	2 330 200,95	—	—			
5	666 634,58	2 330 201,21	666 634,58	2 330 201,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:49

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
5	н6У	37,22	—	—
н6У	н7У	9,22		
н7У	8	32,67		
8	9	33,00		
9	5	39,96		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:49

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, сельское поселение Кунашакское с/с, Кунашак с, Строителей ул, д 53
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1483 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 483,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 500
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	17
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:50

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2342У	—	—	666 447,74	2 330 989,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8
н2343У	—	—	666 443,48	2 331 025,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2367У	—	—	666 438,13	2 331 025,54			
н2344У	—	—	666 406,34	2 331 024,96			
н2345У	—	—	666 397,77	2 331 024,60			
н2340У	—	—	666 403,26	2 330 984,36			
н2339У	—	—	666 410,57	2 330 984,36			
н2338У	—	—	666 417,02	2 330 985,25			
н2337У	—	—	666 421,35	2 330 985,85			
н2336У	—	—	666 426,37	2 330 987,11			
н2335У	—	—	666 431,77	2 330 987,87			
н2334У	—	—	666 435,94	2 330 987,87			
н2333У	—	—	666 438,08	2 330 987,87			
н2332У	—	—	666 442,44	2 330 988,77			
н2342У	—	—	666 447,74	2 330 989,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:50

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2342У	н2343У	36,18	—	—
н2343У	н2367У	5,36		
н2367У	н2344У	31,80		

1	2	3	4	5
н2344У	н2345У	8,58	—	—
н2345У	н2340У	40,61		
н2340У	н2339У	7,31		
н2339У	н2338У	6,51		
н2338У	н2337У	4,37		
н2337У	н2336У	5,18		
н2336У	н2335У	5,45		
н2335У	н2334У	4,17		
н2334У	н2333У	2,14		
н2333У	н2332У	4,45		
н2332У	н2342У	5,43		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:50

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1756 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 756,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 000
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	756
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:482
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:59

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2838У	—	—	666 557,77	2 331 436,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2904У	—	—	666 555,63	2 331 459,99			
н2876У	—	—	666 505,27	2 331 455,94			
н2875У	—	—	666 505,84	2 331 451,55			
н2874У	—	—	666 504,11	2 331 449,82			
н2873У	—	—	666 505,50	2 331 444,48			
н2866У	—	—	666 511,58	2 331 434,15			
н2840У	—	—	666 514,05	2 331 431,64			
н2839У	—	—	666 532,98	2 331 433,83			
н2838У	—	—	666 557,77	2 331 436,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:59

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2838У	н2904У	24,04	—	—

1	2	3	4	5
н2904У	н2876У	50,52	—	—
н2876У	н2875У	4,43		
н2875У	н2874У	2,45		
н2874У	н2873У	5,52		
н2873У	н2866У	11,99		
н2866У	н2840У	3,52		
н2840У	н2839У	19,06		
н2839У	н2838У	24,89		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:59

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д 16
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1207 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 207,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	968
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	239
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:435
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:60

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2904У	—	—	666 555,63	2 331 459,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2905У	—	—	666 554,16	2 331 483,01			
н2906У	—	—	666 552,26	2 331 483,01			
н2907У	—	—	666 530,45	2 331 480,17			
н2908У	—	—	666 497,18	2 331 476,13			
н2916У	—	—	666 490,59	2 331 475,39			
н2909У	—	—	666 479,41	2 331 473,54			
н2910У	—	—	666 480,21	2 331 470,97			
н2911У	—	—	666 482,88	2 331 466,05			
н2912У	—	—	666 488,74	2 331 457,49			
н2913У	—	—	666 492,02	2 331 458,50			
н2914У	—	—	666 492,92	2 331 456,68			
н2915У	—	—	666 492,22	2 331 453,77			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2878У	—	—	666 493,00	2 331 450,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2877У	—	—	666 501,45	2 331 454,78			
н2876У	—	—	666 505,27	2 331 455,94			
н2904У	—	—	666 555,63	2 331 459,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:60

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н2904У	н2905У	23,07	—	—
н2905У	н2906У	1,90		
н2906У	н2907У	21,99		
н2907У	н2908У	33,51		
н2908У	н2916У	6,63		
н2916У	н2909У	11,33		
н2909У	н2910У	2,69		
н2910У	н2911У	5,60		
н2911У	н2912У	10,37		
н2912У	н2913У	3,43		
н2913У	н2914У	2,03		
н2914У	н2915У	2,99		
н2915У	н2878У	3,11		
н2878У	н2877У	9,36		
н2877У	н2876У	3,99		
н2876У	н2904У	50,52		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:60

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д 14
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1551 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 551,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 150
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	401
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:408
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:61

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1065	666 548,64	2 331 483,54	—	—	—	—	—
1066	666 546,53	2 331 505,17	—	—			
1067	666 517,04	2 331 501,51	—	—			
1068	666 494,48	2 331 494,25	—	—			
1069	666 495,90	2 331 476,99	—	—			
н2906У	—	—	666 552,26	2 331 483,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8
н2917У	—	—	666 550,45	2 331 496,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2918У	—	—	666 547,37	2 331 496,51			
н2919У	—	—	666 545,87	2 331 508,07			
н2920У	—	—	666 516,82	2 331 504,29			
н2922У	—	—	666 516,88	2 331 502,72			
н2923У	—	—	666 502,58	2 331 498,79			
н2921У	—	—	666 473,63	2 331 484,28			
н2909У	—	—	666 479,41	2 331 473,54			
н2916У	—	—	666 490,59	2 331 475,39			
н2908У	—	—	666 497,18	2 331 476,13			
н2907У	—	—	666 530,45	2 331 480,17			
н2906У	—	—	666 552,26	2 331 483,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:61

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2906У	н2917У	14,02	—	—
н2917У	н2918У	3,11		
н2918У	н2919У	11,66		
н2919У	н2920У	29,29		
н2920У	н2922У	1,57		
н2922У	н2923У	14,83		

1	2	3	4	5
н2923У	н2921У	32,38	—	—
н2921У	н2909У	12,20		
н2909У	н2916У	11,33		
н2916У	н2908У	6,63		
н2908У	н2907У	33,51		
н2907У	н2906У	21,99		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:61

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д 12
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1616 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 616,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1 100
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	516
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = 600$ $R_{макс} = 1\ 500$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:600
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:70

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3152У	—	—	666 483,50	2 331 645,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3157У	—	—	666 453,38	2 331 624,32			
н3158У	—	—	666 469,36	2 331 600,70			
н3159У	—	—	666 465,42	2 331 597,86			
н3160У	—	—	666 469,66	2 331 591,26			
н3161У	—	—	666 467,37	2 331 589,72			
н3162У	—	—	666 476,25	2 331 575,38			
н3163У	—	—	666 482,26	2 331 578,65			
н3164У	—	—	666 481,16	2 331 580,67			
н3165У	—	—	666 485,86	2 331 582,67			
н3166У	—	—	666 485,22	2 331 584,17			
н3167У	—	—	666 492,08	2 331 587,10			
н3168У	—	—	666 489,55	2 331 594,83			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3169У	—	—	666 488,17	2 331 600,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3170У	—	—	666 486,87	2 331 607,48			
н3171У	—	—	666 486,48	2 331 615,04			
н3172У	—	—	666 485,36	2 331 626,20			
н3152У	—	—	666 483,50	2 331 645,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:70

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
н3152У	н3157У	36,99	—	—
н3157У	н3158У	28,52		
н3158У	н3159У	4,86		
н3159У	н3160У	7,84		
н3160У	н3161У	2,76		
н3161У	н3162У	16,87		
н3162У	н3163У	6,84		
н3163У	н3164У	2,30		
н3164У	н3165У	5,11		
н3165У	н3166У	1,63		
н3166У	н3167У	7,46		
н3167У	н3168У	8,13		
н3168У	н3169У	5,87		
н3169У	н3170У	7,06		
н3170У	н3171У	7,57		
н3171У	н3172У	11,22		
н3172У	н3152У	19,68		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:70

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Мира ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1373 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 373,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 171
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	202
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:394
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:72

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1272	666 403,55	2 331 571,63	—	—	—	—	—
1273	666 376,76	2 331 611,59	—	—			
1274	666 344,87	2 331 588,71	—	—			
1275	666 357,79	2 331 570,04	—	—			
1276	666 361,18	2 331 571,85	—	—			
1232	666 368,21	2 331 561,86	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
1231	666 374,48	2 331 552,08	—	—	—	—	—
1277	666 374,83	2 331 552,13	—	—			
н4361У	—	—	666 402,99	2 331 571,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2938У	—	—	666 375,55	2 331 613,71			
н2939У	—	—	666 343,87	2 331 590,87			
н2940У	—	—	666 349,57	2 331 580,59			
н2941У	—	—	666 350,49	2 331 580,59			
н2942У	—	—	666 357,43	2 331 570,03			
н2943У	—	—	666 361,42	2 331 572,65			
н2944У	—	—	666 368,40	2 331 562,02			
н3261У	—	—	666 374,55	2 331 552,44			
н4361У	—	—	666 402,99	2 331 571,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:72

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4361У	н2938У	50,23	—	—
н2938У	н2939У	39,05		
н2939У	н2940У	11,75		
н2940У	н2941У	0,92		
н2941У	н2942У	12,64		
н2942У	н2943У	4,77		
н2943У	н2944У	12,72		
н2944У	н3261У	11,38		

1	2	3	4	5
н3261У	н4361У	34,31	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:72

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Автомобилистов ул, д 6
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1827 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 827,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1 755
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	72
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = 500$ $R_{макс} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:73

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1278	666 438,61	2 331 515,27	—	—	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н2936У	—	—	666 411,07	2 331 497,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2955У	—	—	666 405,74	2 331 495,17			
н2954У	—	—	666 377,18	2 331 538,49			
н2959У	—	—	666 381,48	2 331 541,70			
н3261У	—	—	666 374,55	2 331 552,44			
н4361У	—	—	666 402,99	2 331 571,64			
н2948У	—	—	666 406,99	2 331 565,34			
н2947У	—	—	666 408,70	2 331 562,02			
н2946У	—	—	666 425,23	2 331 536,76			
н2934У	—	—	666 438,45	2 331 515,36			
1285	666 411,89	2 331 497,33	—	—			
1284	666 406,27	2 331 495,25	—	—			
1283	666 394,36	2 331 513,02	—	—			
1282	666 377,52	2 331 538,30	—	—			
1281	666 381,95	2 331 541,33	—	—			
1277	666 374,83	2 331 552,13	—	—			
1272	666 403,55	2 331 571,63	—	—			
1280	666 409,33	2 331 562,47	—	—			
1279	666 425,59	2 331 536,63	—	—			
н2936У	—	—	666 411,07	2 331 497,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
Вырез 1 из 1							
1286	666 435,71	2 331 518,89	666 435,71	2 331 518,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8
4366	666 433,94	2 331 521,25	666 433,94	2 331 521,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
4367	666 431,58	2 331 519,48	666 431,58	2 331 519,48			
4368	666 433,35	2 331 517,13	666 433,35	2 331 517,13			
1286	666 435,71	2 331 518,89	666 435,71	2 331 518,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:73

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2934У	н2946У	25,15	—	—
н2946У	н2947У	30,19		
н2947У	н2948У	3,73		
н2948У	н4361У	7,46		
н4361У	н3261У	34,31		
н3261У	н2959У	12,78		
н2959У	н2954У	5,37		
н2954У	н2955У	51,89		
н2955У	н2936У	5,79		
н2936У	н2934У	32,72		

Вырез 1 из 1

1286	4366	2,95	—	—
4366	4367	2,95		
4367	4368	2,94		
4368	1286	2,94		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:73

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Солнечная ул, д 2
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2510 \pm 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 510,00)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 514
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	4
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

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

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:74

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Автомобилистов ул, 5
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(0,00)} = 0$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1 500
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 500 Pмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:79

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1290	666 525,78	2 331 390,43	—	—	—	—	—
1291	666 519,32	2 331 407,26	—	—			
1292	666 518,07	2 331 406,13	—	—			
4362	666 516,02	2 331 412,45	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
449	666 480,73	2 331 391,23	—	—	—	—	—
1293	666 487,72	2 331 380,23	—	—			
1294	666 483,93	2 331 377,79	—	—			
1295	666 486,93	2 331 369,22	—	—			
1296	666 488,53	2 331 370,39	—	—			
н2860У	—	—	666 529,07	2 331 391,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2859У	—	—	666 527,09	2 331 395,16			
н2858У	—	—	666 527,40	2 331 396,71			
н2857У	—	—	666 525,06	2 331 403,17			
н2843У	—	—	666 527,77	2 331 404,49			
н2842У	—	—	666 525,84	2 331 409,24			
н2841У	—	—	666 521,82	2 331 416,56			
н2861У	—	—	666 515,64	2 331 413,11			
н2862У	—	—	666 512,89	2 331 410,23			
н2863У	—	—	666 495,99	2 331 399,25			
н2864У	—	—	666 475,06	2 331 387,72			
н2854У	—	—	666 486,70	2 331 368,58			
н2853У	—	—	666 516,49	2 331 386,84			
н2852У	—	—	666 518,85	2 331 387,71			
н2851У	—	—	666 525,24	2 331 390,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2860У	—	—	666 529,07	2 331 391,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:79

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2860У	н2859У	4,25	—	—
н2859У	н2858У	1,58		
н2858У	н2857У	6,87		
н2857У	н2843У	3,01		
н2843У	н2842У	5,13		
н2842У	н2841У	8,35		
н2841У	н2861У	7,08		
н2861У	н2862У	3,98		
н2862У	н2863У	20,15		
н2863У	н2864У	23,90		
н2864У	н2854У	22,40		
н2854У	н2853У	34,94		
н2853У	н2852У	2,52		
н2852У	н2851У	6,81		
н2851У	н2860У	4,06		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:79

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Солнечная ул, д 10-1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1165 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 165,00)} = 12$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	963
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	202
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:504
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:81

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н455У	—	—	666 474,68	2 331 361,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3215У	—	—	666 475,33	2 331 361,40			
н3216У	—	—	666 469,92	2 331 370,07			
н3217У	—	—	666 468,52	2 331 369,20			
н3218У	—	—	666 459,44	2 331 382,59			
н3206У	—	—	666 458,83	2 331 382,22			
н3213У	—	—	666 424,51	2 331 357,35			
н3219У	—	—	666 441,11	2 331 330,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
н459У	—	—	666 448,10	2 331 333,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н458У	—	—	666 443,30	2 331 341,34			
н457У	—	—	666 449,42	2 331 345,03			
н456У	—	—	666 459,78	2 331 352,29			
н455У	—	—	666 474,68	2 331 361,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:81

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н455У	н3215У	0,75	—	—
н3215У	н3216У	10,22		
н3216У	н3217У	1,65		
н3217У	н3218У	16,18		
н3218У	н3206У	0,71		
н3206У	н3213У	42,38		
н3213У	н3219У	31,77		
н3219У	н459У	7,91		
н459У	н458У	8,80		
н458У	н457У	7,15		
н457У	н456У	12,65		
н456У	н455У	17,27		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:81

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Солнечная ул, д 9-1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1164 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 164,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	912
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	252
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = 500 Pмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:462
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:82

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1297	666 445,99	2 331 400,60	—	—	—	—	—
1298	666 432,54	2 331 421,37	—	—			
1299	666 434,09	2 331 422,33	—	—			
1300	666 424,39	2 331 438,07	—	—			
1301	666 423,18	2 331 436,67	—	—			
1302	666 419,44	2 331 442,50	—	—			
1303	666 400,33	2 331 431,44	—	—			
1304	666 404,27	2 331 424,52	—	—			
1305	666 408,37	2 331 399,24	—	—			
1306	666 418,41	2 331 382,73	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3214У	—	—	666 448,52	2 331 400,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3220У	—	—	666 444,08	2 331 407,14			
н3221У	—	—	666 441,71	2 331 407,97			
н3222У	—	—	666 439,13	2 331 412,12			
н3223У	—	—	666 441,58	2 331 413,64			
н3224У	—	—	666 438,64	2 331 418,37			
н3225У	—	—	666 436,20	2 331 416,85			
н3226У	—	—	666 432,53	2 331 422,20			
н3227У	—	—	666 433,09	2 331 423,07			
н3228У	—	—	666 423,19	2 331 437,49			
н3229У	—	—	666 421,84	2 331 436,56			
н3230У	—	—	666 420,91	2 331 437,91			
н3231У	—	—	666 420,63	2 331 438,64			
н3232У	—	—	666 418,94	2 331 440,39			
н3233У	—	—	666 416,24	2 331 439,92			
н3234У	—	—	666 413,82	2 331 439,04			
н3235У	—	—	666 407,98	2 331 435,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3236У	—	—	666 411,68	2 331 429,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3237У	—	—	666 403,20	2 331 424,04			
н3238У	—	—	666 395,33	2 331 421,52			
н3239У	—	—	666 399,95	2 331 415,49			
н3240У	—	—	666 394,76	2 331 409,34			
н3241У	—	—	666 397,19	2 331 404,96			
н3245У	—	—	666 405,68	2 331 389,98			
н3242У	—	—	666 410,36	2 331 383,52			
н3243У	—	—	666 412,05	2 331 380,87			
н3244У	—	—	666 411,01	2 331 380,21			
н3211У	—	—	666 413,57	2 331 376,86			
н3210У	—	—	666 434,39	2 331 391,32			
н3214У	—	—	666 448,52	2 331 400,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:82

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3214У	н3220У	7,90	—	—
н3220У	н3221У	2,51		
н3221У	н3222У	4,89		
н3222У	н3223У	2,88		
н3223У	н3224У	5,57		

1	2	3	4	5
н3224У	н3225У	2,87		
н3225У	н3226У	6,49		
н3226У	н3227У	1,03		
н3227У	н3228У	17,49		
н3228У	н3229У	1,64		
н3229У	н3230У	1,64		
н3230У	н3231У	0,78		
н3231У	н3232У	2,43		
н3232У	н3233У	2,74		
н3233У	н3234У	2,58		
н3234У	н3235У	6,96		
н3235У	н3236У	6,80		
н3236У	н3237У	10,11	—	—
н3237У	н3238У	8,26		
н3238У	н3239У	7,60		
н3239У	н3240У	8,05		
н3240У	н3241У	5,01		
н3241У	н3245У	17,22		
н3245У	н3242У	7,98		
н3242У	н3243У	3,14		
н3243У	н3244У	1,23		
н3244У	н3211У	4,22		
н3211У	н3210У	25,35		
н3210У	н3214У	16,90		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:82

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Солнечная ул, д 7, кв 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1846 ± 15

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 846,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 468
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	378
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:484
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:86

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1307	666 432,80	2 330 818,01	—	—	—	—	—
383	666 434,29	2 330 818,15	—	—			
382	666 446,06	2 330 820,02	—	—			
1308	666 463,67	2 330 822,22	—	—			
197	666 461,86	2 330 854,31	—	—			
203	666 449,23	2 330 852,46	—	—			
202	666 429,98	2 330 848,81	—	—			
н2245У	—	—	666 469,76	2 330 822,33			
н2299У	—	—	666 467,95	2 330 841,97			
н2257У	—	—	666 466,75	2 330 854,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2269У	—	—	666 461,81	2 330 854,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2268У	—	—	666 455,67	2 330 853,32			
н2267У	—	—	666 442,73	2 330 851,23			
н2266У	—	—	666 442,78	2 330 850,93			
н2258У	—	—	666 429,99	2 330 848,64			
н2259У	—	—	666 431,20	2 330 839,69			
н2260У	—	—	666 426,90	2 330 839,09			
н2261У	—	—	666 428,08	2 330 830,63			
н2262У	—	—	666 432,27	2 330 831,21			
н2263У	—	—	666 433,50	2 330 822,33			
н2264У	—	—	666 429,05	2 330 821,71			
н2265У	—	—	666 429,46	2 330 817,03			
н2248У	—	—	666 434,57	2 330 817,55			
н2247У	—	—	666 447,23	2 330 819,29			
н2246У	—	—	666 447,28	2 330 819,88			
н2245У	—	—	666 469,76	2 330 822,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:86

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н2245У	н2299У	19,72	—	—
н2299У	н2257У	12,97		
н2257У	н2269У	4,99		
н2269У	н2268У	6,20		
н2268У	н2267У	13,11		
н2267У	н2266У	0,30		
н2266У	н2258У	12,99		
н2258У	н2259У	9,03		
н2259У	н2260У	4,34		
н2260У	н2261У	8,54		
н2261У	н2262У	4,23		
н2262У	н2263У	8,96		
н2263У	н2264У	4,49		
н2264У	н2265У	4,70		
н2265У	н2248У	5,14		
н2248У	н2247У	12,78		
н2247У	н2246У	0,59		
н2246У	н2245У	22,61		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:86

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 17-а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1232 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 232,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	232

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 600 Рмакс = 1 500
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:463
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:87

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1309	666 626,80	2 330 678,70	666 626,80	2 330 678,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
1310	666 624,21	2 330 698,27	666 624,21	2 330 698,27			
н1797У	—	—	666 616,33	2 330 697,20			
1311	666 595,59	2 330 694,34	666 595,59	2 330 694,34			
1312	666 597,34	2 330 675,18	666 597,34	2 330 675,18			
1309	666 626,80	2 330 678,70	666 626,80	2 330 678,70			
1309	666 626,80	2 330 678,70	666 626,80	2 330 678,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:87

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1309	1310	19,74	—	—
1310	н1797У	7,95		

1	2	3	4	5	6	7	8
н3143У	—	—	666 379,74	2 331 217,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3142У	—	—	666 380,54	2 331 217,50			
н3136У	—	—	666 385,69	2 331 221,44			
2437	—	—	666 376,26	2 331 235,43			
2438	—	—	666 347,93	2 331 216,00			
2442	—	—	666 339,82	2 331 210,90			
3137	—	—	666 330,31	2 331 204,50			
3138	—	—	666 335,94	2 331 195,19			
н3139У	—	—	666 339,31	2 331 189,63			
н3140У	—	—	666 348,60	2 331 196,00			
н3141У	—	—	666 360,31	2 331 204,33			
н3143У	—	—	666 379,74	2 331 217,40			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:105

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3143У	н3142У	0,81	—	—
н3142У	н3136У	6,48		
н3136У	2437	16,87		
2437	2438	34,35		
2438	2442	9,58		
2442	3137	11,46		

1	2	3	4	5
3137	3138	10,88	—	—
3138	н3139У	6,50		
н3139У	н3140У	11,26		
н3140У	н3141У	14,37		
н3141У	н3143У	23,42		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:105

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 1-2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	945 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(945,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	145
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:106

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3149У	—	—	666 396,09	2 331 207,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3145У	—	—	666 400,37	2 331 209,89			
н3144У	—	—	666 395,68	2 331 217,58			
н3135У	—	—	666 393,54	2 331 216,41			
н3146У	—	—	666 388,90	2 331 223,89			
н3136У	—	—	666 385,69	2 331 221,44			
н3142У	—	—	666 380,54	2 331 217,50			
н3143У	—	—	666 379,74	2 331 217,40			
н3141У	—	—	666 360,31	2 331 204,33			
н3140У	—	—	666 348,60	2 331 196,00			
н3139У	—	—	666 339,31	2 331 189,63			
н3147У	—	—	666 347,57	2 331 174,83			
н3150У	—	—	666 348,48	2 331 175,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3148У	—	—	666 366,47	2 331 187,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3149У	—	—	666 396,09	2 331 207,27			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:106

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3149У	н3145У	5,02	—	—
н3145У	н3144У	9,01		
н3144У	н3135У	2,44		
н3135У	н3146У	8,80		
н3146У	н3136У	4,04		
н3136У	н3142У	6,48		
н3142У	н3143У	0,81		
н3143У	н3141У	23,42		
н3141У	н3140У	14,37		
н3140У	н3139У	11,26		
н3139У	н3147У	16,95		
н3147У	н3150У	1,10		
н3150У	н3148У	21,91		
н3148У	н3149У	35,36		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:106

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 3, кв 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1060 ± 11

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 060,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	260
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:427
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:109

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
69	666 452,04	2 331 210,95	—	—	—	—	—
70	666 443,34	2 331 224,66	—	—			
71	666 437,57	2 331 221,60	—	—			
72	666 439,68	2 331 218,64	—	—			
73	666 404,33	2 331 194,90	—	—			
74	666 402,09	2 331 197,86	—	—			
75	666 392,62	2 331 192,62	—	—			
76	666 387,67	2 331 186,21	—	—			
77	666 383,00	2 331 180,61	—	—			
78	666 384,26	2 331 174,94	—	—			
79	666 381,26	2 331 170,50	—	—			
80	666 360,55	2 331 159,89	—	—			
81	666 364,51	2 331 151,57	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3099У	—	—	666 454,18	2 331 206,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3107У	—	—	666 444,37	2 331 222,35			
н3108У	—	—	666 430,93	2 331 213,03			
н3109У	—	—	666 415,91	2 331 202,62			
н3110У	—	—	666 404,65	2 331 194,33			
н3111У	—	—	666 396,84	2 331 189,83			
н3112У	—	—	666 399,72	2 331 184,40			
н3113У	—	—	666 388,95	2 331 171,57			
н3114У	—	—	666 381,34	2 331 166,46			
н3115У	—	—	666 379,73	2 331 169,33			
н3116У	—	—	666 367,72	2 331 162,78			
н3117У	—	—	666 357,58	2 331 159,33			
н3106У	—	—	666 363,44	2 331 145,38			
н3105У	—	—	666 384,17	2 331 157,58			
н3104У	—	—	666 399,84	2 331 167,55			
н3103У	—	—	666 402,42	2 331 169,59			
н3102У	—	—	666 410,28	2 331 175,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3101У	—	—	666 424,34	2 331 185,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3100У	—	—	666 437,99	2 331 195,02			
н3099У	—	—	666 454,18	2 331 206,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:109

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3099У	н3107У	18,39	—	—
н3107У	н3108У	16,36		
н3108У	н3109У	18,27		
н3109У	н3110У	13,98		
н3110У	н3111У	9,01		
н3111У	н3112У	6,15		
н3112У	н3113У	16,75		
н3113У	н3114У	9,17		
н3114У	н3115У	3,29		
н3115У	н3116У	13,68		
н3116У	н3117У	10,71		
н3117У	н3106У	15,13		
н3106У	н3105У	24,05		
н3105У	н3104У	18,57		
н3104У	н3103У	3,29		
н3103У	н3102У	10,03		
н3102У	н3101У	17,20		
н3101У	н3100У	16,52		
н3100У	н3099У	20,02		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:109

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 14-2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1684 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 684,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{кад}$), м ²	1 344
5	Оценка расхождения P и $P_{кад}$ ($P - P_{кад}$), м ²	340
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 500$ $P_{макс} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:613
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:111

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
146	666 458,48	2 331 170,14	—	—	—	—	—
147	666 464,30	2 331 172,98	—	—			
148	666 473,41	2 331 177,87	—	—			
149	666 466,99	2 331 188,95	—	—			
150	666 466,26	2 331 188,45	—	—			
151	666 462,57	2 331 194,04	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
152	666 449,43	2 331 184,38	—	—	—	—	
153	666 427,27	2 331 169,16	—	—			
154	666 379,18	2 331 143,88	—	—			
155	666 380,93	2 331 133,87	—	—			
11	666 400,65	2 331 136,89	—	—			
157	666 399,97	2 331 139,22	—	—			
158	666 404,84	2 331 142,65	—	—			
159	666 430,35	2 331 154,62	—	—			
160	666 441,47	2 331 161,15	—	—			
н3081У	—	—	666 474,31	2 331 177,68			
н3087У	—	—	666 467,70	2 331 188,80			
н3088У	—	—	666 464,39	2 331 186,83			
н3089У	—	—	666 460,59	2 331 192,02			
н3090У	—	—	666 450,46	2 331 184,51			
н3091У	—	—	666 437,49	2 331 175,12			
н3092У	—	—	666 421,66	2 331 164,85			
н3093У	—	—	666 421,66	2 331 164,41			
н3094У	—	—	666 413,02	2 331 159,16			
н3095У	—	—	666 392,79	2 331 149,15			
н3096У	—	—	666 367,17	2 331 136,46			
н185У	—	—	666 372,24	2 331 127,19			
н2417У	—	—	666 382,69	2 331 131,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
4281	—	—	666 395,93	2 331 135,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3086У	—	—	666 401,28	2 331 136,58			
н3085У	—	—	666 400,76	2 331 139,24			
н3084У	—	—	666 404,46	2 331 141,59			
н3083У	—	—	666 417,62	2 331 147,81			
н3082У	—	—	666 445,04	2 331 162,19			
н3081У	—	—	666 474,31	2 331 177,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:111

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3081У	н3087У	12,94	—	—
н3087У	н3088У	3,85		
н3088У	н3089У	6,43		
н3089У	н3090У	12,61		
н3090У	н3091У	16,01		
н3091У	н3092У	18,87		
н3092У	н3093У	0,44		
н3093У	н3094У	10,11		
н3094У	н3095У	22,57		
н3095У	н3096У	28,59		
н3096У	н185У	10,57		
н185У	н2417У	11,49		
н2417У	4281	13,76		
4281	н3086У	5,42		
н3086У	н3085У	2,71		
н3085У	н3084У	4,38		

1	2	3	4	5	6	7	8
н3078У	—	—	666 486,41	2 331 141,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
3788	—	—	666 483,56	2 331 152,65			
3789	—	—	666 481,50	2 331 159,93			
н3079У	—	—	666 479,40	2 331 166,26			
н3080У	—	—	666 477,20	2 331 171,89			
н3081У	—	—	666 474,31	2 331 177,68			
н3082У	—	—	666 445,04	2 331 162,19			
н3083У	—	—	666 417,62	2 331 147,81			
4370	—	—	666 419,83	2 331 142,83			
4369	—	—	666 422,65	2 331 135,65			
н3076У	—	—	666 424,52	2 331 129,02			
н3075У	—	—	666 446,14	2 331 132,95			
н3077У	—	—	666 471,28	2 331 138,72			
н3074У	—	—	666 485,38	2 331 141,59			
н3078У	—	—	666 486,41	2 331 141,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:112

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3078У	3788	11,22	—	—

1	2	3	4	5
3788	3789	7,57	—	—
3789	н3079У	6,67		
н3079У	н3080У	6,04		
н3080У	н3081У	6,47		
н3081У	н3082У	33,12		
н3082У	н3083У	30,96		
н3083У	4370	5,45		
4370	4369	7,71		
4369	н3076У	6,89		
н3076У	н3075У	21,97		
н3075У	н3077У	25,79		
н3077У	н3074У	14,39		
н3074У	н3078У	1,05		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:112

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 18
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1855 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 855,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 541
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	314
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 500$ $P_{макс} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:388
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:113

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
177	666 411,31	2 331 101,52	—	—	—	—	—
2	666 410,35	2 331 125,98	—	—			
3	666 405,14	2 331 124,85	—	—			
11	666 400,65	2 331 136,89	—	—			
180	666 378,96	2 331 133,54	—	—			
181	666 372,87	2 331 132,89	—	—			
182	666 373,06	2 331 131,13	—	—			
183	666 369,95	2 331 130,67	—	—			
184	666 371,02	2 331 125,31	—	—			
10	666 371,71	2 331 125,37	—	—			
186	666 378,73	2 331 098,47	—	—			
187	666 394,66	2 331 100,26	—	—			
н2416У	—	—	666 411,27	2 331 101,99			
н178У	—	—	666 408,98	2 331 125,27			
н179У	—	—	666 404,98	2 331 126,23			
н156У	—	—	666 402,53	2 331 136,88			
н3086У	—	—	666 401,28	2 331 136,58			
4281	—	—	666 395,93	2 331 135,71			
н2417У	—	—	666 382,69	2 331 131,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
н185У	—	—	666 372,24	2 331 127,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2418У	—	—	666 373,26	2 331 121,38			
н2419У	—	—	666 379,87	2 331 098,56			
н2420У	—	—	666 381,04	2 331 094,49			
н2421У	—	—	666 388,73	2 331 095,93			
н2422У	—	—	666 396,94	2 331 096,87			
н2410У	—	—	666 396,56	2 331 100,15			
н2416У	—	—	666 411,27	2 331 101,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:113

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2416У	н178У	23,39	—	—
н178У	н179У	4,11		
н179У	н156У	10,93		
н156У	н3086У	1,29		
н3086У	4281	5,42		
4281	н2417У	13,76		
н2417У	н185У	11,49		
н185У	н2418У	5,90		
н2418У	н2419У	23,76		
н2419У	н2420У	4,23		
н2420У	н2421У	7,82		
н2421У	н2422У	8,26		
н2422У	н2410У	3,30		
н2410У	н2416У	14,82		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:113

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 3-а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1171 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 171,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 204
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	33
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:511
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:115

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2379У	—	—	666 494,71	2 331 077,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2394У	—	—	666 498,76	2 331 077,63			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2395У	—	—	666 497,52	2 331 090,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2396У	—	—	666 495,49	2 331 090,03			
н2397У	—	—	666 493,95	2 331 101,52			
н2398У	—	—	666 494,83	2 331 102,12			
н3718У	—	—	666 494,28	2 331 104,00			
н3717У	—	—	666 493,01	2 331 111,57			
н2404У	—	—	666 489,63	2 331 111,47			
н2405У	—	—	666 426,97	2 331 104,82			
н2409У	—	—	666 426,99	2 331 103,66			
н2406У	—	—	666 428,59	2 331 091,68			
н2385У	—	—	666 430,09	2 331 083,52			
н2384У	—	—	666 430,61	2 331 081,15			
н2382У	—	—	666 431,95	2 331 070,78			
н2381У	—	—	666 460,73	2 331 073,31			
н2380У	—	—	666 478,01	2 331 075,18			
н2383У	—	—	666 486,70	2 331 075,66			
н2379У	—	—	666 494,71	2 331 077,15			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:115

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2379У	н2394У	4,08	—	—
н2394У	н2395У	12,46		
н2395У	н2396У	2,03		
н2396У	н2397У	11,59		
н2397У	н2398У	1,07		
н2398У	н3718У	1,96		
н3718У	н3717У	7,68		
н3717У	н2404У	3,38		
н2404У	н2405У	63,01		
н2405У	н2409У	1,16		
н2409У	н2406У	12,09		
н2406У	н2385У	8,30		
н2385У	н2384У	2,43		
н2384У	н2382У	10,46		
н2382У	н2381У	28,89		
н2381У	н2380У	17,38		
н2380У	н2383У	8,70		
н2383У	н2379У	8,15		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:115

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 22
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2320 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 320,00)} = 17$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	820
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:487
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:119

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2320У	—	—	666 501,35	2 330 996,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2350У	—	—	666 500,62	2 331 002,29			
н2351У	—	—	666 506,49	2 331 003,63			
н2352У	—	—	666 505,25	2 331 013,58			
н2353У	—	—	666 500,02	2 331 013,58			
н2354У	—	—	666 499,66	2 331 018,71			
н2355У	—	—	666 504,45	2 331 019,81			
н2356У	—	—	666 503,75	2 331 028,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2357У	—	—	666 499,08	2 331 027,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2358У	—	—	666 498,98	2 331 029,21			
н2343У	—	—	666 443,48	2 331 025,87			
н2342У	—	—	666 447,74	2 330 989,94			
н2331У	—	—	666 448,70	2 330 990,05			
н2323У	—	—	666 449,02	2 330 987,82			
н2322У	—	—	666 459,89	2 330 989,64			
н2330У	—	—	666 466,12	2 330 990,15			
н2321У	—	—	666 472,53	2 330 991,46			
н2320У	—	—	666 501,35	2 330 996,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:119

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2320У	н2350У	6,09	—	—
н2350У	н2351У	6,02		
н2351У	н2352У	10,03		
н2352У	н2353У	5,23		
н2353У	н2354У	5,14		
н2354У	н2355У	4,91		
н2355У	н2356У	8,66		
н2356У	н2357У	4,72		
н2357У	н2358У	1,44		
н2358У	н2343У	55,60		

1	2	3	4	5
н2343У	н2342У	36,18	—	—
н2342У	н2331У	0,97		
н2331У	н2323У	2,25		
н2323У	н2322У	11,02		
н2322У	н2330У	6,25		
н2330У	н2321У	6,54		
н2321У	н2320У	29,21		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:119

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 26
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2058 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 058,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1 058
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 500$ $P_{макс} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:470
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:121

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2342У	—	—	666 447,74	2 330 989,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2343У	—	—	666 443,48	2 331 025,87			
н2367У	—	—	666 438,13	2 331 025,54			
н2344У	—	—	666 406,34	2 331 024,96			
н2345У	—	—	666 397,77	2 331 024,60			
н2340У	—	—	666 403,26	2 330 984,36			
н2339У	—	—	666 410,57	2 330 984,36			
н2338У	—	—	666 417,02	2 330 985,25			
н2337У	—	—	666 421,35	2 330 985,85			
н2336У	—	—	666 426,37	2 330 987,11			
н2335У	—	—	666 431,77	2 330 987,87			
н2334У	—	—	666 435,94	2 330 987,87			
н2333У	—	—	666 438,08	2 330 987,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2332У	—	—	666 442,44	2 330 988,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2342У	—	—	666 447,74	2 330 989,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:121

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2342У	н2343У	36,18	—	—
н2343У	н2367У	5,36		
н2367У	н2344У	31,80		
н2344У	н2345У	8,58		
н2345У	н2340У	40,61		
н2340У	н2339У	7,31		
н2339У	н2338У	6,51		
н2338У	н2337У	4,37		
н2337У	н2336У	5,18		
н2336У	н2335У	5,45		
н2335У	н2334У	4,17		
н2334У	н2333У	2,14		
н2333У	н2332У	4,45		
н2332У	н2342У	5,43		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:121

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 9
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1756 ± 15

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 756,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 994
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	238
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:422
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:122

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2319У	—	—	666 505,95	2 330 955,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2346У	—	—	666 503,88	2 330 969,46			
н2347У	—	—	666 508,37	2 330 970,03			
н2348У	—	—	666 506,56	2 330 985,35			
н2349У	—	—	666 502,68	2 330 985,14			
н2320У	—	—	666 501,35	2 330 996,24			
н2321У	—	—	666 472,53	2 330 991,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2330У	—	—	666 466,12	2 330 990,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2322У	—	—	666 459,89	2 330 989,64			
н2323У	—	—	666 449,02	2 330 987,82			
н2328У	—	—	666 453,04	2 330 961,00			
н2329У	—	—	666 454,11	2 330 955,57			
н2324У	—	—	666 455,24	2 330 946,43			
н2325У	—	—	666 478,12	2 330 949,68			
н2326У	—	—	666 484,62	2 330 950,68			
н2327У	—	—	666 492,04	2 330 951,82			
н2319У	—	—	666 505,95	2 330 955,08			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:122

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2319У	н2346У	14,53	—	—
н2346У	н2347У	4,53		
н2347У	н2348У	15,43		
н2348У	н2349У	3,89		
н2349У	н2320У	11,18		
н2320У	н2321У	29,21		
н2321У	н2330У	6,54		
н2330У	н2322У	6,25		
н2322У	н2323У	11,02		
н2323У	н2328У	27,12		

1	2	3	4	5
н2328У	н2329У	5,53	—	—
н2329У	н2324У	9,21		
н2324У	н2325У	23,11		
н2325У	н2326У	6,58		
н2326У	н2327У	7,51		
н2327У	н2319У	14,29		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:122

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 28
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2251 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 251,00)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1 500
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	751
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = 500$ $R_{макс} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:397
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:123

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2297У	—	—	666 513,00	2 330 856,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2298У	—	—	666 512,55	2 330 879,40			
н2289У	—	—	666 510,88	2 330 879,29			
н2270У	—	—	666 465,41	2 330 876,10			
н2257У	—	—	666 466,75	2 330 854,88			
н2299У	—	—	666 467,95	2 330 841,97			
н2300У	—	—	666 473,66	2 330 842,73			
н2301У	—	—	666 479,19	2 330 842,94			
н2302У	—	—	666 491,65	2 330 842,94			
н2303У	—	—	666 491,65	2 330 843,48			
н2304У	—	—	666 502,27	2 330 843,54			
н2305У	—	—	666 510,35	2 330 843,80			
н2306У	—	—	666 509,73	2 330 856,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2297У	—	—	666 513,00	2 330 856,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:123

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2297У	н2298У	22,72	—	—
н2298У	н2289У	1,67		
н2289У	н2270У	45,58		
н2270У	н2257У	21,26		
н2257У	н2299У	12,97		
н2299У	н2300У	5,76		
н2300У	н2301У	5,53		
н2301У	н2302У	12,46		
н2302У	н2303У	0,54		
н2303У	н2304У	10,62		
н2304У	н2305У	8,08		
н2305У	н2306У	12,52		
н2306У	н2297У	3,29		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:123

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 30
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1568 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 568,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	1 529

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	39
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:469
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:125

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
188	666 459,52	2 330 881,57	—	—	—	—	—
189	666 462,53	2 330 881,91	—	—			
190	666 459,68	2 330 907,05	—	—			
191	666 445,07	2 330 904,85	—	—			
192	666 421,90	2 330 901,98	—	—			
193	666 419,46	2 330 901,65	—	—			
194	666 421,98	2 330 878,04	—	—			
195	666 424,57	2 330 877,82	—	—			
196	666 444,31	2 330 879,81	—	—			
н2271У	—	—	666 465,04	2 330 881,99			
н2277У	—	—	666 464,42	2 330 888,05			
н2278У	—	—	666 461,58	2 330 906,69			
н2279У	—	—	666 421,91	2 330 901,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2280У	—	—	666 423,48	2 330 889,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2281У	—	—	666 420,92	2 330 887,86			
н2274У	—	—	666 422,34	2 330 877,63			
н2271У	—	—	666 465,04	2 330 881,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:125

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н2271У	н2277У	6,09	—	—
н2277У	н2278У	18,86		
н2278У	н2279У	39,96		
н2279У	н2280У	12,83		
н2280У	н2281У	2,88		
н2281У	н2274У	10,33		
н2274У	н2271У	42,92		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:125

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 13
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	1018 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 018,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	1 000
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	18

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:1102
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:126

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
197	666 461,86	2 330 854,31	—	—	—	—	—
188	666 459,52	2 330 881,57	—	—			
196	666 444,31	2 330 879,81	—	—			
195	666 424,57	2 330 877,82	—	—			
198	666 421,15	2 330 873,10	—	—			
199	666 423,16	2 330 860,78	—	—			
200	666 424,49	2 330 853,40	—	—			
201	666 425,15	2 330 848,20	—	—			
202	666 429,98	2 330 848,81	—	—			
203	666 449,23	2 330 852,46	—	—			
н2257У	—	—	666 466,75	2 330 854,88			
н2270У	—	—	666 465,41	2 330 876,10			
н2271У	—	—	666 465,04	2 330 881,99			
н2274У	—	—	666 422,34	2 330 877,63			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2275У	—	—	666 422,72	2 330 875,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2276У	—	—	666 420,65	2 330 875,33			
н2273У	—	—	666 425,13	2 330 847,73			
н2258У	—	—	666 429,99	2 330 848,64			
н2266У	—	—	666 442,78	2 330 850,93			
н2267У	—	—	666 442,73	2 330 851,23			
н2268У	—	—	666 455,67	2 330 853,32			
н2257У	—	—	666 466,75	2 330 854,88			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:126

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
н2257У	н2270У	21,26	—	—
н2270У	н2271У	5,90		
н2271У	н2274У	42,92		
н2274У	н2275У	2,12		
н2275У	н2276У	2,08		
н2276У	н2273У	27,96		
н2273У	н2258У	4,94		
н2258У	н2266У	12,99		
н2266У	н2267У	0,30		
н2267У	н2268У	13,11		
н2268У	н2257У	11,19		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:126

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 15
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1232 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 232,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 071
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	161
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:457
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:128

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2309У	—	—	666 507,72	2 330 808,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2315У	—	—	666 507,72	2 330 818,98			
н2316У	—	—	666 512,97	2 330 820,86			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2317У	—	—	666 512,97	2 330 832,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2318У	—	—	666 510,10	2 330 833,61			
н2305У	—	—	666 510,35	2 330 843,80			
н2304У	—	—	666 502,27	2 330 843,54			
н2303У	—	—	666 491,65	2 330 843,48			
н2302У	—	—	666 491,65	2 330 842,94			
н2301У	—	—	666 479,19	2 330 842,94			
н2300У	—	—	666 473,66	2 330 842,73			
н2299У	—	—	666 467,95	2 330 841,97			
н2245У	—	—	666 469,76	2 330 822,33			
н2308У	—	—	666 470,73	2 330 808,18			
н2314У	—	—	666 492,77	2 330 808,11			
н2313У	—	—	666 492,90	2 330 808,61			
н2312У	—	—	666 496,90	2 330 808,63			
н2311У	—	—	666 497,26	2 330 808,30			
н2310У	—	—	666 501,72	2 330 808,33			
н2309У	—	—	666 507,72	2 330 808,80			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:128

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2309У	н2315У	10,18	—	—
н2315У	н2316У	5,58		
н2316У	н2317У	12,11		
н2317У	н2318У	2,94		
н2318У	н2305У	10,19		
н2305У	н2304У	8,08		
н2304У	н2303У	10,62		
н2303У	н2302У	0,54		
н2302У	н2301У	12,46		
н2301У	н2300У	5,53		
н2300У	н2299У	5,76		
н2299У	н2245У	19,72		
н2245У	н2308У	14,18		
н2308У	н2314У	22,04		
н2314У	н2313У	0,52		
н2313У	н2312У	4,00		
н2312У	н2311У	0,49		
н2311У	н2310У	4,46		
н2310У	н2309У	6,02		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:128

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 32
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1430 ± 13

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 430,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 089
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	341
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:473
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:136

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3589У	—	—	666 519,98	2 330 550,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2097У	—	—	666 517,86	2 330 598,91			
н2100У	—	—	666 463,67	2 330 593,22			
н3590У	—	—	666 462,40	2 330 592,41			
н3591У	—	—	666 470,89	2 330 544,29			
н3589У	—	—	666 519,98	2 330 550,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:136

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3589У	н2097У	48,17	—	—
н2097У	н2100У	54,49		
н2100У	н3590У	1,51		
н3590У	н3591У	48,86		
н3591У	н3589У	49,52		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:136

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 42
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	2568 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	3,5*0,10*√(2 568,00) = 18
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	1 500
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м ²	1 068
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 500 Pмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:419
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:137

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2090У	—	—	666 515,57	2 330 500,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3592У	—	—	666 515,57	2 330 508,47			
н3593У	—	—	666 521,84	2 330 510,31			
н3589У	—	—	666 519,98	2 330 550,79			
н3591У	—	—	666 470,89	2 330 544,29			
н3594У	—	—	666 472,24	2 330 523,70			
н3597У	—	—	666 473,44	2 330 512,91			
н3598У	—	—	666 471,31	2 330 512,43			
н3599У	—	—	666 472,24	2 330 504,22			
н3595У	—	—	666 472,24	2 330 497,49			
н3596У	—	—	666 473,90	2 330 494,81			
н2095У	—	—	666 481,13	2 330 498,69			
н2094У	—	—	666 485,82	2 330 499,09			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2093У	—	—	666 485,82	2 330 498,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2092У	—	—	666 494,09	2 330 498,53			
н2091У	—	—	666 494,22	2 330 499,12			
н2090У	—	—	666 515,57	2 330 500,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:137

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н2090У	н3592У	8,15	—	—
н3592У	н3593У	6,53		
н3593У	н3589У	40,52		
н3589У	н3591У	49,52		
н3591У	н3594У	20,63		
н3594У	н3597У	10,86		
н3597У	н3598У	2,18		
н3598У	н3599У	8,26		
н3599У	н3595У	6,73		
н3595У	н3596У	3,15		
н3596У	н2095У	8,21		
н2095У	н2094У	4,71		
н2094У	н2093У	0,56		
н2093У	н2092У	8,27		
н2092У	н2091У	0,60		
н2091У	н2090У	21,38		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:137

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 44
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2336 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 336,00)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 000
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	336
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:389
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:138

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2067У	—	—	666 518,40	2 330 469,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2084У	—	—	666 518,40	2 330 474,27			
н2085У	—	—	666 515,76	2 330 474,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2086У	—	—	666 515,76	2 330 480,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2087У	—	—	666 520,46	2 330 481,17			
н2088У	—	—	666 520,46	2 330 490,31			
н2089У	—	—	666 515,57	2 330 490,31			
н2090У	—	—	666 515,57	2 330 500,32			
н2091У	—	—	666 494,22	2 330 499,12			
н2092У	—	—	666 494,09	2 330 498,53			
н2093У	—	—	666 485,82	2 330 498,53			
н2094У	—	—	666 485,82	2 330 499,09			
н2095У	—	—	666 481,13	2 330 498,69			
н3596У	—	—	666 473,90	2 330 494,81			
н2096У	—	—	666 464,34	2 330 488,88			
н2056У	—	—	666 464,63	2 330 463,30			
н2076У	—	—	666 469,61	2 330 464,55			
н2075У	—	—	666 476,35	2 330 464,55			
н2074У	—	—	666 481,34	2 330 465,81			
н2073У	—	—	666 485,93	2 330 466,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2072У	—	—	666 486,30	2 330 465,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2071У	—	—	666 498,13	2 330 466,87			
н2070У	—	—	666 506,81	2 330 468,43			
н2069У	—	—	666 515,57	2 330 469,71			
н2068У	—	—	666 515,57	2 330 468,73			
н2067У	—	—	666 518,40	2 330 469,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:138

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2067У	н2084У	5,24	—	—
н2084У	н2085У	2,64		
н2085У	н2086У	6,59		
н2086У	н2087У	4,71		
н2087У	н2088У	9,14		
н2088У	н2089У	4,89		
н2089У	н2090У	10,01		
н2090У	н2091У	21,38		
н2091У	н2092У	0,60		
н2092У	н2093У	8,27		
н2093У	н2094У	0,56		
н2094У	н2095У	4,71		
н2095У	н3596У	8,21		
н3596У	н2096У	11,25		
н2096У	н2056У	25,58		
н2056У	н2076У	5,13		
н2076У	н2075У	6,74		
н2075У	н2074У	5,15		

1	2	3	4	5
н2074У	н2073У	4,63	—	—
н2073У	н2072У	0,85		
н2072У	н2071У	11,90		
н2071У	н2070У	8,82		
н2070У	н2069У	8,85		
н2069У	н2068У	0,98		
н2068У	н2067У	2,85		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:138

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 46
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1656 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 656,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 902
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	246
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:403
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:141

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2451У	—	—	666 549,32	2 330 373,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2452У	—	—	666 547,06	2 330 386,29			
н2453У	—	—	666 537,54	2 330 384,80			
н2454У	—	—	666 536,34	2 330 392,00			
н2455У	—	—	666 538,85	2 330 392,53			
н2456У	—	—	666 536,52	2 330 406,47			
н2457У	—	—	666 531,59	2 330 405,47			
н2458У	—	—	666 529,92	2 330 415,59			
н2461У	—	—	666 509,91	2 330 412,42			
н2448У	—	—	666 501,74	2 330 410,42			
н2446У	—	—	666 505,96	2 330 375,50			
н2445У	—	—	666 505,35	2 330 373,40			
н2444У	—	—	666 507,05	2 330 369,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
3680	—	—	666 508,08	2 330 365,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2450У	—	—	666 509,28	2 330 364,85			
н2459У	—	—	666 516,97	2 330 366,40			
н2460У	—	—	666 532,98	2 330 369,20			
н2451У	—	—	666 549,32	2 330 373,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:141

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н2451У	н2452У	13,19	—	—
н2452У	н2453У	9,64		
н2453У	н2454У	7,30		
н2454У	н2455У	2,57		
н2455У	н2456У	14,13		
н2456У	н2457У	5,03		
н2457У	н2458У	10,26		
н2458У	н2461У	20,26		
н2461У	н2448У	8,41		
н2448У	н2446У	35,17		
н2446У	н2445У	2,19		
н2445У	н2444У	4,03		
н2444У	3680	4,75		
3680	н2450У	1,23		
н2450У	н2459У	7,84		
н2459У	н2460У	16,25		
н2460У	н2451У	16,85		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:141

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 52
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1629 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 629,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	629
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:142

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2458У	—	—	666 529,92	2 330 415,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3677У	—	—	666 527,95	2 330 427,99			
н3678У	—	—	666 526,13	2 330 427,70			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3676У	—	—	666 523,41	2 330 440,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2060У	—	—	666 505,47	2 330 437,19			
н2080У	—	—	666 486,63	2 330 433,65			
н2059У	—	—	666 480,46	2 330 433,57			
4371	—	—	666 461,59	2 330 433,65			
н3679У	—	—	666 459,68	2 330 415,17			
н2054У	—	—	666 471,94	2 330 414,43			
н2449У	—	—	666 471,94	2 330 407,13			
н2448У	—	—	666 501,74	2 330 410,42			
н2461У	—	—	666 509,91	2 330 412,42			
н2458У	—	—	666 529,92	2 330 415,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:142

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2458У	н3677У	12,56	—	—
н3677У	н3678У	1,84		
н3678У	н3676У	12,69		
н3676У	н2060У	18,17		
н2060У	н2080У	19,17		
н2080У	н2059У	6,17		
н2059У	4371	18,87		
4371	н3679У	18,58		

1	2	3	4	5
н3679У	н2054У	12,28	—	—
н2054У	н2449У	7,30		
н2449У	н2448У	29,98		
н2448У	н2461У	8,41		
н2461У	н2458У	20,26		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:142

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 50
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	1618 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 618,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 160
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	458
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:459
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:143

Зона № 1										
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м			
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
204	666 545,48	2 330 331,26	—	—	—	—	—			
205	666 544,00	2 330 340,13	—	—						
206	666 552,11	2 330 341,88	—	—						
207	666 546,79	2 330 361,90	—	—						
208	666 551,89	2 330 363,26	—	—						
209	666 549,60	2 330 373,27	—	—						
210	666 512,10	2 330 362,72	—	—						
211	666 518,78	2 330 323,89	—	—						
212	666 531,69	2 330 329,14	—	—						
213	666 532,11	2 330 328,55	—	—						
н2008У	—	—	666 546,01	2 330 330,66				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2012У	—	—	666 545,12	2 330 334,37						
н2013У	—	—	666 547,79	2 330 335,01						
н2014У	—	—	666 546,43	2 330 340,65						
н2015У	—	—	666 551,77	2 330 341,94						
н2016У	—	—	666 548,59	2 330 356,41						
н2017У	—	—	666 547,20	2 330 362,18						
н2018У	—	—	666 551,71	2 330 363,22						

1	2	3	4	5	6	7	8
н2451У	—	—	666 549,32	2 330 373,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2460У	—	—	666 532,98	2 330 369,20			
н2459У	—	—	666 516,97	2 330 366,40			
н2443У	—	—	666 509,28	2 330 364,85			
н2024У	—	—	666 495,23	2 330 361,70			
н2025У	—	—	666 494,54	2 330 358,72			
н2027У	—	—	666 497,27	2 330 341,61			
н2011У	—	—	666 499,89	2 330 322,81			
н2010У	—	—	666 531,31	2 330 328,97			
н2009У	—	—	666 532,45	2 330 328,14			
н2008У	—	—	666 546,01	2 330 330,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:143

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2008У	н2012У	3,82	—	—
н2012У	н2013У	2,75		
н2013У	н2014У	5,80		
н2014У	н2015У	5,49		
н2015У	н2016У	14,82		
н2016У	н2017У	5,94		
н2017У	н2018У	4,63		
н2018У	н2451У	10,36		

1	2	3	4	5
н2451У	н2460У	16,85	—	—
н2460У	н2459У	16,25		
н2459У	н2443У	7,84		
н2443У	н2024У	14,40		
н2024У	н2025У	3,06		
н2025У	н2027У	17,33		
н2027У	н2011У	18,98		
н2011У	н2010У	32,02		
н2010У	н2009У	1,41		
н2009У	н2008У	13,79		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:143

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 54
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2116 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 116,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 340
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	776
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:430
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:144

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2002У	—	—	666 560,43	2 330 299,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2006У	—	—	666 555,10	2 330 322,86			
н2007У	—	—	666 548,23	2 330 321,43			
н2008У	—	—	666 546,01	2 330 330,66			
н2009У	—	—	666 532,45	2 330 328,14			
н2010У	—	—	666 531,31	2 330 328,97			
н2011У	—	—	666 499,89	2 330 322,81			
4372	—	—	666 500,65	2 330 318,58			
4373	—	—	666 499,52	2 330 307,74			
н2003У	—	—	666 499,12	2 330 287,24			
н2002У	—	—	666 560,43	2 330 299,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:144

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н2002У	н2006У	23,68	—	—
н2006У	н2007У	7,02		
н2007У	н2008У	9,49		
н2008У	н2009У	13,79		
н2009У	н2010У	1,41		
н2010У	н2011У	32,02		
н2011У	4372	4,30		
4372	4373	10,90		
4373	н2003У	20,50		
н2003У	н2002У	62,58		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:144

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 56
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1911 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 911,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 000
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 = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:431
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:146

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4374У	—	—	666 416,94	2 330 308,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2168У	—	—	666 416,61	2 330 322,41			
н2169У	—	—	666 366,14	2 330 325,77			
н2170У	—	—	666 358,92	2 330 326,51			
н2171У	—	—	666 345,02	2 330 328,41			
н2172У	—	—	666 324,92	2 330 328,43			
н2173У	—	—	666 315,78	2 330 327,00			
н2174У	—	—	666 319,06	2 330 316,48			
н2177У	—	—	666 331,36	2 330 283,69			
4375	—	—	666 336,82	2 330 272,07			
4376	—	—	666 350,50	2 330 278,83			
4377	—	—	666 349,82	2 330 280,88			
4378	—	—	666 383,98	2 330 285,15			

1	2	3	4	5	6	7	8
4379	—	—	666 389,78	2 330 310,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
4380	—	—	666 389,95	2 330 315,37			
4381	—	—	666 410,45	2 330 314,69			
4382	—	—	666 410,45	2 330 308,54			
н4374У	—	—	666 416,94	2 330 308,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:146

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
н4374У	н2168У	13,87	—	—
н2168У	н2169У	50,58		
н2169У	н2170У	7,26		
н2170У	н2171У	14,03		
н2171У	н2172У	20,10		
н2172У	н2173У	9,25		
н2173У	н2174У	11,02		
н2174У	н2177У	35,02		
н2177У	4375	12,84		
4375	4376	15,26		
4376	4377	2,16		
4377	4378	34,43		
4378	4379	25,93		
4379	4380	4,95		
4380	4381	20,51		
4381	4382	6,15		
4382	н4374У	6,49		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:146

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 36
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3214 ± 20
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 214,00)} = 20$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 420
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	206
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:651
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:147

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
214	666 415,55	2 330 324,00	—	—	—	—	—
215	666 416,02	2 330 336,01	—	—			
216	666 416,42	2 330 345,52	—	—			
217	666 416,85	2 330 355,81	—	—			
218	666 399,36	2 330 356,82	—	—			
219	666 378,05	2 330 356,24	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
220	666 375,27	2 330 355,20	—	—	—	—	
221	666 371,58	2 330 355,21	—	—			
222	666 371,55	2 330 350,72	—	—			
223	666 365,62	2 330 350,62	—	—			
224	666 360,51	2 330 350,51	—	—			
225	666 360,51	2 330 346,76	—	—			
226	666 359,43	2 330 346,81	—	—			
227	666 358,98	2 330 337,59	—	—			
228	666 358,75	2 330 327,43	—	—			
229	666 365,28	2 330 326,92	—	—			
230	666 366,71	2 330 326,40	—	—			
231	666 388,78	2 330 324,82	—	—			
232	666 388,95	2 330 325,42	—	—			
н2168У	—	—	666 416,61	2 330 322,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2181У	—	—	666 416,74	2 330 335,40			
н2182У	—	—	666 417,16	2 330 335,40			
н2183У	—	—	666 417,47	2 330 345,18			
н2184У	—	—	666 421,34	2 330 344,88			
н2185У	—	—	666 422,98	2 330 344,57			
н2186У	—	—	666 423,55	2 330 344,88			
н2187У	—	—	666 423,74	2 330 346,13			
н2188У	—	—	666 421,44	2 330 346,86			
н2189У	—	—	666 421,88	2 330 352,65			
н2190У	—	—	666 422,40	2 330 360,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2191У	—	—	666 412,24	2 330 360,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2192У	—	—	666 391,91	2 330 358,23			
н2193У	—	—	666 368,06	2 330 355,78			
н2194У	—	—	666 360,75	2 330 356,22			
4158	—	—	666 356,72	2 330 351,29			
н2195У	—	—	666 355,67	2 330 351,18			
4157	—	—	666 355,24	2 330 346,55			
4156	—	—	666 359,65	2 330 346,16			
н2170У	—	—	666 358,92	2 330 326,51			
н2169У	—	—	666 366,14	2 330 325,77			
н2168У	—	—	666 416,61	2 330 322,41			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:147

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2168У	н2181У	12,99	—	—
н2181У	н2182У	0,42		
н2182У	н2183У	9,78		
н2183У	н2184У	3,88		
н2184У	н2185У	1,67		
н2185У	н2186У	0,65		
н2186У	н2187У	1,26		
н2187У	н2188У	2,41		

1	2	3	4	5
н2188У	н2189У	5,81	—	—
н2189У	н2190У	7,60		
н2190У	н2191У	10,16		
н2191У	н2192У	20,46		
н2192У	н2193У	23,98		
н2193У	н2194У	7,32		
н2194У	4158	6,37		
4158	н2195У	1,06		
н2195У	4157	4,65		
4157	4156	4,43		
4156	н2170У	19,66		
н2170У	н2169У	7,26		
н2169У	н2168У	50,58		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:147

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 34
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2041 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 041,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 691
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	350
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 500$ $P_{макс} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:478
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:151

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н246У	—	—	666 447,35	2 330 514,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2462У	—	—	666 441,78	2 330 567,48			
н2463У	—	—	666 387,62	2 330 542,91			
н2464У	—	—	666 399,31	2 330 514,73			
н2465У	—	—	666 403,58	2 330 497,20			
н2466У	—	—	666 412,94	2 330 496,32			
н2467У	—	—	666 413,62	2 330 493,59			
н2468У	—	—	666 418,29	2 330 494,12			
2469	666 417,84	2 330 496,76	666 417,84	2 330 496,76			
241	666 437,04	2 330 498,46	—	—			
242	666 436,28	2 330 505,20	—	—			
243	666 432,40	2 330 505,15	—	—			
244	666 431,91	2 330 507,23	—	—			
245	666 430,66	2 330 512,78	—	—			
6	666 447,79	2 330 514,73	—	—			
247	666 442,28	2 330 567,73	—	—			
248	666 393,83	2 330 543,75	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
249	666 402,83	2 330 502,85	—	—	—	—	—
250	666 404,12	2 330 497,02	—	—			
251	666 413,06	2 330 496,22	—	—			
252	666 413,41	2 330 493,67	—	—			
253	666 418,21	2 330 494,47	—	—			
н2470У	—	—	666 436,57	2 330 498,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2471У	—	—	666 435,93	2 330 505,22			
н2472У	—	—	666 429,92	2 330 504,89			
н2473У	—	—	666 428,94	2 330 512,80			
н246У	—	—	666 447,35	2 330 514,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:151

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н246У	н2462У	53,05	—	—
н2462У	н2463У	59,47		
н2463У	н2464У	30,51		
н2464У	н2465У	18,04		
н2465У	н2466У	9,40		
н2466У	н2467У	2,81		
н2467У	н2468У	4,70		
н2468У	2469	2,68		
2469	н2470У	18,78		
н2470У	н2471У	7,14		
н2471У	н2472У	6,02		
н2472У	н2473У	7,97		
н2473У	н246У	18,51		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:151

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 32
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2751 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 751,00)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 624
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	127
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:443
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:154

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
255	666 330,89	2 330 761,84	—	—	—	—	—
256	666 339,17	2 330 731,83	—	—			
257	666 348,47	2 330 697,33	—	—			
258	666 374,87	2 330 698,45	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
259	666 373,40	2 330 704,27	—	—	—	—	—
260	666 366,86	2 330 730,56	—	—			
261	666 370,97	2 330 731,49	—	—			
262	666 362,69	2 330 765,03	—	—			
263	666 353,01	2 330 762,68	—	—			
264	666 352,40	2 330 766,23	—	—			
н2515У	—	—	666 379,91	2 330 675,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2117У	—	—	666 375,82	2 330 694,77			
н2516У	—	—	666 374,64	2 330 698,69			
н2518У	—	—	666 368,42	2 330 723,53			
н2519У	—	—	666 367,53	2 330 723,29			
н2530У	—	—	666 365,66	2 330 730,08			
н2521У	—	—	666 370,62	2 330 731,27			
н2522У	—	—	666 366,88	2 330 746,48			
н2523У	—	—	666 363,86	2 330 757,34			
н2524У	—	—	666 362,42	2 330 764,56			
н2525У	—	—	666 352,51	2 330 762,25			
н2526У	—	—	666 351,89	2 330 765,32			
н2527У	—	—	666 330,57	2 330 761,22			
н2502У	—	—	666 331,23	2 330 758,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2501У	—	—	666 338,72	2 330 731,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2500У	—	—	666 339,67	2 330 729,85			
н2499У	—	—	666 342,72	2 330 716,81			
н2514У	—	—	666 347,04	2 330 701,36			
н2513У	—	—	666 350,86	2 330 685,51			
н2512У	—	—	666 351,55	2 330 681,00			
н2511У	—	—	666 354,04	2 330 671,40			
н2528У	—	—	666 359,03	2 330 673,14			
н2529У	—	—	666 368,53	2 330 674,20			
н2515У	—	—	666 379,91	2 330 675,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:154

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2515У	н2117У	19,44	—	—
н2117У	н2516У	4,09		
н2516У	н2518У	25,61		
н2518У	н2519У	0,92		
н2519У	н2530У	7,04		
н2530У	н2521У	5,10		
н2521У	н2522У	15,66		
н2522У	н2523У	11,27		
н2523У	н2524У	7,36		
н2524У	н2525У	10,18		

1	2	3	4	5
н2525У	н2526У	3,13	—	—
н2526У	н2527У	21,71		
н2527У	н2502У	2,64		
н2502У	н2501У	27,70		
н2501У	н2500У	2,34		
н2500У	н2499У	13,39		
н2499У	н2514У	16,04		
н2514У	н2513У	16,30		
н2513У	н2512У	4,56		
н2512У	н2511У	9,92		
н2511У	н2528У	5,28		
н2528У	н2529У	9,56		
н2529У	н2515У	11,49		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:154

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, д 2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2581 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 581,00)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 955
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	626
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 500$ $P_{макс} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:421
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:155

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2499У	—	—	666 342,72	2 330 716,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2500У	—	—	666 339,67	2 330 729,85			
н2501У	—	—	666 338,72	2 330 731,99			
н2502У	—	—	666 331,23	2 330 758,66			
н2503У	—	—	666 321,43	2 330 756,52			
н2504У	—	—	666 320,90	2 330 759,54			
н2505У	—	—	666 307,21	2 330 756,83			
н2495У	—	—	666 308,71	2 330 749,66			
н2494У	—	—	666 313,29	2 330 730,53			
н2493У	—	—	666 315,92	2 330 718,22			
н2492У	—	—	666 319,65	2 330 706,47			
н2475У	—	—	666 318,98	2 330 705,07			
н2474У	—	—	666 329,46	2 330 670,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2506У	—	—	666 330,65	2 330 665,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2507У	—	—	666 332,09	2 330 661,96			
н2508У	—	—	666 342,43	2 330 664,35			
н2509У	—	—	666 348,84	2 330 666,94			
н2510У	—	—	666 347,94	2 330 669,97			
н2511У	—	—	666 354,04	2 330 671,40			
н2512У	—	—	666 351,55	2 330 681,00			
н2513У	—	—	666 350,86	2 330 685,51			
н2514У	—	—	666 347,04	2 330 701,36			
н2499У	—	—	666 342,72	2 330 716,81			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:155

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2499У	н2500У	13,39	—	—
н2500У	н2501У	2,34		
н2501У	н2502У	27,70		
н2502У	н2503У	10,03		
н2503У	н2504У	3,07		
н2504У	н2505У	13,96		
н2505У	н2495У	7,33		
н2495У	н2494У	19,67		
н2494У	н2493У	12,59		
н2493У	н2492У	12,33		

1	2	3	4	5
н2492У	н2475У	1,55	—	—
н2475У	н2474У	36,28		
н2474У	н2506У	4,87		
н2506У	н2507У	3,93		
н2507У	н2508У	10,61		
н2508У	н2509У	6,91		
н2509У	н2510У	3,16		
н2510У	н2511У	6,27		
н2511У	н2512У	9,92		
н2512У	н2513У	4,56		
н2513У	н2514У	16,30		
н2514У	н2499У	16,04		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:155

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, д 4
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2376 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 376,00)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 100
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	276
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 500$ $P_{макс} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:483
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:158

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
265	666 250,48	2 330 713,02	—	—	—	—	—
266	666 244,93	2 330 748,45	—	—			
267	666 242,84	2 330 760,53	—	—			
268	666 211,21	2 330 758,75	—	—			
269	666 211,39	2 330 747,18	—	—			
270	666 214,37	2 330 710,08	—	—			
н2552У	—	—	666 251,34	2 330 706,00			
н2490У	—	—	666 244,70	2 330 748,85			
н2553У	—	—	666 242,43	2 330 759,45			
н2554У	—	—	666 211,26	2 330 757,48			
н2556У	—	—	666 211,27	2 330 746,99			
н2564У	—	—	666 211,80	2 330 741,34			
н2565У	—	—	666 212,36	2 330 741,34			
н2566У	—	—	666 213,16	2 330 731,88			
н2567У	—	—	666 212,40	2 330 731,71			
н2555У	—	—	666 213,64	2 330 702,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2552У	—	—	666 251,34	2 330 706,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:158

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2552У	н2490У	43,36	—	—
н2490У	н2553У	10,84		
н2553У	н2554У	31,23		
н2554У	н2556У	10,49		
н2556У	н2564У	5,67		
н2564У	н2565У	0,56		
н2565У	н2566У	9,49		
н2566У	н2567У	0,78		
н2567У	н2555У	29,16		
н2555У	н2552У	37,85		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:158

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, д 10
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	1892 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 892,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	1 659
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	233
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = 500 P _{макс} = 2 000

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:159

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м			
	X	Y	X	Y						
1	2	3	4	5	6	7	8			
270	666 214,37	2 330 710,08	—	—	—	—	—			
269	666 211,39	2 330 747,18	—	—						
271	666 211,37	2 330 748,15	—	—						
272	666 177,63	2 330 747,19	—	—						
273	666 177,91	2 330 744,19	—	—						
274	666 180,25	2 330 719,27	—	—						
275	666 180,57	2 330 714,16	—	—						
276	666 189,60	2 330 712,89	—	—						
277	666 197,37	2 330 708,02	—	—						
278	666 214,34	2 330 708,84	—	—						
н2556У	—	—	666 211,27	2 330 746,99				Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2568У	—	—	666 202,24	2 330 746,51						
н2569У	—	—	666 201,39	2 330 745,40						
н2570У	—	—	666 188,58	2 330 745,06						
н2571У	—	—	666 188,53	2 330 745,96						

1	2	3	4	5	6	7	8
н2572У	—	—	666 177,80	2 330 745,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2573У	—	—	666 180,22	2 330 726,27			
н2574У	—	—	666 179,92	2 330 719,78			
н2575У	—	—	666 181,19	2 330 695,00			
н2555У	—	—	666 213,64	2 330 702,58			
н2567У	—	—	666 212,40	2 330 731,71			
н2566У	—	—	666 213,16	2 330 731,88			
н2565У	—	—	666 212,36	2 330 741,34			
н2564У	—	—	666 211,80	2 330 741,34			
н2556У	—	—	666 211,27	2 330 746,99			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:159

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2556У	н2568У	9,04	—	—
н2568У	н2569У	1,40		
н2569У	н2570У	12,81		
н2570У	н2571У	0,90		
н2571У	н2572У	10,73		
н2572У	н2573У	19,79		
н2573У	н2574У	6,50		
н2574У	н2575У	24,81		
н2575У	н2555У	33,32		
н2555У	н2567У	29,16		

1	2	3	4	5	6	7	8
274	666 180,25	2 330 719,27	—	—	—	—	—
273	666 177,91	2 330 744,19	—	—			
289	666 177,15	2 330 752,28	—	—			
290	666 162,16	2 330 751,72	—	—			
291	666 162,35	2 330 747,85	—	—			
292	666 142,35	2 330 747,08	—	—			
293	666 143,73	2 330 717,19	—	—			
н4420У	—	—	666 180,64	2 330 705,69			
н2574У	—	—	666 179,92	2 330 719,78			
н2573У	—	—	666 180,22	2 330 726,27			
н2572У	—	—	666 177,80	2 330 745,91			
н2576У	—	—	666 177,09	2 330 751,91			
н2577У	—	—	666 162,24	2 330 751,64			
н2578У	—	—	666 162,24	2 330 747,56			
н2579У	—	—	666 141,69	2 330 746,83			
н4419У	—	—	666 144,20	2 330 704,12			
н4420У	—	—	666 180,64	2 330 705,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:160

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4420У	н2574У	14,11	—	—
н2574У	н2573У	6,50		
н2573У	н2572У	19,79		

1	2	3	4	5
н2572У	н2576У	6,04	—	—
н2576У	н2577У	14,85		
н2577У	н2578У	4,08		
н2578У	н2579У	20,56		
н2579У	н4419У	42,78		
н4419У	н4420У	36,47		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:160

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, д 14
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1620 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 620,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 120
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	500
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:402
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:161

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2579У	—	—	666 141,69	2 330 746,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2581У	—	—	666 107,68	2 330 745,84			
н2582У	—	—	666 109,34	2 330 691,68			
н2583У	—	—	666 144,80	2 330 693,60			
н2579У	—	—	666 141,69	2 330 746,83			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:161

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2579У	н2581У	34,02	—	—
н2581У	н2582У	54,19		
н2582У	н2583У	35,51		
н2583У	н2579У	53,32		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:161

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, д 16
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1869 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 869,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 865
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	4
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:601
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:163

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2584У	—	—	666 071,05	2 330 744,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2589У	—	—	666 036,12	2 330 743,19			
н2590У	—	—	666 038,58	2 330 700,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2591У	—	—	666 037,95	2 330 696,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2592У	—	—	666 036,67	2 330 690,45			
н2593У	—	—	666 039,39	2 330 688,76			
н2594У	—	—	666 042,06	2 330 688,50			
н2595У	—	—	666 057,58	2 330 687,94			
н2586У	—	—	666 072,41	2 330 688,44			
н2585У	—	—	666 071,73	2 330 720,26			
н2584У	—	—	666 071,05	2 330 744,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:163

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2584У	н2589У	34,95	—	—
н2589У	н2590У	42,71		
н2590У	н2591У	4,17		
н2591У	н2592У	6,12		
н2592У	н2593У	3,20		
н2593У	н2594У	2,68		
н2594У	н2595У	15,53		
н2595У	н2586У	14,84		
н2586У	н2585У	31,83		
н2585У	н2584У	24,23		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:163

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, д 20
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1910 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 910,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 868
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	42
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:586
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:164

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4383У	—	—	666 040,32	2 330 759,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н4384У	—	—	666 040,58	2 330 762,92			
н4385У	—	—	666 037,52	2 330 784,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4386У	—	—	666 033,03	2 330 824,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н4388У	—	—	666 032,74	2 330 825,24			
н4389У	—	—	666 010,63	2 330 822,46			
н4390У	—	—	666 010,68	2 330 820,81			
н4391У	—	—	666 004,71	2 330 820,55			
н4392У	—	—	666 005,28	2 330 807,72			
н4393У	—	—	666 001,46	2 330 807,68			
н4394У	—	—	666 003,29	2 330 778,87			
н4395У	—	—	666 003,84	2 330 778,87			
н4396У	—	—	666 004,81	2 330 765,38			
н4397У	—	—	666 005,36	2 330 759,73			
н4398У	—	—	666 005,70	2 330 755,20			
н4399У	—	—	666 028,95	2 330 756,85			
н4400У	—	—	666 028,78	2 330 758,67			
н4383У	—	—	666 040,32	2 330 759,48			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:164

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4383У	н4384У	3,45	—	—

1	2	3	4	5
н4384У	н4385У	21,30	—	—
н4385У	н4386У	40,26		
н4386У	н4388У	1,26		
н4388У	н4389У	22,28		
н4389У	н4390У	1,65		
н4390У	н4391У	5,98		
н4391У	н4392У	12,84		
н4392У	н4393У	3,82		
н4393У	н4394У	28,87		
н4394У	н4395У	0,55		
н4395У	н4396У	13,52		
н4396У	н4397У	5,68		
н4397У	н4398У	4,54		
н4398У	н4399У	23,31		
н4399У	н4400У	1,83		
н4400У	н4383У	11,57		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:164

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, д 21
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2199 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 199,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 059
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	140
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:167

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
294	666 469,89	2 330 529,98	—	—	—	—	—
295	666 468,58	2 330 563,76	—	—			
296	666 459,27	2 330 564,52	—	—			
297	666 459,84	2 330 526,43	—	—			
298	666 466,54	2 330 526,53	—	—			
299	666 466,49	2 330 529,93	—	—			
н2627У	—	—	666 138,53	2 330 772,62			
н2628У	—	—	666 136,35	2 330 793,37			
н2629У	—	—	666 134,48	2 330 806,57			
н2630У	—	—	666 131,90	2 330 825,61			
н4421У	—	—	666 127,51	2 330 861,87			
н4422У	—	—	666 102,87	2 330 861,53			
н2625У	—	—	666 106,83	2 330 830,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2624У	—	—	666 110,77	2 330 803,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2623У	—	—	666 113,77	2 330 766,25			
н2633У	—	—	666 131,91	2 330 768,06			
н2634У	—	—	666 131,77	2 330 771,01			
н2635У	—	—	666 137,31	2 330 771,05			
н2627У	—	—	666 138,53	2 330 772,62			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:167

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2627У	н2628У	20,86	—	—
н2628У	н2629У	13,33		
н2629У	н2630У	19,21		
н2630У	н4421У	36,52		
н4421У	н4422У	24,64		
н4422У	н2625У	30,90		
н2625У	н2624У	27,73		
н2624У	н2623У	37,30		
н2623У	н2633У	18,23		
н2633У	н2634У	2,95		
н2634У	н2635У	5,54		
н2635У	н2627У	1,99		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:167

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, д 15
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2298 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 298,00)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 800
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	498
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:439
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:168

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2636У	—	—	666 162,46	2 330 773,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2637У	—	—	666 159,76	2 330 812,29			
н2647У	—	—	666 159,37	2 330 812,28			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2648У	—	—	666 159,39	2 330 813,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2649У	—	—	666 158,90	2 330 813,96			
н2638У	—	—	666 159,39	2 330 818,00			
н2639У	—	—	666 158,24	2 330 818,13			
н2640У	—	—	666 159,01	2 330 823,62			
н2641У	—	—	666 159,04	2 330 832,64			
н2642У	—	—	666 156,06	2 330 869,56			
н2643У	—	—	666 126,83	2 330 867,99			
н2631У	—	—	666 126,88	2 330 867,02			
н2630У	—	—	666 131,90	2 330 825,61			
н2629У	—	—	666 134,48	2 330 806,57			
н2628У	—	—	666 136,35	2 330 793,37			
н2627У	—	—	666 138,53	2 330 772,62			
н2644У	—	—	666 138,87	2 330 767,74			
н2645У	—	—	666 151,26	2 330 768,42			
н2646У	—	—	666 152,15	2 330 772,28			
н2636У	—	—	666 162,46	2 330 773,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:168

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2636У	н2637У	39,07	—	—
н2637У	н2647У	0,39		
н2647У	н2648У	1,67		
н2648У	н2649У	0,49		
н2649У	н2638У	4,07		
н2638У	н2639У	1,16		
н2639У	н2640У	5,54		
н2640У	н2641У	9,02		
н2641У	н2642У	37,04		
н2642У	н2643У	29,27		
н2643У	н2631У	0,97		
н2631У	н2630У	41,71		
н2630У	н2629У	19,21		
н2629У	н2628У	13,33		
н2628У	н2627У	20,86		
н2627У	н2644У	4,89		
н2644У	н2645У	12,41		
н2645У	н2646У	3,96		
н2646У	н2636У	10,36		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:168

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, д 13
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2623 ± 18

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 623,00)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 281
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	342
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:433
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:170

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2662У	—	—	666 241,80	2 330 778,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2663У	—	—	666 239,98	2 330 795,67			
н2664У	—	—	666 238,76	2 330 815,37			
н2665У	—	—	666 236,07	2 330 836,62			
н2666У	—	—	666 196,54	2 330 831,23			
н2651У	—	—	666 198,54	2 330 802,93			
н2650У	—	—	666 200,58	2 330 773,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2667У	—	—	666 200,66	2 330 772,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2668У	—	—	666 227,26	2 330 774,72			
н2669У	—	—	666 226,96	2 330 778,07			
н2670У	—	—	666 236,72	2 330 778,41			
н2671У	—	—	666 236,85	2 330 777,69			
н2662У	—	—	666 241,80	2 330 778,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:170

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2662У	н2663У	17,73	—	—
н2663У	н2664У	19,74		
н2664У	н2665У	21,42		
н2665У	н2666У	39,90		
н2666У	н2651У	28,37		
н2651У	н2650У	29,13		
н2650У	н2667У	1,10		
н2667У	н2668У	26,67		
н2668У	н2669У	3,36		
н2669У	н2670У	9,77		
н2670У	н2671У	0,73		
н2671У	н2662У	4,96		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:170

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, д 9
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2402 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 402,00)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 482
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	920
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:485
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:171

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2672У	—	—	666 270,79	2 330 782,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2673У	—	—	666 270,69	2 330 784,92			
н2674У	—	—	666 269,82	2 330 784,95			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2675У	—	—	666 269,13	2 330 798,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2685У	—	—	666 269,48	2 330 799,01			
н2686У	—	—	666 269,42	2 330 802,29			
н2676У	—	—	666 268,97	2 330 811,60			
н2684У	—	—	666 266,66	2 330 840,09			
н2677У	—	—	666 265,94	2 330 845,85			
н2678У	—	—	666 236,27	2 330 842,58			
н2683У	—	—	666 236,45	2 330 836,93			
н2665У	—	—	666 236,07	2 330 836,62			
н2664У	—	—	666 238,76	2 330 815,37			
н2663У	—	—	666 239,98	2 330 795,67			
н2662У	—	—	666 241,80	2 330 778,03			
н2679У	—	—	666 241,94	2 330 776,85			
н2680У	—	—	666 257,55	2 330 778,10			
н2681У	—	—	666 266,76	2 330 778,83			
н2682У	—	—	666 266,57	2 330 781,93			
н2672У	—	—	666 270,79	2 330 782,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:171

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2672У	н2673У	2,62	—	—
н2673У	н2674У	0,87		
н2674У	н2675У	13,56		
н2675У	н2685У	0,63		
н2685У	н2686У	3,28		
н2686У	н2676У	9,32		
н2676У	н2684У	28,58		
н2684У	н2677У	5,80		
н2677У	н2678У	29,85		
н2678У	н2683У	5,65		
н2683У	н2665У	0,49		
н2665У	н2664У	21,42		
н2664У	н2663У	19,74		
н2663У	н2662У	17,73		
н2662У	н2679У	1,19		
н2679У	н2680У	15,66		
н2680У	н2681У	9,24		
н2681У	н2682У	3,11		
н2682У	н2672У	4,24		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:171

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1965 ± 16

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 965,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 750
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	215
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:489
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:172

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2687У	—	—	666 295,84	2 330 776,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2688У	—	—	666 295,58	2 330 780,46			
н2689У	—	—	666 293,80	2 330 799,13			
н2690У	—	—	666 292,27	2 330 827,38			
н2691У	—	—	666 291,47	2 330 842,62			
н2700У	—	—	666 291,24	2 330 849,14			
2784	—	—	666 289,47	2 330 882,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
2789	—	—	666 273,15	2 330 880,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
2790	—	—	666 275,35	2 330 848,64			
2791	—	—	666 269,22	2 330 848,22			
н2692У	—	—	666 265,94	2 330 845,85			
н2684У	—	—	666 266,66	2 330 840,09			
н2676У	—	—	666 268,97	2 330 811,60			
н2686У	—	—	666 269,42	2 330 802,29			
н2685У	—	—	666 269,48	2 330 799,01			
н2675У	—	—	666 269,13	2 330 798,49			
н2674У	—	—	666 269,82	2 330 784,95			
н2673У	—	—	666 270,69	2 330 784,92			
н2672У	—	—	666 270,79	2 330 782,30			
н2693У	—	—	666 270,89	2 330 778,98			
н2694У	—	—	666 281,92	2 330 779,74			
н2695У	—	—	666 282,09	2 330 775,71			
н2687У	—	—	666 295,84	2 330 776,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:172

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н2687У	н2688У	4,17		
н2688У	н2689У	18,75		
н2689У	н2690У	28,29		
н2690У	н2691У	15,26		
н2691У	н2700У	6,52		
н2700У	2784	33,57		
2784	2789	16,43		
2789	2790	32,20		
2790	2791	6,14		
2791	н2692У	4,05		
н2692У	н2684У	5,80		
н2684У	н2676У	28,58	—	—
н2676У	н2686У	9,32		
н2686У	н2685У	3,28		
н2685У	н2675У	0,63		
н2675У	н2674У	13,56		
н2674У	н2673У	0,87		
н2673У	н2672У	2,62		
н2672У	н2693У	3,32		
н2693У	н2694У	11,06		
н2694У	н2695У	4,03		
н2695У	н2687У	13,76		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:172

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	2284 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(2 284,00) = 17

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 599
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	315
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:450
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:173

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2696У	—	—	666 322,04	2 330 778,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2697У	—	—	666 319,97	2 330 797,58			
н2698У	—	—	666 316,34	2 330 828,70			
н4424У	—	—	666 314,82	2 330 842,07			
н2699У	—	—	666 313,49	2 330 852,61			
н2700У	—	—	666 291,24	2 330 849,14			
н2691У	—	—	666 291,47	2 330 842,62			
н2690У	—	—	666 292,27	2 330 827,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2689У	—	—	666 293,80	2 330 799,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2688У	—	—	666 295,58	2 330 780,46			
н2701У	—	—	666 302,34	2 330 780,99			
н2702У	—	—	666 302,75	2 330 777,05			
н2696У	—	—	666 322,04	2 330 778,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:173

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н2696У	н2697У	19,63	—	—
н2697У	н2698У	31,33		
н2698У	н4424У	13,46		
н4424У	н2699У	10,62		
н2699У	н2700У	22,52		
н2700У	н2691У	6,52		
н2691У	н2690У	15,26		
н2690У	н2689У	28,29		
н2689У	н2688У	18,75		
н2688У	н2701У	6,78		
н2701У	н2702У	3,96		
н2702У	н2696У	19,32		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:173

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1802 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 802,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	1 500
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	302
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = 500 Pмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:174

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2703У	—	—	666 350,24	2 330 781,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2704У	—	—	666 350,08	2 330 782,64			
н2705У	—	—	666 346,63	2 330 810,61			
н2706У	—	—	666 345,05	2 330 823,97			
н2707У	—	—	666 341,82	2 330 846,03			
н4424У	—	—	666 314,82	2 330 842,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2698У	—	—	666 316,34	2 330 828,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2697У	—	—	666 319,97	2 330 797,58			
н2696У	—	—	666 322,04	2 330 778,06			
н2703У	—	—	666 350,24	2 330 781,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:174

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н2703У	н2704У	1,10	—	—
н2704У	н2705У	28,18		
н2705У	н2706У	13,45		
н2706У	н2707У	22,30		
н2707У	н4424У	27,29		
н4424У	н2698У	13,46		
н2698У	н2697У	31,33		
н2697У	н2696У	19,63		
н2696У	н2703У	28,42		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:174

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1808 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 808,00)} = 15$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	308
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:175

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2715У	—	—	666 403,85	2 330 793,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2716У	—	—	666 400,58	2 330 809,43			
н2717У	—	—	666 396,28	2 330 808,60			
н2718У	—	—	666 393,73	2 330 821,33			
н2719У	—	—	666 383,13	2 330 818,99			
н2705У	—	—	666 346,63	2 330 810,61			
н2704У	—	—	666 350,08	2 330 782,64			
н2715У	—	—	666 403,85	2 330 793,69			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:175

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2715У	н2716У	16,08	—	—
н2716У	н2717У	4,38		
н2717У	н2718У	12,98		
н2718У	н2719У	10,86		
н2719У	н2705У	37,45		
н2705У	н2704У	28,18		
н2704У	н2715У	54,89		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:175

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 22
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	1484 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 484,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	1 508
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	24
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = 500 P _{макс} = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:176

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
300	666 398,55	2 330 822,57	—	—	—	—	—
301	666 390,62	2 330 866,99	—	—			
302	666 351,49	2 330 859,58	—	—			
303	666 339,48	2 330 861,61	—	—			
304	666 346,92	2 330 810,95	—	—			
н2720У	—	—	666 398,38	2 330 822,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2721У	—	—	666 390,21	2 330 867,30			
н2709У	—	—	666 340,32	2 330 856,97			
н2708У	—	—	666 342,27	2 330 846,24			
н2707У	—	—	666 341,82	2 330 846,03			
н2706У	—	—	666 345,05	2 330 823,97			
н2705У	—	—	666 346,63	2 330 810,61			
н2719У	—	—	666 383,13	2 330 818,99			
н2718У	—	—	666 393,73	2 330 821,33			
н2720У	—	—	666 398,38	2 330 822,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:176

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2720У	н2721У	45,70	—	—
н2721У	н2709У	50,95		
н2709У	н2708У	10,91		
н2708У	н2707У	0,50		
н2707У	н2706У	22,30		
н2706У	н2705У	13,45		
н2705У	н2719У	37,45		
н2719У	н2718У	10,86		
н2718У	н2720У	4,76		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:176

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2390 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 390,00)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 424
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	34
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 500 Pмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:515
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:177

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2721У	—	—	666 390,21	2 330 867,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2722У	—	—	666 384,63	2 330 897,71			
892	—	—	666 383,05	2 330 908,73			
н2724У	—	—	666 377,66	2 330 907,58			
н2725У	—	—	666 377,46	2 330 908,50			
н2710У	—	—	666 333,23	2 330 899,25			
н2709У	—	—	666 340,32	2 330 856,97			
н2721У	—	—	666 390,21	2 330 867,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:177

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2721У	н2722У	30,92	—	—
н2722У	892	11,13		
892	н2724У	5,51		
н2724У	н2725У	0,94		
н2725У	н2710У	45,19		

1	2	3	4	5	6	7	8
н2727У	—	—	666 382,89	2 330 935,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2733У	—	—	666 375,20	2 330 973,77			
н2734У	—	—	666 353,97	2 330 970,66			
н2735У	—	—	666 310,04	2 330 964,52			
н2736У	—	—	666 301,91	2 330 959,59			
н2737У	—	—	666 301,61	2 330 957,00			
н2730У	—	—	666 306,30	2 330 920,01			
н2729У	—	—	666 340,57	2 330 926,71			
н2728У	—	—	666 344,49	2 330 927,90			
н2727У	—	—	666 382,89	2 330 935,23			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:179

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2727У	н2733У	39,30	—	—
н2733У	н2734У	21,46		
н2734У	н2735У	44,36		
н2735У	н2736У	9,51		
н2736У	н2737У	2,61		
н2737У	н2730У	37,29		
н2730У	н2729У	34,92		
н2729У	н2728У	4,10		
н2728У	н2727У	39,09		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:179

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 14
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3143 ± 20
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 143,00)} = 20$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 931
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	212
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 500$ $P_{макс} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:445
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:180

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
309	666 364,04	2 330 981,42	—	—	—	—	—
310	666 353,63	2 331 030,59	—	—			
112	666 338,57	2 331 024,38	—	—			
311	666 288,77	2 331 004,23	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
312	666 298,50	2 330 969,12	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
313	666 329,83	2 330 969,16	—	—			
н2754У	—	—	666 372,06	2 330 985,01			
н2738У	—	—	666 364,17	2 331 035,05			
н2751У	—	—	666 357,11	2 331 031,84			
н2750У	—	—	666 347,70	2 331 027,25			
н2749У	—	—	666 347,32	2 331 028,08			
н2748У	—	—	666 332,67	2 331 021,85			
н2747У	—	—	666 314,84	2 331 014,55			
н2746У	—	—	666 289,58	2 331 004,21			
н2755У	—	—	666 298,45	2 330 969,67			
н2756У	—	—	666 305,39	2 330 970,91			
н2757У	—	—	666 308,09	2 330 972,08			
н2758У	—	—	666 313,98	2 330 972,40			
н2759У	—	—	666 329,84	2 330 974,68			
н2754У	—	—	666 372,06	2 330 985,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:180

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2754У	н2738У	50,66	—	—

1	2	3	4	5
н2738У	н2751У	7,76	—	—
н2751У	н2750У	10,47		
н2750У	н2749У	0,91		
н2749У	н2748У	15,92		
н2748У	н2747У	19,27		
н2747У	н2746У	27,29		
н2746У	н2755У	35,66		
н2755У	н2756У	7,05		
н2756У	н2757У	2,94		
н2757У	н2758У	5,90		
н2758У	н2759У	16,02		
н2759У	н2754У	43,47		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:180

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 12
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3364 ± 20
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 364,00)} = 20$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 131
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	233
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 500$ $P_{макс} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:619
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:182

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2760	—	—	666 355,27	2 331 061,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
2761	—	—	666 350,71	2 331 073,30			
2762	—	—	666 347,80	2 331 072,04			
2763	—	—	666 347,11	2 331 072,16			
н2764У	—	—	666 343,69	2 331 080,03			
н2765У	—	—	666 343,35	2 331 080,64			
н2766У	—	—	666 337,10	2 331 077,79			
н2767У	—	—	666 336,73	2 331 078,37			
н2768У	—	—	666 321,90	2 331 072,46			
н2769У	—	—	666 312,70	2 331 067,98			
н2770У	—	—	666 312,46	2 331 068,39			
н2771У	—	—	666 306,15	2 331 065,54			
2772	—	—	666 286,87	2 331 058,04			

1	2	3	4	5	6	7	8
2773	—	—	666 282,42	2 331 056,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
2774	—	—	666 289,41	2 331 040,83			
2775	—	—	666 288,57	2 331 040,42			
н2744У	—	—	666 290,56	2 331 035,76			
н2753У	—	—	666 290,89	2 331 034,99			
н2743У	—	—	666 315,57	2 331 044,48			
н2742У	—	—	666 319,94	2 331 047,04			
н2752У	—	—	666 333,38	2 331 052,37			
н2741У	—	—	666 345,40	2 331 057,86			
2760	—	—	666 355,27	2 331 061,89			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:182

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2760	2761	12,29	—	—
2761	2762	3,17		
2762	2763	0,70		
2763	н2764У	8,58		
н2764У	н2765У	0,70		
н2765У	н2766У	6,87		
н2766У	н2767У	0,69		
н2767У	н2768У	15,96		
н2768У	н2769У	10,23		
н2769У	н2770У	0,48		

1	2	3	4	5
н2770У	н2771У	6,92	—	—
н2771У	2772	20,69		
2772	2773	4,81		
2773	2774	16,89		
2774	2775	0,93		
2775	н2744У	5,07		
н2744У	н2753У	0,84		
н2753У	н2743У	26,44		
н2743У	н2742У	5,06		
н2742У	н2752У	14,46		
н2752У	н2741У	13,21		
н2741У	2760	10,66		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:182

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 8
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1535 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 535,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	735
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 500$ $P_{макс} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:480
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:184

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2707У	—	—	666 341,82	2 330 846,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2708У	—	—	666 342,27	2 330 846,24			
н2709У	—	—	666 340,32	2 330 856,97			
н2710У	—	—	666 333,23	2 330 899,25			
н2711У	—	—	666 309,10	2 330 894,47			
н2712У	—	—	666 309,83	2 330 889,21			
н2713У	—	—	666 310,61	2 330 881,81			
н2699У	—	—	666 313,49	2 330 852,61			
н4424У	—	—	666 314,82	2 330 842,07			
н2707У	—	—	666 341,82	2 330 846,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:184

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2707У	н2708У	0,50	—	—

1	2	3	4	5
н2708У	н2709У	10,91	—	—
н2709У	н2710У	42,87		
н2710У	н2711У	24,60		
н2711У	н2712У	5,31		
н2712У	н2713У	7,44		
н2713У	н2699У	29,34		
н2699У	н4424У	10,62		
н4424У	н2707У	27,29		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:184

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1391 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 391,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 391
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:186

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
314	666 351,69	2 331 084,08	—	—	—	—	—
315	666 331,88	2 331 128,12	—	—			
316	666 280,99	2 331 104,99	—	—			
317	666 297,86	2 331 062,83	—	—			
н2776У	—	—	666 351,34	2 331 083,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2777У	—	—	666 340,40	2 331 112,38			
н2778У	—	—	666 333,84	2 331 132,00			
н2779У	—	—	666 309,84	2 331 119,20			
н2780У	—	—	666 280,08	2 331 104,75			
н2781У	—	—	666 296,51	2 331 061,79			
н2771У	—	—	666 306,15	2 331 065,54			
н2770У	—	—	666 312,46	2 331 068,39			
н2769У	—	—	666 312,70	2 331 067,98			
н2768У	—	—	666 321,90	2 331 072,46			
н2767У	—	—	666 336,73	2 331 078,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2766У	—	—	666 337,10	2 331 077,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2765У	—	—	666 343,35	2 331 080,64			
н2764У	—	—	666 343,69	2 331 080,03			
н2776У	—	—	666 351,34	2 331 083,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:186

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2776У	н2777У	31,03	—	—
н2777У	н2778У	20,69		
н2778У	н2779У	27,20		
н2779У	н2780У	33,08		
н2780У	н2781У	45,99		
н2781У	н2771У	10,34		
н2771У	н2770У	6,92		
н2770У	н2769У	0,48		
н2769У	н2768У	10,23		
н2768У	н2767У	15,96		
н2767У	н2766У	0,69		
н2766У	н2765У	6,87		
н2765У	н2764У	0,70		
н2764У	н2776У	8,34		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:186

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 6
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2858 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 858,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 664
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	194
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:404
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:194

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1728У	—	—	666 599,83	2 330 896,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н1729У	—	—	666 598,69	2 330 908,90			
н1730У	—	—	666 603,36	2 330 909,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1731У	—	—	666 600,34	2 330 943,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н1732У	—	—	666 572,26	2 330 942,44			
н1733У	—	—	666 572,62	2 330 924,95		0,13	$\sqrt{(0,13^2 + 0,01^2)} = 0,13$
н1734У	—	—	666 572,75	2 330 918,10		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н1735У	—	—	666 572,48	2 330 893,32		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1728У	—	—	666 599,83	2 330 896,07		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:194

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1728У	н1729У	12,88	—	—
н1729У	н1730У	4,72		
н1730У	н1731У	33,57		
н1731У	н1732У	28,09		
н1732У	н1733У	17,49		
н1733У	н1734У	6,85		
н1734У	н1735У	24,78		
н1735У	н1728У	27,49		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:194

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, 38
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1371 ± 13

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 371,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 300
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	71
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:195

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н350У	—	—	666 180,27	2 331 375,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3432У	—	—	666 143,03	2 331 395,63		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3433У	—	—	666 134,84	2 331 402,92			
н3434У	—	—	666 136,66	2 331 404,43			
н3435У	—	—	666 133,33	2 331 405,82			
н3436У	—	—	666 129,12	2 331 408,33			
н3437У	—	—	666 123,06	2 331 413,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3438У	—	—	666 143,85	2 331 435,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3439У	—	—	666 163,94	2 331 413,07			
н3411У	—	—	666 190,52	2 331 385,45			
4355	666 191,78	2 331 383,29	666 191,78	2 331 383,29			
н351У	—	—	666 182,43	2 331 374,68			
н350У	—	—	666 180,27	2 331 375,06			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:195

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н350У	н3432У	42,54	—	—
н3432У	н3433У	10,96		
н3433У	н3434У	2,36		
н3434У	н3435У	3,61		
н3435У	н3436У	4,90		
н3436У	н3437У	8,22		
н3437У	н3438У	29,93		
н3438У	н3439У	30,04		
н3439У	н3411У	38,33		
н3411У	4355	2,50		
4355	н351У	12,71		
н351У	н350У	2,19		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:195

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Автомобилистов ул, д 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1655 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 655,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 542
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	113
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:196

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1736У	—	—	666 605,02	2 330 897,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н1747У	—	—	666 599,79	2 330 896,46			
н1728У	—	—	666 599,83	2 330 896,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1735У	—	—	666 572,48	2 330 893,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1737У	—	—	666 573,60	2 330 860,50			
н1738У	—	—	666 579,41	2 330 860,38		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н1739У	—	—	666 579,89	2 330 854,49			
н1740У	—	—	666 608,43	2 330 855,56			
н1741У	—	—	666 608,43	2 330 860,89			
н1742У	—	—	666 604,17	2 330 860,74			
н1743У	—	—	666 603,74	2 330 867,35			
н1744У	—	—	666 607,36	2 330 867,69			
н1745У	—	—	666 606,62	2 330 879,52			
н1746У	—	—	666 606,24	2 330 883,08			
н1736У	—	—	666 605,02	2 330 897,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:196

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1736У	н1747У	5,26	—	—
н1747У	н1728У	0,39		
н1728У	н1735У	27,49		
н1735У	н1737У	32,84		
н1737У	н1738У	5,81		
н1738У	н1739У	5,91		

1	2	3	4	5
н1739У	н1740У	28,56	—	—
н1740У	н1741У	5,33		
н1741У	н1742У	4,26		
н1742У	н1743У	6,62		
н1743У	н1744У	3,64		
н1744У	н1745У	11,85		
н1745У	н1746У	3,58		
н1746У	н1736У	14,00		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:196

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, 40
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1294 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 294,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 200
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	94
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:197

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
352	666 618,34	2 330 170,59	666 618,34	2 330 170,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
353	666 649,73	2 330 165,15	666 649,73	2 330 165,15			
354	666 661,66	2 330 162,83	666 661,66	2 330 162,83			
355	666 667,57	2 330 162,02	666 667,57	2 330 162,02		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
1140	666 673,03	2 330 191,71	666 673,03	2 330 191,71			
357	666 623,80	2 330 200,37	666 623,80	2 330 200,37		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
352	666 618,34	2 330 170,59	666 618,34	2 330 170,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:197

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
352	353	31,86	—	—
353	354	12,15		
354	355	5,97		
355	1140	30,19		
1140	357	49,99		
357	352	30,28		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:197

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, б/н
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1512 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 512,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	12
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:198

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1636У	—	—	666 605,29	2 330 448,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1963У	—	—	666 603,21	2 330 455,78		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$

1	2	3	4	5	6	7	8
н1964У	—	—	666 603,96	2 330 455,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н1965У	—	—	666 603,49	2 330 457,65			
н1966У	—	—	666 603,49	2 330 459,88			
н1967У	—	—	666 600,79	2 330 468,32			
н1948У	—	—	666 596,48	2 330 466,66			
н1962У	—	—	666 587,49	2 330 463,71			
н1961У	—	—	666 568,83	2 330 459,48			
н1960У	—	—	666 562,76	2 330 458,43			
н1959У	—	—	666 556,46	2 330 456,69			
н1958У	—	—	666 556,46	2 330 456,20			
н1957У	—	—	666 553,01	2 330 454,90			
н1968У	—	—	666 554,84	2 330 445,99			
н1969У	—	—	666 556,96	2 330 446,57			
н1640У	—	—	666 559,05	2 330 437,08		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1639У	—	—	666 572,23	2 330 440,41			
н1638У	—	—	666 578,19	2 330 441,61			
н1637У	—	—	666 581,35	2 330 441,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1646У	—	—	666 599,21	2 330 446,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1636У	—	—	666 605,29	2 330 448,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:198

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1636У	н1963У	8,03	—	—
н1963У	н1964У	0,75		
н1964У	н1965У	1,93		
н1965У	н1966У	2,23		
н1966У	н1967У	8,86		
н1967У	н1948У	4,62		
н1948У	н1962У	9,46		
н1962У	н1961У	19,13		
н1961У	н1960У	6,16		
н1960У	н1959У	6,54		
н1959У	н1958У	0,49		
н1958У	н1957У	3,69		
н1957У	н1968У	9,10		
н1968У	н1969У	2,20		
н1969У	н1640У	9,72		
н1640У	н1639У	13,59		
н1639У	н1638У	6,08		
н1638У	н1637У	3,16		
н1637У	н1646У	18,51		
н1646У	н1636У	6,27		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:198

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 41/2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	966 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(966,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	34
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:206

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2623У	—	—	666 113,77	2 330 766,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2624У	—	—	666 110,77	2 330 803,43			
н2625У	—	—	666 106,83	2 330 830,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2626У	—	—	666 077,62	2 330 829,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2619У	—	—	666 077,64	2 330 827,99			
н2618У	—	—	666 078,33	2 330 809,11			
н2617У	—	—	666 079,39	2 330 762,65		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2623У	—	—	666 113,77	2 330 766,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:206

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н2623У	н2624У	37,30	—	—
н2624У	н2625У	27,73		
н2625У	н2626У	29,26		
н2626У	н2619У	1,13		
н2619У	н2618У	18,89		
н2618У	н2617У	46,47		
н2617У	н2623У	34,57		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:206

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, 17
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2122 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 122,00)} = 16$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 400
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	722
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:208

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2581У	—	—	666 107,68	2 330 745,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2584У	—	—	666 071,05	2 330 744,48			
н2585У	—	—	666 071,73	2 330 720,26			
н2586У	—	—	666 072,41	2 330 688,44		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2587У	—	—	666 072,79	2 330 678,34			
н2588У	—	—	666 110,21	2 330 681,99			
н2582У	—	—	666 109,34	2 330 691,68		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2581У	—	—	666 107,68	2 330 745,84			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:208

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2581У	н2584У	36,66	—	—
н2584У	н2585У	24,23		
н2585У	н2586У	31,83		
н2586У	н2587У	10,11		
н2587У	н2588У	37,60		
н2588У	н2582У	9,73		
н2582У	н2581У	54,19		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:208

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, 18
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	2397 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 397,00)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	1 598
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	799
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = 500 P _{макс} = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:209

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2617У	—	—	666 079,39	2 330 762,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2618У	—	—	666 078,33	2 330 809,11			
н2619У	—	—	666 077,64	2 330 827,99			
н2603У	—	—	666 034,13	2 330 824,05			
н2602У	—	—	666 033,03	2 330 824,01			
н2601У	—	—	666 037,52	2 330 784,00			
н2600У	—	—	666 040,58	2 330 762,92			
н2620У	—	—	666 052,28	2 330 763,27			
н2621У	—	—	666 052,49	2 330 761,20			
н2622У	—	—	666 064,79	2 330 761,89			
н2617У	—	—	666 079,39	2 330 762,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:209

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н2617У	н2618У	46,47	—	—
н2618У	н2619У	18,89		
н2619У	н2603У	43,69		
н2603У	н2602У	1,10		
н2602У	н2601У	40,26		
н2601У	н2600У	21,30		
н2600У	н2620У	11,71		
н2620У	н2621У	2,08		
н2621У	н2622У	12,32		
н2622У	н2617У	14,62		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:209

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, 19
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2683 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 683,00)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 647
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	36
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:211

Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н2589У	—	—	666 036,12	2 330 743,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$	
н2596У	—	—	666 016,13	2 330 742,66		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$	
н2597У	—	—	666 005,10	2 330 742,12				
н2598У	—	—	666 005,84	2 330 694,16		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$	
н2591У	—	—	666 037,95	2 330 696,43				
н2590У	—	—	666 038,58	2 330 700,55				
н2589У	—	—	666 036,12	2 330 743,19				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:211

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2589У	н2596У	20,00	—	—
н2596У	н2597У	11,04		
н2597У	н2598У	47,97		
н2598У	н2591У	32,19		
н2591У	н2590У	4,17		
н2590У	н2589У	42,71		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:211

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, 22
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1518 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 518,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	518
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:214

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2477У	—	—	666 290,42	2 330 701,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2481У	—	—	666 285,08	2 330 719,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2482У	—	—	666 283,70	2 330 724,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2483У	—	—	666 284,12	2 330 724,46			
н2484У	—	—	666 283,46	2 330 726,45			
н2491У	—	—	666 284,11	2 330 726,66			
н2485У	—	—	666 277,34	2 330 752,92			
н2486У	—	—	666 271,81	2 330 752,20			
н2487У	—	—	666 271,25	2 330 756,50		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2488У	—	—	666 250,78	2 330 755,22			
н2489У	—	—	666 251,23	2 330 750,02			
н2490У	—	—	666 244,70	2 330 748,85		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2478У	—	—	666 253,36	2 330 693,42			
н2477У	—	—	666 290,42	2 330 701,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:214

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2477У	н2481У	18,65	—	—
н2481У	н2482У	4,73		
н2482У	н2483У	0,44		
н2483У	н2484У	2,10		
н2484У	н2491У	0,68		
н2491У	н2485У	27,12		

1	2	3	4	5
н2485У	н2486У	5,58	—	—
н2486У	н2487У	4,34		
н2487У	н2488У	20,51		
н2488У	н2489У	5,22		
н2489У	н2490У	6,63		
н2490У	н2478У	56,10		
н2478У	н2477У	38,03		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:214

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, 8
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2014 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 014,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	814
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 500$ $P_{макс} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:217

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2241У	—	—	666 471,83	2 330 792,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2245У	—	—	666 469,76	2 330 822,33		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2246У	—	—	666 447,28	2 330 819,88			
н2247У	—	—	666 447,23	2 330 819,29		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2248У	—	—	666 434,57	2 330 817,55			
н2249У	—	—	666 436,56	2 330 805,28			
н2250У	—	—	666 434,22	2 330 804,89			
н2251У	—	—	666 432,58	2 330 802,89			
н2252У	—	—	666 433,59	2 330 797,09			
н2253У	—	—	666 435,20	2 330 795,48			
н2254У	—	—	666 437,62	2 330 795,89			
н2255У	—	—	666 438,65	2 330 789,77			
н2256У	—	—	666 435,55	2 330 789,24			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2244У	—	—	666 436,75	2 330 784,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2233У	—	—	666 439,53	2 330 766,00		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2232У	—	—	666 448,98	2 330 767,64			
н2231У	—	—	666 459,62	2 330 769,49			
н2230У	—	—	666 473,26	2 330 771,08			
н2238У	—	—	666 473,00	2 330 775,61		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3689У	—	—	666 473,06	2 330 777,23			
н2239У	—	—	666 473,00	2 330 781,84			
н2240У	—	—	666 472,67	2 330 786,17			
н2241У	—	—	666 471,83	2 330 792,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:217

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2241У	н2245У	30,37	—	—
н2245У	н2246У	22,61		
н2246У	н2247У	0,59		
н2247У	н2248У	12,78		
н2248У	н2249У	12,43		
н2249У	н2250У	2,37		
н2250У	н2251У	2,59		
н2251У	н2252У	5,89		
н2252У	н2253У	2,28		
н2253У	н2254У	2,45		

1	2	3	4	5
н2254У	н2255У	6,21	—	—
н2255У	н2256У	3,14		
н2256У	н2244У	4,82		
н2244У	н2233У	18,78		
н2233У	н2232У	9,59		
н2232У	н2231У	10,80		
н2231У	н2230У	13,73		
н2230У	н2238У	4,54		
н2238У	н3689У	1,62		
н3689У	н2239У	4,61		
н2239У	н2240У	4,34		
н2240У	н2241У	5,92		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:217

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, 17
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1827 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 827,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 774
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	53
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 500$ $P_{макс} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:220

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2407У	—	—	666 433,18	2 331 059,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2382У	—	—	666 431,95	2 331 070,78			
н2384У	—	—	666 430,61	2 331 081,15			
н2385У	—	—	666 430,09	2 331 083,52			
н2406У	—	—	666 428,59	2 331 091,68			
н2409У	—	—	666 426,99	2 331 103,66		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2416У	—	—	666 411,27	2 331 101,99			
н2410У	—	—	666 396,56	2 331 100,15			
н2411У	—	—	666 398,15	2 331 084,96			
н2412У	—	—	666 400,54	2 331 070,53			
н2413У	—	—	666 395,28	2 331 069,71		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2414У	—	—	666 396,37	2 331 058,44			
н2415У	—	—	666 401,82	2 331 058,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2408У	—	—	666 402,19	2 331 055,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2407У	—	—	666 433,18	2 331 059,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:220

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2407У	н2382У	11,11	—	—
н2382У	н2384У	10,46		
н2384У	н2385У	2,43		
н2385У	н2406У	8,30		
н2406У	н2409У	12,09		
н2409У	н2416У	15,81		
н2416У	н2410У	14,82		
н2410У	н2411У	15,27		
н2411У	н2412У	14,63		
н2412У	н2413У	5,32		
н2413У	н2414У	11,32		
н2414У	н2415У	5,45		
н2415У	н2408У	2,78		
н2408У	н2407У	31,25		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:220

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1454 ± 13

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 454,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	46
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:223

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3152У	—	—	666 483,50	2 331 645,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3153У	—	—	666 482,55	2 331 667,67		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3154У	—	—	666 481,10	2 331 677,63			
н3155У	—	—	666 479,64	2 331 682,76			
н3156У	—	—	666 434,82	2 331 651,46		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3157У	—	—	666 453,38	2 331 624,32			
н3152У	—	—	666 483,50	2 331 645,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:223

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3152У	н3153У	21,90	—	—
н3153У	н3154У	10,06		
н3154У	н3155У	5,33		
н3155У	н3156У	54,67		
н3156У	н3157У	32,88		
н3157У	н3152У	36,99		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:223

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Мира ул, 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1525 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 525,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 099
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	426
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:224

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2966У	—	—	666 427,83	2 331 626,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3639У	—	—	666 428,95	2 331 627,05			
н3640У	—	—	666 423,76	2 331 634,37			
н3641У	—	—	666 418,78	2 331 630,84			
н3642У	—	—	666 414,80	2 331 636,46			
н3643У	—	—	666 420,11	2 331 639,80			
н3644У	—	—	666 413,30	2 331 650,00			
н3645У	—	—	666 380,02	2 331 626,12			
н2977У	—	—	666 396,96	2 331 601,56			
н3638У	—	—	666 400,88	2 331 604,52			
н3637У	—	—	666 413,96	2 331 613,65			
н3636У	—	—	666 424,56	2 331 621,06			
н3635У	—	—	666 425,99	2 331 624,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2966У	—	—	666 427,83	2 331 626,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:224

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2966У	н3639У	1,46	—	—
н3639У	н3640У	8,97		
н3640У	н3641У	6,10		
н3641У	н3642У	6,89		
н3642У	н3643У	6,27		
н3643У	н3644У	12,26		
н3644У	н3645У	40,96		
н3645У	н2977У	29,84		
н2977У	н3638У	4,91		
н3638У	н3637У	15,95		
н3637У	н3636У	12,93		
н3636У	н3635У	3,80		
н3635У	н2966У	2,40		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:224

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Мира ул, 2/1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1167 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 167,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	1 000

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	167
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:226

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3646У	—	—	666 456,17	2 331 575,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3647У	—	—	666 459,95	2 331 578,27			
н3648У	—	—	666 453,18	2 331 588,39			
н3649У	—	—	666 449,26	2 331 585,77			
н2960У	—	—	666 438,13	2 331 601,54			
н2985У	—	—	666 419,84	2 331 589,39			
н2984У	—	—	666 409,74	2 331 584,04			
н3650У	—	—	666 408,93	2 331 583,61			
н3651У	—	—	666 417,22	2 331 566,77			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3652У	—	—	666 419,14	2 331 563,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3653У	—	—	666 418,53	2 331 562,80			
н3654У	—	—	666 424,31	2 331 553,71			
н3658У	—	—	666 430,59	2 331 557,40			
н3655У	—	—	666 445,49	2 331 567,92			
н3646У	—	—	666 456,17	2 331 575,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:226

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3646У	н3647У	4,72	—	—
н3647У	н3648У	12,18		
н3648У	н3649У	4,71		
н3649У	н2960У	19,30		
н2960У	н2985У	21,96		
н2985У	н2984У	11,43		
н2984У	н3650У	0,92		
н3650У	н3651У	18,77		
н3651У	н3652У	3,69		
н3652У	н3653У	1,02		
н3653У	н3654У	10,77		
н3654У	н3658У	7,28		
н3658У	н3655У	18,24		
н3655У	н3646У	13,07		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:226

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Мира ул, 4, 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1252 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 252,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	252
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:227

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3656У	—	—	666 463,20	2 331 565,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3657У	—	—	666 466,82	2 331 567,63			
н3647У	—	—	666 459,95	2 331 578,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3646У	—	—	666 456,17	2 331 575,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3655У	—	—	666 445,49	2 331 567,92			
н3658У	—	—	666 430,59	2 331 557,40			
н3654У	—	—	666 424,31	2 331 553,71			
н3660У	—	—	666 435,27	2 331 537,03			
н3661У	—	—	666 441,31	2 331 539,81			
н3662У	—	—	666 471,97	2 331 557,33			
н3663У	—	—	666 470,19	2 331 560,43			
н3664У	—	—	666 467,30	2 331 558,77			
н3656У	—	—	666 463,20	2 331 565,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:227

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3656У	н3657У	4,26	—	—
н3657У	н3647У	12,67		
н3647У	н3646У	4,72		
н3646У	н3655У	13,07		
н3655У	н3658У	18,24		
н3658У	н3654У	7,28		
н3654У	н3660У	19,96		
н3660У	н3661У	6,65		
н3661У	н3662У	35,31		
н3662У	н3663У	3,57		

1	2	3	4	5	6	7	8
н2824У	—	—	666 530,32	2 331 366,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2823У	—	—	666 536,73	2 331 368,88		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2846У	—	—	666 530,94	2 331 392,15		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2860У	—	—	666 529,07	2 331 391,40			
н2851У	—	—	666 525,24	2 331 390,06			
н2852У	—	—	666 518,85	2 331 387,71			
н2853У	—	—	666 516,49	2 331 386,84		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2854У	—	—	666 486,70	2 331 368,58			
н2855У	—	—	666 491,65	2 331 360,67		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2856У	—	—	666 493,97	2 331 362,05			
н2832У	—	—	666 500,14	2 331 352,37			
н2831У	—	—	666 517,54	2 331 360,42		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2830У	—	—	666 527,56	2 331 365,92			
н2824У	—	—	666 530,32	2 331 366,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:238

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2824У	н2823У	6,89	—	—
н2823У	н2846У	23,98		
н2846У	н2860У	2,01		

1	2	3	4	5
н2860У	н2851У	4,06	—	—
н2851У	н2852У	6,81		
н2852У	н2853У	2,52		
н2853У	н2854У	34,94		
н2854У	н2855У	9,33		
н2855У	н2856У	2,70		
н2856У	н2832У	11,48		
н2832У	н2831У	19,17		
н2831У	н2830У	11,43		
н2830У	н2824У	2,79		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:238

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Солнечная ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1029 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 029,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	429
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:240

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3310У	—	—	666 365,89	2 331 516,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3316У	—	—	666 358,52	2 331 529,88			
н3317У	—	—	666 361,58	2 331 532,85			
н3318У	—	—	666 355,05	2 331 543,26			
н3319У	—	—	666 350,62	2 331 541,70			
н3311У	—	—	666 343,00	2 331 554,02			
н3315У	—	—	666 327,86	2 331 543,11			
н3312У	—	—	666 317,91	2 331 535,92			
н3313У	—	—	666 341,73	2 331 497,28			
н3314У	—	—	666 356,17	2 331 508,08			
н3310У	—	—	666 365,89	2 331 516,73			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:240

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н3310У	н3316У	15,07	—	—
н3316У	н3317У	4,26		
н3317У	н3318У	12,29		
н3318У	н3319У	4,70		
н3319У	н3311У	14,49		
н3311У	н3315У	18,66		
н3315У	н3312У	12,28		
н3312У	н3313У	45,39		
н3313У	н3314У	18,03		
н3314У	н3310У	13,01		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:240

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Солнечная ул, 3
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1451 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 451,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 400
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	51
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:241

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3328У	—	—	666 381,86	2 331 501,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3329У	—	—	666 369,68	2 331 519,59			
н3310У	—	—	666 365,89	2 331 516,73			
н3314У	—	—	666 356,17	2 331 508,08			
н3313У	—	—	666 341,73	2 331 497,28			
н3330У	—	—	666 348,92	2 331 487,05			
н3331У	—	—	666 363,33	2 331 465,49			
н3332У	—	—	666 378,57	2 331 442,87			
н3333У	—	—	666 380,99	2 331 441,77			
н3334У	—	—	666 383,66	2 331 441,11			
н3335У	—	—	666 386,32	2 331 441,11			
н3336У	—	—	666 388,89	2 331 441,11			
н3337У	—	—	666 410,85	2 331 451,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3338У	—	—	666 387,34	2 331 491,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3339У	—	—	666 385,49	2 331 495,03			
н3340У	—	—	666 382,41	2 331 493,38			
н3341У	—	—	666 378,73	2 331 499,15			
н3328У	—	—	666 381,86	2 331 501,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:241

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
н3328У	н3329У	22,04	—	—
н3329У	н3310У	4,75		
н3310У	н3314У	13,01		
н3314У	н3313У	18,03		
н3313У	н3330У	12,50		
н3330У	н3331У	25,93		
н3331У	н3332У	27,27		
н3332У	н3333У	2,66		
н3333У	н3334У	2,75		
н3334У	н3335У	2,66		
н3335У	н3336У	2,57		
н3336У	н3337У	24,33		
н3337У	н3338У	46,41		
н3338У	н3339У	3,90		
н3339У	н3340У	3,49		
н3340У	н3341У	6,84		
н3341У	н3328У	3,75		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:241

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Солнечная ул, 5
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2521 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 521,00)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 700
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	821
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:245

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2864У	—	—	666 475,06	2 331 387,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2863У	—	—	666 495,99	2 331 399,25			
н2862У	—	—	666 512,89	2 331 410,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2861У	—	—	666 515,64	2 331 413,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2865У	—	—	666 517,47	2 331 413,92		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2841У	—	—	666 521,82	2 331 416,56		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2840У	—	—	666 514,05	2 331 431,64			
н2866У	—	—	666 511,58	2 331 434,15			
н2872У	—	—	666 479,84	2 331 415,48		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2871У	—	—	666 480,55	2 331 414,14			
н2889У	—	—	666 464,81	2 331 404,76			
н2867У	—	—	666 463,83	2 331 404,13			
н2868У	—	—	666 468,66	2 331 396,60			
н2869У	—	—	666 471,71	2 331 398,28			
н2870У	—	—	666 474,93	2 331 392,72		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н447У	—	—	666 472,84	2 331 391,32			
н2864У	—	—	666 475,06	2 331 387,72			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:245

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2864У	н2863У	23,90	—	—
н2863У	н2862У	20,15		
н2862У	н2861У	3,98		

1	2	3	4	5
н2861У	н2865У	2,00	—	—
н2865У	н2841У	5,09		
н2841У	н2840У	16,96		
н2840У	н2866У	3,52		
н2866У	н2872У	36,82		
н2872У	н2871У	1,52		
н2871У	н2889У	18,32		
н2889У	н2867У	1,17		
н2867У	н2868У	8,95		
н2868У	н2869У	3,48		
н2869У	н2870У	6,43		
н2870У	н447У	2,52		
н447У	н2864У	4,23		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:245

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Солнечная ул, д 8, кв 2
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1159 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 159,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 142
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	17
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:247

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
450	666 486,58	2 331 339,19	666 486,58	2 331 339,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н4089У	—	—	666 480,08	2 331 349,03		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н4090У	—	—	666 477,49	2 331 348,09			
н4085У	—	—	666 474,92	2 331 352,77		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н4091У	—	—	666 478,49	2 331 354,99			
н455У	—	—	666 474,68	2 331 361,02		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н456У	—	—	666 459,78	2 331 352,29			
н457У	—	—	666 449,42	2 331 345,03		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н458У	—	—	666 443,30	2 331 341,34			
н4092У	—	—	666 455,18	2 331 323,12		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
450	666 486,58	2 331 339,19	666 486,58	2 331 339,19		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:247

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
450	н4089У	11,79	—	—
н4089У	н4090У	2,76		
н4090У	н4085У	5,34		
н4085У	н4091У	4,20		
н4091У	н455У	7,13		
н455У	н456У	17,27		
н456У	н457У	12,65		
н457У	н458У	7,15		
н458У	н4092У	21,75		
н4092У	450	35,27		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:247

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Солнечная ул, д 9, кв 2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	822 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(822,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	824
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	2
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = 500 P _{макс} = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:254

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2062У	—	—	666 528,36	2 330 441,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2063У	—	—	666 526,67	2 330 447,54			
н2064У	—	—	666 524,81	2 330 456,48			
н2065У	—	—	666 523,30	2 330 463,77			
н2066У	—	—	666 522,51	2 330 467,56			
н2067У	—	—	666 518,40	2 330 469,03			
н2068У	—	—	666 515,57	2 330 468,73		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2069У	—	—	666 515,57	2 330 469,71			
н2070У	—	—	666 506,81	2 330 468,43			
н2071У	—	—	666 498,13	2 330 466,87			
н2072У	—	—	666 486,30	2 330 465,61			
н2073У	—	—	666 485,93	2 330 466,38			
н2074У	—	—	666 481,34	2 330 465,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2077У	—	—	666 482,19	2 330 464,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2078У	—	—	666 482,58	2 330 461,26			
н3623У	—	—	666 483,77	2 330 453,65			
н2080У	—	—	666 486,63	2 330 433,65			
н2060У	—	—	666 505,47	2 330 437,19		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3676У	—	—	666 523,41	2 330 440,09			
н2062У	—	—	666 528,36	2 330 441,15		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:254

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2062У	н2063У	6,61	—	—
н2063У	н2064У	9,13		
н2064У	н2065У	7,44		
н2065У	н2066У	3,87		
н2066У	н2067У	4,36		
н2067У	н2068У	2,85		
н2068У	н2069У	0,98		
н2069У	н2070У	8,85		
н2070У	н2071У	8,82		
н2071У	н2072У	11,90		
н2072У	н2073У	0,85		
н2073У	н2074У	4,63		
н2074У	н2077У	1,89		
н2077У	н2078У	2,89		
н2078У	н3623У	7,70		
н3623У	н2080У	20,20		

1	2	3	4	5	6	7	8
н1845У	—	—	666 576,52	2 330 776,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1770У	—	—	666 576,52	2 330 778,87			
н1759У	—	—	666 576,22	2 330 784,74			
н1854У	—	—	666 575,77	2 330 798,68			
н1855У	—	—	666 550,08	2 330 796,95			
н1856У	—	—	666 534,14	2 330 796,29		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
1857	—	—	666 534,48	2 330 784,83			
1858	—	—	666 529,95	2 330 784,70			
н1848У	—	—	666 530,56	2 330 775,49			
н1847У	—	—	666 567,50	2 330 775,67			
н1852У	—	—	666 567,36	2 330 780,26			
н1851У	—	—	666 571,84	2 330 780,33		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1846У	—	—	666 572,36	2 330 776,42			
н1845У	—	—	666 576,52	2 330 776,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:255

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1845У	н1770У	2,45	—	—
н1770У	н1759У	5,88		
н1759У	н1854У	13,95		

1	2	3	4	5
н1854У	н1855У	25,75	—	—
н1855У	н1856У	15,95		
н1856У	1857	11,47		
1857	1858	4,53		
1858	н1848У	9,23		
н1848У	н1847У	36,94		
н1847У	н1852У	4,59		
н1852У	н1851У	4,48		
н1851У	н1846У	3,94		
н1846У	н1845У	4,16		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:255

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, 33, 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	924 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(924,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 100
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	176
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:258

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3262У	—	—	666 304,82	2 331 543,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3269У	—	—	666 299,41	2 331 538,77			
н3268У	—	—	666 286,57	2 331 529,81			
н3267У	—	—	666 273,19	2 331 520,79			
н3265У	—	—	666 268,37	2 331 528,79			
н3264У	—	—	666 262,06	2 331 537,84			
н3263У	—	—	666 293,01	2 331 559,41			
н3262У	—	—	666 304,82	2 331 543,07			
Вырез 1 из 1							
н3672У	—	—	666 278,31	2 331 545,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3673У	—	—	666 277,71	2 331 546,16			
н3674У	—	—	666 276,91	2 331 545,56			
н3675У	—	—	666 277,51	2 331 544,76			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3672У	—	—	666 278,31	2 331 545,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:258

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3262У	н3263У	20,16	—	—
н3263У	н3264У	37,72		
н3264У	н3265У	11,03		
н3265У	н3267У	9,34		
н3267У	н3268У	16,14		
н3268У	н3269У	15,66		
н3269У	н3262У	6,91		

Вырез 1 из 1

н3672У	н3673У	1,00	—	—
н3673У	н3674У	1,00		
н3674У	н3675У	1,00		
н3675У	н3672У	1,00		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:258

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	779 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(779,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	600
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	179

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:259

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3118У	—	—	666 404,12	2 331 283,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3119У	—	—	666 387,66	2 331 310,46			
н3123У	—	—	666 361,78	2 331 292,09			
н3120У	—	—	666 356,24	2 331 286,40			
н3121У	—	—	666 358,71	2 331 276,69			
н3122У	—	—	666 366,25	2 331 262,08			
н3118У	—	—	666 404,12	2 331 283,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:259

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н3118У	н3119У	31,31	—	—
н3119У	н3123У	31,74		
н3123У	н3120У	7,94		
н3120У	н3121У	10,02		
н3121У	н3122У	16,44		
н3122У	н3118У	43,67		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:259

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, 10, 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	1227 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	3,5*0,10*√(1 227,00) = 12
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м ²	627
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 500 Pмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:260

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3134У	—	—	666 433,31	2 331 239,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3129У	—	—	666 419,08	2 331 261,51			
н3130У	—	—	666 416,58	2 331 265,08			
н3131У	—	—	666 414,11	2 331 263,47			
н3132У	—	—	666 411,91	2 331 267,17			
н3133У	—	—	666 414,50	2 331 268,57			
н3118У	—	—	666 404,12	2 331 283,82			
н3122У	—	—	666 366,25	2 331 262,08			
н3124У	—	—	666 375,38	2 331 245,69			
н3135У	—	—	666 393,54	2 331 216,41			
н3144У	—	—	666 395,68	2 331 217,58	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$	
н3134У	—	—	666 433,31	2 331 239,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:260

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3134У	н3129У	26,24	—	—
н3129У	н3130У	4,36		
н3130У	н3131У	2,95		
н3131У	н3132У	4,30		
н3132У	н3133У	2,94		
н3133У	н3118У	18,45		
н3118У	н3122У	43,67		
н3122У	н3124У	18,76		
н3124У	н3135У	34,45		
н3135У	н3144У	2,44		
н3144У	н3134У	43,53		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:260

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, 10/2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	2391 ± 17
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 391,00)} = 17$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 687
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	296
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:261

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3048У	—	—	666 518,01	2 331 267,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3049У	—	—	666 511,56	2 331 277,73			
н3050У	—	—	666 504,12	2 331 280,25			
н3051У	—	—	666 484,87	2 331 269,31			
н3052У	—	—	666 480,55	2 331 275,60			
н3001У	—	—	666 483,86	2 331 277,12			
н3630У	—	—	666 478,59	2 331 286,01			
н3629У	—	—	666 478,68	2 331 281,02			
н3633У	—	—	666 476,68	2 331 280,99			
н3632У	—	—	666 476,58	2 331 287,37			
3634	666 477,36	2 331 287,37	666 477,36	2 331 287,37			
н3002У	—	—	666 467,46	2 331 304,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3003У	—	—	666 424,15	2 331 285,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3004У	—	—	666 446,84	2 331 250,40			
н3005У	—	—	666 449,68	2 331 249,15			
н3053У	—	—	666 454,79	2 331 241,28			
н3054У	—	—	666 454,79	2 331 237,59			
н3016У	—	—	666 459,27	2 331 231,24			
н3015У	—	—	666 486,25	2 331 247,35			
н3014У	—	—	666 492,84	2 331 251,28			
н3013У	—	—	666 495,14	2 331 252,86			
н3012У	—	—	666 506,42	2 331 260,60			
н3048У	—	—	666 518,01	2 331 267,97			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:261

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3048У	н3049У	11,70	—	—
н3049У	н3050У	7,86		
н3050У	н3051У	22,14		
н3051У	н3052У	7,63		
н3052У	н3001У	3,64		
н3001У	н3630У	10,33		
н3630У	н3629У	4,99		
н3629У	н3633У	2,00		

1	2	3	4	5
н3633У	н3632У	6,38	—	—
н3632У	3634	0,78		
3634	н3002У	20,05		
н3002У	н3003У	47,40		
н3003У	н3004У	41,85		
н3004У	н3005У	3,10		
н3005У	н3053У	9,38		
н3053У	н3054У	3,69		
н3054У	н3016У	7,77		
н3016У	н3015У	31,42		
н3015У	н3014У	7,67		
н3014У	н3013У	2,79		
н3013У	н3012У	13,68		
н3012У	н3048У	13,73		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:261

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, 11/1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3197 ± 20
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 197,00)} = 20$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 169
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1 028
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:262

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3010У	—	—	666 527,58	2 331 254,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3011У	—	—	666 518,62	2 331 268,28			
н3048У	—	—	666 518,01	2 331 267,97			
н3012У	—	—	666 506,42	2 331 260,60			
н3013У	—	—	666 495,14	2 331 252,86			
н3014У	—	—	666 492,84	2 331 251,28			
н3015У	—	—	666 486,25	2 331 247,35			
н3016У	—	—	666 459,27	2 331 231,24			
н3017У	—	—	666 463,12	2 331 225,58			
н3018У	—	—	666 464,66	2 331 226,63			
н3019У	—	—	666 468,95	2 331 220,33			
н3020У	—	—	666 466,59	2 331 218,73			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3021У	—	—	666 468,47	2 331 215,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3022У	—	—	666 480,27	2 331 224,00			
н3023У	—	—	666 485,87	2 331 227,80			
н3024У	—	—	666 491,64	2 331 232,07			
н3025У	—	—	666 496,83	2 331 235,51			
н3026У	—	—	666 504,22	2 331 240,73			
н3027У	—	—	666 506,92	2 331 241,70			
н3010У	—	—	666 527,58	2 331 254,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:262

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3010У	н3011У	16,60	—	—
н3011У	н3048У	0,68		
н3048У	н3012У	13,73		
н3012У	н3013У	13,68		
н3013У	н3014У	2,79		
н3014У	н3015У	7,67		
н3015У	н3016У	31,42		
н3016У	н3017У	6,85		
н3017У	н3018У	1,86		
н3018У	н3019У	7,62		
н3019У	н3020У	2,85		
н3020У	н3021У	3,34		
н3021У	н3022У	14,27		
н3022У	н3023У	6,77		

1	2	3	4	5
н3023У	н3024У	7,18	—	—
н3024У	н3025У	6,23		
н3025У	н3026У	9,05		
н3026У	н3027У	2,87		
н3027У	н3010У	24,20		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:262

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1130 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 130,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	530
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:265

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3028У	—	—	666 536,14	2 331 240,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3041У	—	—	666 541,52	2 331 224,46			
н3042У	—	—	666 520,34	2 331 210,69			
н3043У	—	—	666 519,26	2 331 209,99			
н3044У	—	—	666 490,21	2 331 189,09			
н3045У	—	—	666 484,72	2 331 197,78			
н3046У	—	—	666 482,95	2 331 197,78			
н3047У	—	—	666 480,94	2 331 197,14			
н3033У	—	—	666 476,95	2 331 202,50			
н3034У	—	—	666 480,04	2 331 204,50			
н3035У	—	—	666 485,27	2 331 207,89			
н3040У	—	—	666 490,41	2 331 211,50			
н3036У	—	—	666 492,55	2 331 212,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3037У	—	—	666 496,45	2 331 215,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3038У	—	—	666 510,53	2 331 224,59			
н3039У	—	—	666 512,64	2 331 226,36			
н3028У	—	—	666 536,14	2 331 240,68			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:265

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н3028У	н3041У	17,09	—	—
н3041У	н3042У	25,26		
н3042У	н3043У	1,29		
н3043У	н3044У	35,79		
н3044У	н3045У	10,28		
н3045У	н3046У	1,77		
н3046У	н3047У	2,11		
н3047У	н3033У	6,68		
н3033У	н3034У	3,68		
н3034У	н3035У	6,23		
н3035У	н3040У	6,28		
н3040У	н3036У	2,36		
н3036У	н3037У	5,06		
н3037У	н3038У	16,64		
н3038У	н3039У	2,75		
н3039У	н3028У	27,52		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:265

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, 13, 2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1150 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 150,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	550
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:266

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3107У	—	—	666 444,37	2 331 222,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3134У	—	—	666 433,31	2 331 239,46		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3144У	—	—	666 395,68	2 331 217,58		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8
н3145У	—	—	666 400,37	2 331 209,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3149У	—	—	666 396,09	2 331 207,27			
н3110У	—	—	666 404,65	2 331 194,33			
н3109У	—	—	666 415,91	2 331 202,62			
н3108У	—	—	666 430,93	2 331 213,03			
н3107У	—	—	666 444,37	2 331 222,35			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:266

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3107У	н3134У	20,37	—	—
н3134У	н3144У	43,53		
н3144У	н3145У	9,01		
н3145У	н3149У	5,02		
н3149У	н3110У	15,52		
н3110У	н3109У	13,98		
н3109У	н3108У	18,27		
н3108У	н3107У	16,36		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:266

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1042 ± 11

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 042,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	800
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	242
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:267

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3041У	—	—	666 541,52	2 331 224,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3055У	—	—	666 545,35	2 331 202,33			
н3056У	—	—	666 543,39	2 331 200,73			
н3057У	—	—	666 510,73	2 331 180,72			
н3058У	—	—	666 498,07	2 331 171,66			
н3059У	—	—	666 492,92	2 331 179,42			
н3060У	—	—	666 495,32	2 331 181,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3044У	—	—	666 490,21	2 331 189,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3043У	—	—	666 519,26	2 331 209,99			
н3042У	—	—	666 520,34	2 331 210,69			
н3041У	—	—	666 541,52	2 331 224,46			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:267

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н3041У	н3055У	22,46	—	—
н3055У	н3056У	2,53		
н3056У	н3057У	38,30		
н3057У	н3058У	15,57		
н3058У	н3059У	9,31		
н3059У	н3060У	3,06		
н3060У	н3044У	9,30		
н3044У	н3043У	35,79		
н3043У	н3042У	1,29		
н3042У	н3041У	25,26		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:267

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, 15/1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1177 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 177,00)} = 12$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 143
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	34
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:268

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3061У	—	—	666 549,74	2 331 167,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3062У	—	—	666 546,50	2 331 187,55		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3056У	—	—	666 543,39	2 331 200,73			
н3057У	—	—	666 510,73	2 331 180,72			
н3058У	—	—	666 498,07	2 331 171,66			
н3063У	—	—	666 502,29	2 331 165,77			
н3064У	—	—	666 504,21	2 331 164,14			
н3065У	—	—	666 506,78	2 331 158,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3066У	—	—	666 508,25	2 331 155,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3061У	—	—	666 549,74	2 331 167,42			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:268

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3061У	н3062У	20,39	—	—
н3062У	н3056У	13,54		
н3056У	н3057У	38,30		
н3057У	н3058У	15,57		
н3058У	н3063У	7,25		
н3063У	н3064У	2,52		
н3064У	н3065У	6,26		
н3065У	н3066У	3,57		
н3066У	н3061У	43,26		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:268

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1272 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 272,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 210
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	62
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:269

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3089У	—	—	666 460,59	2 331 192,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3097У	—	—	666 453,51	2 331 201,67		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3098У	—	—	666 456,29	2 331 203,45			
н3099У	—	—	666 454,18	2 331 206,80			
н3100У	—	—	666 437,99	2 331 195,02			
н3101У	—	—	666 424,34	2 331 185,72			
н3102У	—	—	666 410,28	2 331 175,82		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3103У	—	—	666 402,42	2 331 169,59			
н3104У	—	—	666 399,84	2 331 167,55			
н3105У	—	—	666 384,17	2 331 157,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3106У	—	—	666 363,44	2 331 145,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3096У	—	—	666 367,17	2 331 136,46			
н3095У	—	—	666 392,79	2 331 149,15			
н3094У	—	—	666 413,02	2 331 159,16			
н3093У	—	—	666 421,66	2 331 164,41			
н3092У	—	—	666 421,66	2 331 164,85			
н3091У	—	—	666 437,49	2 331 175,12			
н3090У	—	—	666 450,46	2 331 184,51			
н3089У	—	—	666 460,59	2 331 192,02			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:269

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3089У	н3097У	11,97	—	—
н3097У	н3098У	3,30		
н3098У	н3099У	3,96		
н3099У	н3100У	20,02		
н3100У	н3101У	16,52		
н3101У	н3102У	17,20		
н3102У	н3103У	10,03		
н3103У	н3104У	3,29		
н3104У	н3105У	18,57		
н3105У	н3106У	24,05		
н3106У	н3096У	9,67		
н3096У	н3095У	28,59		

1	2	3	4	5
н3095У	н3094У	22,57	—	—
н3094У	н3093У	10,11		
н3093У	н3092У	0,44		
н3092У	н3091У	18,87		
н3091У	н3090У	16,01		
н3090У	н3089У	12,61		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:269

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, 16, 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1505 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 505,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	500
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	1 005
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 500$ $R_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:272

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3342У	—	—	666 258,94	2 331 511,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3343У	—	—	666 255,42	2 331 517,19			
н3344У	—	—	666 253,47	2 331 515,89			
н3345У	—	—	666 245,77	2 331 527,44			
н3346У	—	—	666 235,94	2 331 520,88			
н3347У	—	—	666 237,45	2 331 518,62			
н3348У	—	—	666 223,12	2 331 508,37			
н3349У	—	—	666 230,96	2 331 494,94			
н3350У	—	—	666 245,24	2 331 502,78			
н3342У	—	—	666 258,94	2 331 511,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:272

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3342У	н3343У	6,35	—	—

1	2	3	4	5
н3343У	н3344У	2,34	—	—
н3344У	н3345У	13,88		
н3345У	н3346У	11,82		
н3346У	н3347У	2,72		
н3347У	н3348У	17,62		
н3348У	н3349У	15,55		
н3349У	н3350У	16,29		
н3350У	н3342У	16,46		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:272

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, 2, 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	554 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(554,00)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	700
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	146
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:277

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1698У	—	—	666 566,79	2 330 948,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н1697У	—	—	666 566,27	2 330 954,83			
н1696У	—	—	666 563,94	2 330 973,43			
н1686У	—	—	666 562,55	2 330 990,34		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1706У	—	—	666 562,09	2 330 994,94			
н1710У	—	—	666 522,02	2 330 991,29			
н1712У	—	—	666 522,25	2 330 987,94		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н1713У	—	—	666 523,16	2 330 979,37			
н1714У	—	—	666 527,34	2 330 979,94			
н1361У	—	—	666 528,44	2 330 969,91			
н1716У	—	—	666 523,79	2 330 969,02			
н1717У	—	—	666 525,18	2 330 952,33			
н1718У	—	—	666 525,55	2 330 947,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1698У	—	—	666 566,79	2 330 948,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:277

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1698У	н1697У	5,97	—	—
н1697У	н1696У	18,75		
н1696У	н1686У	16,97		
н1686У	н1706У	4,62		
н1706У	н1710У	40,24		
н1710У	н1712У	3,36		
н1712У	н1713У	8,62		
н1713У	н1714У	4,22		
н1714У	н1361У	10,09		
н1361У	н1716У	4,73		
н1716У	н1717У	16,75		
н1717У	н1718У	4,39		
н1718У	н1698У	41,25		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:277

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, 25
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1775 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 775,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	1 000

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	775
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:282

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1751У	—	—	666 573,11	2 330 842,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1750У	—	—	666 574,04	2 330 848,91		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н1882У	—	—	666 573,81	2 330 855,63		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1877У	—	—	666 563,60	2 330 855,49			
н1878У	—	—	666 563,59	2 330 865,99			
н1883У	—	—	666 554,09	2 330 865,82			
н1884У	—	—	666 550,92	2 330 865,31			
н1885У	—	—	666 545,89	2 330 865,98			
н1889У	—	—	666 538,91	2 330 866,03			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1879У	—	—	666 526,99	2 330 865,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1880У	—	—	666 526,98	2 330 858,12		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н1881У	—	—	666 532,52	2 330 858,47		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1876У	—	—	666 532,80	2 330 841,77			
н1870У	—	—	666 539,70	2 330 841,77			
н1869У	—	—	666 563,06	2 330 842,43			
н1868У	—	—	666 563,06	2 330 842,91		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1867У	—	—	666 570,78	2 330 842,91			
н1751У	—	—	666 573,11	2 330 842,91			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:282

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1751У	н1750У	6,07	—	—
н1750У	н1882У	6,72		
н1882У	н1877У	10,21		
н1877У	н1878У	10,50		
н1878У	н1883У	9,50		
н1883У	н1884У	3,21		
н1884У	н1885У	5,07		
н1885У	н1889У	6,98		
н1889У	н1879У	11,95		
н1879У	н1880У	7,09		
н1880У	н1881У	5,55		
н1881У	н1876У	16,70		

1	2	3	4	5
н1876У	н1870У	6,90	—	—
н1870У	н1869У	23,37		
н1869У	н1868У	0,48		
н1868У	н1867У	7,72		
н1867У	н1751У	2,33		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:282

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	905 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(905,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	405
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:283

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3271У	—	—	666 324,12	2 331 514,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3277У	—	—	666 315,31	2 331 528,22			
н3278У	—	—	666 281,75	2 331 507,30			
н3272У	—	—	666 290,77	2 331 493,29			
н3271У	—	—	666 324,12	2 331 514,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:283

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3271У	н3277У	16,65	—	—
н3277У	н3278У	39,55		
н3278У	н3272У	16,66		
н3272У	н3271У	39,30		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:283

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, 3, 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	657 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(657,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	57
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:284

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3270У	—	—	666 332,06	2 331 501,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3271У	—	—	666 324,12	2 331 514,09			
н3272У	—	—	666 290,77	2 331 493,29			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3273У	—	—	666 299,48	2 331 479,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3274У	—	—	666 305,51	2 331 483,07			
н3275У	—	—	666 312,93	2 331 488,91			
н3276У	—	—	666 321,27	2 331 494,63			
н3270У	—	—	666 332,06	2 331 501,36			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:284

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н3270У	н3271У	15,00	—	—
н3271У	н3272У	39,30		
н3272У	н3273У	16,47		
н3273У	н3274У	7,11		
н3274У	н3275У	9,44		
н3275У	н3276У	10,11		
н3276У	н3270У	12,72		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:284

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, 3, 2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	611 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(611,00)} = 9$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	111
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:293

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1787У	—	—	666 586,71	2 330 737,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1773У	—	—	666 584,99	2 330 755,34			
н1772У	—	—	666 582,64	2 330 755,27			
н1840У	—	—	666 568,56	2 330 754,07			
н1841У	—	—	666 558,92	2 330 754,49			
н1842У	—	—	666 535,55	2 330 753,37			
н1843У	—	—	666 536,39	2 330 742,21		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н1844У	—	—	666 531,42	2 330 741,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1837У	—	—	666 531,36	2 330 732,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н1836У	—	—	666 549,67	2 330 733,54			
н1853У	—	—	666 569,50	2 330 735,16			
н1835У	—	—	666 574,30	2 330 735,87			
н1787У	—	—	666 586,71	2 330 737,04		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:293

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н1787У	н1773У	18,38	—	—
н1773У	н1772У	2,35		
н1772У	н1840У	14,13		
н1840У	н1841У	9,65		
н1841У	н1842У	23,40		
н1842У	н1843У	11,19		
н1843У	н1844У	5,10		
н1844У	н1837У	8,41		
н1837У	н1836У	18,33		
н1836У	н1853У	19,90		
н1853У	н1835У	4,85		
н1835У	н1787У	12,47		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:293

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, 35/1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1022 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 022,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	1 171
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	149
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = 500 Pмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:298

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2101У	—	—	666 516,52	2 330 646,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2102У	—	—	666 515,49	2 330 682,45			
н3684У	—	—	666 491,50	2 330 680,16			
н2103У	—	—	666 485,43	2 330 679,33			
н2104У	—	—	666 451,36	2 330 674,24			
н2105У	—	—	666 458,40	2 330 641,42			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2101У	—	—	666 516,52	2 330 646,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:298

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2101У	н2102У	36,27	—	—
н2102У	н3684У	24,10		
н3684У	н2103У	6,13		
н2103У	н2104У	34,45		
н2104У	н2105У	33,57		
н2105У	н2101У	58,32		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:298

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 38
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	2164 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 164,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м²	1 700
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м²	464
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:299

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3356У	—	—	666 267,23	2 331 498,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3354У	—	—	666 260,49	2 331 494,08			
н3353У	—	—	666 249,93	2 331 485,95			
н3357У	—	—	666 240,40	2 331 480,56			
н3358У	—	—	666 244,38	2 331 473,53			
н3359У	—	—	666 248,63	2 331 466,58			
н3361У	—	—	666 262,88	2 331 475,23			
н3360У	—	—	666 276,39	2 331 484,21			
н3356У	—	—	666 267,23	2 331 498,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:299

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3356У	н3354У	7,90	—	—
н3354У	н3353У	13,33		
н3353У	н3357У	10,95		

1	2	3	4	5
н3357У	н3358У	8,08	—	—
н3358У	н3359У	8,15		
н3359У	н3361У	16,67		
н3361У	н3360У	16,22		
н3360У	н3356У	16,72		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:299

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, 4, 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	536 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(536,00)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	64
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:300

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3362У	—	—	666 285,46	2 331 469,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3360У	—	—	666 276,39	2 331 484,21			
н3361У	—	—	666 262,88	2 331 475,23			
н3359У	—	—	666 248,63	2 331 466,58			
н3363У	—	—	666 256,73	2 331 451,88			
н3367У	—	—	666 258,09	2 331 452,53			
н3364У	—	—	666 260,45	2 331 454,07			
н3365У	—	—	666 275,87	2 331 464,12			
н3362У	—	—	666 285,46	2 331 469,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:300

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3362У	н3360У	17,14	—	—
н3360У	н3361У	16,22		
н3361У	н3359У	16,67		

1	2	3	4	5
н3359У	н3363У	16,78	—	—
н3363У	н3367У	1,51		
н3367У	н3364У	2,82		
н3364У	н3365У	18,41		
н3365У	н3362У	11,08		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:300

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	556 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(556,00)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	44
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:309

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3284У	—	—	666 340,84	2 331 484,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3280У	—	—	666 342,94	2 331 485,65			
н3270У	—	—	666 332,06	2 331 501,36			
н3276У	—	—	666 321,27	2 331 494,63			
н3275У	—	—	666 312,93	2 331 488,91			
н3274У	—	—	666 305,51	2 331 483,07			
н3273У	—	—	666 299,48	2 331 479,31			
н3281У	—	—	666 308,89	2 331 465,23			
н3282У	—	—	666 322,40	2 331 473,68			
н3284У	—	—	666 340,84	2 331 484,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:309

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3284У	н3280У	2,50	—	—

1	2	3	4	5
н3280У	н3270У	19,11	—	—
н3270У	н3276У	12,72		
н3276У	н3275У	10,11		
н3275У	н3274У	9,44		
н3274У	н3273У	7,11		
н3273У	н3281У	16,94		
н3281У	н3282У	15,93		
н3282У	н3284У	21,27		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:309

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	714 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(714,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	706
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	8
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 500$ $R_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:310

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3292У	—	—	666 353,16	2 331 461,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3283У	—	—	666 354,72	2 331 462,37			
н3284У	—	—	666 340,84	2 331 484,29			
н3282У	—	—	666 322,40	2 331 473,68			
н3281У	—	—	666 308,89	2 331 465,23			
н3285У	—	—	666 309,67	2 331 463,98			
н3286У	—	—	666 308,40	2 331 463,18			
н3287У	—	—	666 311,58	2 331 458,09			
н3288У	—	—	666 315,72	2 331 461,09			
н3289У	—	—	666 320,55	2 331 452,44			
н3290У	—	—	666 330,42	2 331 457,20			
н3291У	—	—	666 334,25	2 331 451,22			
н3292У	—	—	666 353,16	2 331 461,56			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:310

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3292У	н3283У	1,76	—	—
н3283У	н3284У	25,94		
н3284У	н3282У	21,27		
н3282У	н3281У	15,93		
н3281У	н3285У	1,47		
н3285У	н3286У	1,50		
н3286У	н3287У	6,00		
н3287У	н3288У	5,11		
н3288У	н3289У	9,91		
н3289У	н3290У	10,96		
н3290У	н3291У	7,10		
н3291У	н3292У	21,55		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:310

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 5, кв 2
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	818 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(818,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	318
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

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

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:312

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, 51
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	3,5*0,10*√(0,00) = 0
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	1 273
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	1 273

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:317

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3366У	—	—	666 294,60	2 331 455,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3369У	—	—	666 286,30	2 331 449,73			
н3368У	—	—	666 266,63	2 331 438,29			
н3482У	—	—	666 272,53	2 331 428,24			
н3481У	—	—	666 268,35	2 331 425,86			
н3480У	—	—	666 259,93	2 331 423,03			
н3467У	—	—	666 254,21	2 331 420,10			
н3751У	—	—	666 273,75	2 331 383,64			
н3417У	—	—	666 284,89	2 331 369,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3737У	—	—	666 328,69	2 331 395,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3750У	—	—	666 327,48	2 331 396,29			
н3749У	—	—	666 319,55	2 331 407,39			
н3748У	—	—	666 318,86	2 331 411,10			
н3747У	—	—	666 316,94	2 331 414,72			
н3746У	—	—	666 314,63	2 331 419,09			
н3745У	—	—	666 312,86	2 331 421,62			
н3744У	—	—	666 309,38	2 331 427,17			
н3743У	—	—	666 304,78	2 331 433,63			
н3742У	—	—	666 303,70	2 331 436,73			
н3741У	—	—	666 301,96	2 331 440,09			
н3740У	—	—	666 300,08	2 331 440,38			
н3739У	—	—	666 297,75	2 331 444,07			
н3738У	—	—	666 300,48	2 331 445,79			
н3366У	—	—	666 294,60	2 331 455,14			
Вырез 1 из 1							
616	666 292,19	2 331 400,82	666 292,19	2 331 400,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,00$
4246	666 289,50	2 331 406,41	666 289,50	2 331 406,41		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$

1	2	3	4	5	6	7	8
4247	666 282,93	2 331 403,25	666 282,93	2 331 403,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
4248	666 285,60	2 331 397,65	666 285,60	2 331 397,65			
616	666 292,19	2 331 400,82	666 292,19	2 331 400,82		0,00	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,00$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:317

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3366У	н3738У	11,05	—	—
н3738У	н3739У	3,23		
н3739У	н3740У	4,36		
н3740У	н3741У	1,90		
н3741У	н3742У	3,78		
н3742У	н3743У	3,28		
н3743У	н3744У	7,93		
н3744У	н3745У	6,55		
н3745У	н3746У	3,09		
н3746У	н3747У	4,94		
н3747У	н3748У	4,10		
н3748У	н3749У	3,77		
н3749У	н3750У	13,64		
н3750У	н3737У	1,32		
н3737У	н3417У	51,22		
н3417У	н3751У	18,23		
н3751У	н3467У	41,37		
н3467У	н3480У	6,43		
н3480У	н3481У	8,88		
н3481У	н3482У	4,81		
н3482У	н3368У	11,65		
н3368У	н3369У	22,75		
н3369У	н3366У	9,91		

1	2	3	4	5	6	7	8
н3245У	—	—	666 405,68	2 331 389,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3241У	—	—	666 397,19	2 331 404,96			
н3247У	—	—	666 374,98	2 331 391,54		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3248У	—	—	666 364,01	2 331 383,91			
н3249У	—	—	666 372,95	2 331 370,67			
н3250У	—	—	666 388,21	2 331 380,24			
н3251У	—	—	666 388,46	2 331 379,78		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3245У	—	—	666 405,68	2 331 389,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:319

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3245У	н3241У	17,22	—	—
н3241У	н3247У	25,95		
н3247У	н3248У	13,36		
н3248У	н3249У	15,98		
н3249У	н3250У	18,01		
н3250У	н3251У	0,52		
н3251У	н3245У	20,01		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:319

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, 7, 2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	648 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(648,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	148
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:320

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3607У	—	—	666 344,79	2 331 371,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3603У	—	—	666 340,88	2 331 377,11			
н3609У	—	—	666 340,46	2 331 377,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3610У	—	—	666 338,01	2 331 380,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3611У	—	—	666 336,49	2 331 383,46			
н3737У	—	—	666 328,69	2 331 395,76			
н3417У	—	—	666 284,89	2 331 369,21			
н3416У	—	—	666 300,08	2 331 346,81			
н3527У	—	—	666 313,69	2 331 360,21			
н3526У	—	—	666 317,31	2 331 355,06			
н3525У	—	—	666 321,03	2 331 356,26			
н3524У	—	—	666 333,76	2 331 364,45			
н3607У	—	—	666 344,79	2 331 371,03			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:320

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3607У	н3603У	7,23	—	—
н3603У	н3609У	0,43		
н3609У	н3610У	4,59		
н3610У	н3611У	2,99		
н3611У	н3737У	14,56		
н3737У	н3417У	51,22		
н3417У	н3416У	27,06		
н3416У	н3527У	19,10		
н3527У	н3526У	6,29		
н3526У	н3525У	3,91		

1	2	3	4	5	6	7	8
н3212У	—	—	666 412,10	2 331 375,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3211У	—	—	666 413,57	2 331 376,86			
н3244У	—	—	666 411,01	2 331 380,21			
н3243У	—	—	666 412,05	2 331 380,87			
н3242У	—	—	666 410,36	2 331 383,52			
н3245У	—	—	666 405,68	2 331 389,98		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3251У	—	—	666 388,46	2 331 379,78			
н3250У	—	—	666 388,21	2 331 380,24			
н3249У	—	—	666 372,95	2 331 370,67			
н3252У	—	—	666 377,50	2 331 362,96			
н3253У	—	—	666 375,83	2 331 360,26			
н3254У	—	—	666 379,50	2 331 354,50			
н3212У	—	—	666 412,10	2 331 375,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:322

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3212У	н3211У	1,87	—	—
н3211У	н3244У	4,22		
н3244У	н3243У	1,23		
н3243У	н3242У	3,14		
н3242У	н3245У	7,98		

1	2	3	4	5
н3245У	н3251У	20,01	—	—
н3251У	н3250У	0,52		
н3250У	н3249У	18,01		
н3249У	н3252У	8,95		
н3252У	н3253У	3,17		
н3253У	н3254У	6,83		
н3254У	н3212У	38,89		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:322

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	649 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(649,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	603
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	46
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 500$ $P_{макс} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:323

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3219У	—	—	666 441,11	2 331 330,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3213У	—	—	666 424,51	2 331 357,35			
н3212У	—	—	666 412,10	2 331 375,70			
н3254У	—	—	666 379,50	2 331 354,50		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3255У	—	—	666 395,67	2 331 327,26			
н3256У	—	—	666 398,92	2 331 324,58			
н3257У	—	—	666 404,40	2 331 324,58			
н3258У	—	—	666 412,14	2 331 314,72		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3219У	—	—	666 441,11	2 331 330,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:323

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3219У	н3213У	31,77	—	—
н3213У	н3212У	22,15		
н3212У	н3254У	38,89		

1	2	3	4	5
н3254У	н3255У	31,68	—	—
н3255У	н3256У	4,21		
н3256У	н3257У	5,48		
н3257У	н3258У	12,54		
н3258У	н3219У	32,87		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:323

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, 9, 2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1991 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 991,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	991
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:324

Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н2919У	—	—	666 545,87	2 331 508,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$	
н2924У	—	—	666 545,23	2 331 512,99		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2925У	—	—	666 548,52	2 331 512,99				
н2926У	—	—	666 547,03	2 331 527,11				
н2927У	—	—	666 543,09	2 331 551,66				
н2928У	—	—	666 505,16	2 331 537,42				
н2929У	—	—	666 486,76	2 331 528,33			0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2930У	—	—	666 459,75	2 331 513,13				
н2921У	—	—	666 473,63	2 331 484,28				
н2923У	—	—	666 502,58	2 331 498,79			0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2922У	—	—	666 516,88	2 331 502,72				
н2920У	—	—	666 516,82	2 331 504,29				
н2919У	—	—	666 545,87	2 331 508,07				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:324

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2919У	н2924У	4,96	—	—
н2924У	н2925У	3,29		
н2925У	н2926У	14,20		
н2926У	н2927У	24,86		
н2927У	н2928У	40,51		
н2928У	н2929У	20,52		
н2929У	н2930У	30,99		
н2930У	н2921У	32,02		
н2921У	н2923У	32,38		
н2923У	н2922У	14,83		
н2922У	н2920У	1,57		
н2920У	н2919У	29,29		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:324

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, 10
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3076 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 076,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	4 700
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	1 624
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:328

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2812У	—	—	666 536,73	2 331 324,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2811У	—	—	666 568,42	2 331 328,14			
н2814У	—	—	666 566,93	2 331 345,94			
н2815У	—	—	666 566,10	2 331 346,39			
н2816У	—	—	666 565,20	2 331 355,76			
н2817У	—	—	666 559,95	2 331 355,48			
н2818У	—	—	666 559,01	2 331 364,88			
н2819У	—	—	666 563,37	2 331 365,30			
н2820У	—	—	666 562,14	2 331 374,56			
н2821У	—	—	666 550,05	2 331 372,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2822У	—	—	666 548,70	2 331 372,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2823У	—	—	666 536,73	2 331 368,88			
н2824У	—	—	666 530,32	2 331 366,36		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2825У	—	—	666 531,49	2 331 359,49			
н2826У	—	—	666 531,68	2 331 354,42			
н2827У	—	—	666 533,20	2 331 345,48			
н2828У	—	—	666 535,32	2 331 334,89			
н2829У	—	—	666 536,57	2 331 326,13			
н2812У	—	—	666 536,73	2 331 324,71		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:328

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2812У	н2811У	31,88	—	—
н2811У	н2814У	17,86		
н2814У	н2815У	0,94		
н2815У	н2816У	9,41		
н2816У	н2817У	5,26		
н2817У	н2818У	9,45		
н2818У	н2819У	4,38		
н2819У	н2820У	9,34		
н2820У	н2821У	12,20		
н2821У	н2822У	1,57		
н2822У	н2823У	12,41		
н2823У	н2824У	6,89		

1	2	3	4	5
н2824У	н2825У	6,97	—	—
н2825У	н2826У	5,07		
н2826У	н2827У	9,07		
н2827У	н2828У	10,80		
н2828У	н2829У	8,85		
н2829У	н2812У	1,43		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:328

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, 22
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1432 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 432,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1 000
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	432
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 500$ $R_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:329

Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н2820У	—	—	666 562,14	2 331 374,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$	
н2837У	—	—	666 560,28	2 331 407,95				
н2844У	—	—	666 530,69	2 331 404,28				
н2843У	—	—	666 527,77	2 331 404,49		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$	
н2857У	—	—	666 525,06	2 331 403,17				
н2858У	—	—	666 527,40	2 331 396,71				
н2859У	—	—	666 527,09	2 331 395,16				
н2860У	—	—	666 529,07	2 331 391,40		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$	
н2846У	—	—	666 530,94	2 331 392,15				
н2823У	—	—	666 536,73	2 331 368,88				
н2822У	—	—	666 548,70	2 331 372,15				
н2821У	—	—	666 550,05	2 331 372,96				
н2820У	—	—	666 562,14	2 331 374,56				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:329

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2820У	н2837У	33,44	—	—
н2837У	н2844У	29,82		
н2844У	н2843У	2,93		
н2843У	н2857У	3,01		
н2857У	н2858У	6,87		
н2858У	н2859У	1,58		
н2859У	н2860У	4,25		
н2860У	н2846У	2,01		
н2846У	н2823У	23,98		
н2823У	н2822У	12,41		
н2822У	н2821У	1,57		
н2821У	н2820У	12,20		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:329

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, 20
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1035 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 035,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	435
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:332

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1672У	—	—	666 591,79	2 331 034,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
4258	—	—	666 590,91	2 331 052,11		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н1673У	—	—	666 590,69	2 331 061,81			
н1674У	—	—	666 591,13	2 331 061,81			
н1675У	—	—	666 591,54	2 331 063,27			
н1676У	—	—	666 593,89	2 331 063,64			
н1677У	—	—	666 592,32	2 331 077,87			
н1669У	—	—	666 586,82	2 331 077,23		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1668У	—	—	666 556,22	2 331 075,08			
н1678У	—	—	666 557,63	2 331 043,60			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1679У	—	—	666 558,50	2 331 031,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1680У	—	—	666 564,36	2 331 032,26			
н1681У	—	—	666 567,02	2 331 032,75			
н1682У	—	—	666 576,70	2 331 033,86			
н1683У	—	—	666 579,59	2 331 034,33			
н1684У	—	—	666 580,60	2 331 034,29			
н1672У	—	—	666 591,79	2 331 034,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:332

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1672У	4258	17,64	—	—
4258	н1673У	9,70		
н1673У	н1674У	0,44		
н1674У	н1675У	1,52		
н1675У	н1676У	2,38		
н1676У	н1677У	14,32		
н1677У	н1669У	5,54		
н1669У	н1668У	30,68		
н1668У	н1678У	31,51		
н1678У	н1679У	11,97		
н1679У	н1680У	5,89		
н1680У	н1681У	2,70		
н1681У	н1682У	9,74		
н1682У	н1683У	2,93		
н1683У	н1684У	1,01		
н1684У	н1672У	11,19		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:332

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1486 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 486,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 390
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	96
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:333

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3195У	—	—	666 539,67	2 331 629,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3189У	—	—	666 537,22	2 331 654,92		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8
н3194У	—	—	666 520,85	2 331 654,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3193У	—	—	666 515,00	2 331 653,73			
н3192У	—	—	666 509,02	2 331 653,09			
н3191У	—	—	666 489,59	2 331 651,01		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3196У	—	—	666 487,68	2 331 647,30			
н3197У	—	—	666 490,16	2 331 625,17			
н3195У	—	—	666 539,67	2 331 629,70			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:333

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3195У	н3189У	25,34	—	—
н3189У	н3194У	16,39		
н3194У	н3193У	5,86		
н3193У	н3192У	6,01		
н3192У	н3191У	19,54		
н3191У	н3196У	4,17		
н3196У	н3197У	22,27		
н3197У	н3195У	49,72		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:333

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д 6
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1287 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 287,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	1 288
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	1
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = 500 Pмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:334

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3198У	—	—	666 541,63	2 331 604,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3195У	—	—	666 539,67	2 331 629,70			
н3197У	—	—	666 490,16	2 331 625,17			
н3199У	—	—	666 491,31	2 331 606,20			
н3200У	—	—	666 492,08	2 331 600,51			
н3201У	—	—	666 492,47	2 331 597,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3202У	—	—	666 494,25	2 331 593,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3203У	—	—	666 496,82	2 331 589,56			
н3204У	—	—	666 498,14	2 331 588,12			
н3205У	—	—	666 522,98	2 331 601,80			
н3198У	—	—	666 541,63	2 331 604,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:334

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3198У	н3195У	25,46	—	—
н3195У	н3197У	49,72		
н3197У	н3199У	19,00		
н3199У	н3200У	5,74		
н3200У	н3201У	2,88		
н3201У	н3202У	4,53		
н3202У	н3203У	4,70		
н3203У	н3204У	1,95		
н3204У	н3205У	28,36		
н3205У	н3198У	18,82		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:334

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, 8
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1484 ± 13

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 484,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 400
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	84
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:336

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1748У	—	—	666 611,37	2 330 817,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н1757У	—	—	666 589,20	2 330 815,87			
н1756У	—	—	666 574,98	2 330 814,79			
н1758У	—	—	666 575,37	2 330 807,12			
н1854У	—	—	666 575,77	2 330 798,68		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1759У	—	—	666 576,22	2 330 784,74			
н1769У	—	—	666 600,05	2 330 786,36			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1768У	—	—	666 605,81	2 330 786,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1760У	—	—	666 614,46	2 330 787,76			
н1762У	—	—	666 614,01	2 330 793,81		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н1763У	—	—	666 605,54	2 330 793,23			
н1764У	—	—	666 604,91	2 330 796,63			
н1765У	—	—	666 605,95	2 330 797,00			
н1766У	—	—	666 604,81	2 330 812,59			
н1767У	—	—	666 611,37	2 330 813,07			
н1748У	—	—	666 611,37	2 330 817,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:336

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1748У	н1757У	22,24	—	—
н1757У	н1756У	14,26		
н1756У	н1758У	7,68		
н1758У	н1854У	8,45		
н1854У	н1759У	13,95		
н1759У	н1769У	23,89		
н1769У	н1768У	5,79		
н1768У	н1760У	8,69		
н1760У	н1762У	6,07		
н1762У	н1763У	8,49		
н1763У	н1764У	3,46		
н1764У	н1765У	1,10		

1	2	3	4	5	6	7	8
н3110У	—	—	666 404,65	2 331 194,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3149У	—	—	666 396,09	2 331 207,27			
н3148У	—	—	666 366,47	2 331 187,95			
н3150У	—	—	666 348,48	2 331 175,44		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3151У	—	—	666 353,08	2 331 167,14			
н3117У	—	—	666 357,58	2 331 159,33		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3116У	—	—	666 367,72	2 331 162,78			
н3115У	—	—	666 379,73	2 331 169,33			
н3114У	—	—	666 381,34	2 331 166,46			
н3113У	—	—	666 388,95	2 331 171,57			
н3112У	—	—	666 399,72	2 331 184,40			
н3111У	—	—	666 396,84	2 331 189,83			
н3110У	—	—	666 404,65	2 331 194,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:341

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3110У	н3149У	15,52	—	—
н3149У	н3148У	35,36		
н3148У	н3150У	21,91		
н3150У	н3151У	9,49		
н3151У	н3117У	9,01		

1	2	3	4	5
н3117У	н3116У	10,71	—	—
н3116У	н3115У	13,68		
н3115У	н3114У	3,29		
н3114У	н3113У	9,17		
н3113У	н3112У	16,75		
н3112У	н3111У	6,15		
н3111У	н3110У	9,01		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:341

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, 3, 2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1256 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 256,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 300
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	44
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 500$ $P_{макс} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:342

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н687У	—	—	666 153,10	2 331 333,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3389У	—	—	666 169,04	2 331 357,45			
н3390У	—	—	666 166,76	2 331 360,43			
н3391У	—	—	666 151,99	2 331 370,81			
н3392У	—	—	666 151,99	2 331 374,97			
н3393У	—	—	666 123,04	2 331 392,44			
н3394У	—	—	666 116,57	2 331 381,72			
н3395У	—	—	666 111,44	2 331 384,82			
н3396У	—	—	666 100,02	2 331 365,88			
н1649У	—	—	666 110,20	2 331 359,58		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н688У	—	—	666 136,04	2 331 344,61		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н1648У	—	—	666 136,77	2 331 344,15		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н687У	—	—	666 153,10	2 331 333,86		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:342

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н687У	н3389У	28,47	—	—
н3389У	н3390У	3,75		
н3390У	н3391У	18,05		
н3391У	н3392У	4,16		
н3392У	н3393У	33,81		
н3393У	н3394У	12,52		
н3394У	н3395У	5,99		
н3395У	н3396У	22,12		
н3396У	н1649У	11,97		
н1649У	н688У	29,86		
н688У	н1648У	0,86		
н1648У	н687У	19,30		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:342

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Автомобилистов ул, 1б
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1996 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 996,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	496
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 500$ $P_{макс} = 2\ 000$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:343

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2837У	—	—	666 560,28	2 331 407,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2838У	—	—	666 557,77	2 331 436,05		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2839У	—	—	666 532,98	2 331 433,83			
н2840У	—	—	666 514,05	2 331 431,64			
н2841У	—	—	666 521,82	2 331 416,56			
н2842У	—	—	666 525,84	2 331 409,24			
н2843У	—	—	666 527,77	2 331 404,49			
н2844У	—	—	666 530,69	2 331 404,28		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2837У	—	—	666 560,28	2 331 407,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:343

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2837У	н2838У	28,21	—	—
н2838У	н2839У	24,89		
н2839У	н2840У	19,06		
н2840У	н2841У	16,96		
н2841У	н2842У	8,35		
н2842У	н2843У	5,13		
н2843У	н2844У	2,93		
н2844У	н2837У	29,82		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:343

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, 18
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1095 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 095,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 027
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	68
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:344

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2362У	—	—	666 496,58	2 331 054,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2369У	—	—	666 496,58	2 331 055,21			
н2370У	—	—	666 500,66	2 331 055,89			
н2371У	—	—	666 500,00	2 331 061,64			
н2372У	—	—	666 497,87	2 331 061,40			
н2373У	—	—	666 497,27	2 331 061,06			
н2374У	—	—	666 495,79	2 331 061,06			
н2375У	—	—	666 495,79	2 331 070,21			
н2376У	—	—	666 495,04	2 331 070,61			
н2377У	—	—	666 494,76	2 331 073,93			
н2378У	—	—	666 494,30	2 331 073,93			
н2379У	—	—	666 494,71	2 331 077,15		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2383У	—	—	666 486,70	2 331 075,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2380У	—	—	666 478,01	2 331 075,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2381У	—	—	666 460,73	2 331 073,31			
н2382У	—	—	666 431,95	2 331 070,78			
н2366У	—	—	666 434,22	2 331 050,59			
н2365У	—	—	666 460,79	2 331 052,02		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2364У	—	—	666 465,13	2 331 052,02			
н2363У	—	—	666 483,66	2 331 053,14			
н2362У	—	—	666 496,58	2 331 054,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:344

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2362У	н2369У	1,03	—	—
н2369У	н2370У	4,14		
н2370У	н2371У	5,79		
н2371У	н2372У	2,14		
н2372У	н2373У	0,69		
н2373У	н2374У	1,48		
н2374У	н2375У	9,15		
н2375У	н2376У	0,85		
н2376У	н2377У	3,33		
н2377У	н2378У	0,46		
н2378У	н2379У	3,25		
н2379У	н2383У	8,15		
н2383У	н2380У	8,70		
н2380У	н2381У	17,38		

1	2	3	4	5
н2381У	н2382У	28,89	—	—
н2382У	н2366У	20,32		
н2366У	н2365У	26,61		
н2365У	н2364У	4,34		
н2364У	н2363У	18,56		
н2363У	н2362У	12,96		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:344

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, 24, 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1376 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 376,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1 311
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	65
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 500$ $R_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:345

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1854У	—	—	666 575,77	2 330 798,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н1758У	—	—	666 575,37	2 330 807,12			
н1756У	—	—	666 574,98	2 330 814,79			
н1859У	—	—	666 574,77	2 330 821,44		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1860У	—	—	666 546,59	2 330 818,60			
н1861У	—	—	666 539,90	2 330 818,57		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н1862У	—	—	666 533,27	2 330 818,40		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1863У	—	—	666 529,16	2 330 818,26			
н1864У	—	—	666 529,41	2 330 812,05		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н1865У	—	—	666 532,55	2 330 809,72			
н1866У	—	—	666 533,62	2 330 809,72			
н1856У	—	—	666 534,14	2 330 796,29			
н1855У	—	—	666 550,08	2 330 796,95			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1854У	—	—	666 575,77	2 330 798,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:345

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1854У	н1758У	8,45	—	—
н1758У	н1756У	7,68		
н1756У	н1859У	6,65		
н1859У	н1860У	28,32		
н1860У	н1861У	6,69		
н1861У	н1862У	6,63		
н1862У	н1863У	4,11		
н1863У	н1864У	6,22		
н1864У	н1865У	3,91		
н1865У	н1866У	1,07		
н1866У	н1856У	13,44		
н1856У	н1855У	15,95		
н1855У	н1854У	25,75		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:345

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, 31, 2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	956 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(956,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	836

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	120
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:346

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2125У	—	—	666 512,70	2 330 759,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3686У	—	—	666 511,84	2 330 777,65			
н3687У	—	—	666 505,72	2 330 777,68			
н3688У	—	—	666 492,61	2 330 777,54			
н3689У	—	—	666 473,06	2 330 777,23			
н2238У	—	—	666 473,00	2 330 775,61		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2230У	—	—	666 473,26	2 330 771,08			
н2128У	—	—	666 473,95	2 330 756,61			
н2127У	—	—	666 489,58	2 330 757,61		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$

1	2	3	4	5	6	7	8
н2126У	—	—	666 504,49	2 330 759,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2125У	—	—	666 512,70	2 330 759,25			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:346

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2125У	н3686У	18,42	—	—
н3686У	н3687У	6,12		
н3687У	н3688У	13,11		
н3688У	н3689У	19,55		
н3689У	н2238У	1,62		
н2238У	н2230У	4,54		
н2230У	н2128У	14,49		
н2128У	н2127У	15,66		
н2127У	н2126У	15,00		
н2126У	н2125У	8,21		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:346

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, 34
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	756 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(756,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	753
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	3

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:347

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3686У	—	—	666 511,84	2 330 777,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3690У	—	—	666 511,06	2 330 809,03			
н2309У	—	—	666 507,72	2 330 808,80		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2310У	—	—	666 501,72	2 330 808,33			
н2311У	—	—	666 497,26	2 330 808,30			
н2312У	—	—	666 496,90	2 330 808,63			
н2313У	—	—	666 492,90	2 330 808,61			
н2314У	—	—	666 492,77	2 330 808,11			
н2308У	—	—	666 470,73	2 330 808,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2241У	—	—	666 471,83	2 330 792,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2240У	—	—	666 472,67	2 330 786,17			
н2239У	—	—	666 473,00	2 330 781,84			
н3689У	—	—	666 473,06	2 330 777,23			
н3688У	—	—	666 492,61	2 330 777,54			
н3687У	—	—	666 505,72	2 330 777,68			
н3686У	—	—	666 511,84	2 330 777,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:347

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3686У	н3690У	31,39	—	—
н3690У	н2309У	3,35		
н2309У	н2310У	6,02		
н2310У	н2311У	4,46		
н2311У	н2312У	0,49		
н2312У	н2313У	4,00		
н2313У	н2314У	0,52		
н2314У	н2308У	22,04		
н2308У	н2241У	16,19		
н2241У	н2240У	5,92		
н2240У	н2239У	4,34		
н2239У	н3689У	4,61		
н3689У	н3688У	19,55		
н3688У	н3687У	13,11		
н3687У	н3686У	6,12		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:347

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, 34а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1219 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 219,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 256
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	37
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:348

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
726	666 073,62	2 331 346,18	666 073,62	2 331 346,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
727	666 051,74	2 331 368,91	666 051,74	2 331 368,91			

1	2	3	4	5	6	7	8
728	666 028,43	2 331 349,10	666 028,43	2 331 349,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
729	666 045,18	2 331 325,89	666 045,18	2 331 325,89			
726	666 073,62	2 331 346,18	666 073,62	2 331 346,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:348

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
726	727	31,55	—	—
727	728	30,59		
728	729	28,62		
729	726	34,94		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:348

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Автомобилистов ул, д 1 в
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	982 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(982,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	982
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = 500 Pмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:349

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3723У	—	—	666 357,25	2 331 320,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3724У	—	—	666 348,07	2 331 334,80			
н3725У	—	—	666 333,16	2 331 324,80			
н3726У	—	—	666 322,23	2 331 318,50			
н3727У	—	—	666 324,44	2 331 314,68			
н3728У	—	—	666 316,26	2 331 308,89			
н3729У	—	—	666 325,64	2 331 295,64			
н3730У	—	—	666 347,25	2 331 310,47			
н3731У	—	—	666 346,44	2 331 313,78			
н3723У	—	—	666 357,25	2 331 320,01			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:349

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н3723У	н3724У	17,41	—	—
н3724У	н3725У	17,95		
н3725У	н3726У	12,62		
н3726У	н3727У	4,41		
н3727У	н3728У	10,02		
н3728У	н3729У	16,23		
н3729У	н3730У	26,21		
н3730У	н3731У	3,41		
н3731У	н3723У	12,48		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:349

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, 1, 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	732 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(732,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	685
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	47
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:350

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
740	666 533,82	2 330 209,31	666 533,82	2 330 209,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,00	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,00$
741	666 573,70	2 330 218,48	666 573,70	2 330 218,48			
742	666 568,11	2 330 242,85	666 568,11	2 330 242,85			
743	666 528,22	2 330 233,68	666 528,22	2 330 233,68			
740	666 533,82	2 330 209,31	666 533,82	2 330 209,31			
740	666 533,82	2 330 209,31	666 533,82	2 330 209,31			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:350

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
740	741	40,92	—	—
741	742	25,00		
742	743	40,93		
743	740	25,01		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:350

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, 60
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1023 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 023,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 023
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:351

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2039У	—	—	666 467,66	2 330 282,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2043У	—	—	666 488,07	2 330 282,38		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2044У	—	—	666 488,60	2 330 316,57			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2045У	—	—	666 438,65	2 330 319,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2040У	—	—	666 438,60	2 330 283,42		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2039У	—	—	666 467,66	2 330 282,86			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:351

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2039У	н2043У	20,42	—	—
н2043У	н2044У	34,19		
н2044У	н2045У	50,03		
н2045У	н2040У	35,92		
н2040У	н2039У	29,07		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:351

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1742 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 742,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 500
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	242
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:352

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2543У	—	—	666 421,96	2 330 744,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2544У	—	—	666 415,51	2 330 779,85			
н2545У	—	—	666 386,32	2 330 773,87			
н2546У	—	—	666 387,00	2 330 770,14			
н2547У	—	—	666 376,01	2 330 767,72			
н2548У	—	—	666 375,12	2 330 771,71			
н2549У	—	—	666 361,79	2 330 768,91		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2524У	—	—	666 362,42	2 330 764,56			
н2523У	—	—	666 363,86	2 330 757,34			
н2522У	—	—	666 366,88	2 330 746,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2521У	—	—	666 370,62	2 330 731,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2542У	—	—	666 375,84	2 330 732,30		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2541У	—	—	666 388,46	2 330 735,93			
н2540У	—	—	666 409,81	2 330 741,94			
н2550У	—	—	666 410,46	2 330 741,95			
н2551У	—	—	666 411,40	2 330 742,85			
н2543У	—	—	666 421,96	2 330 744,77			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:352

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2543У	н2544У	35,67	—	—
н2544У	н2545У	29,80		
н2545У	н2546У	3,79		
н2546У	н2547У	11,25		
н2547У	н2548У	4,09		
н2548У	н2549У	13,62		
н2549У	н2524У	4,40		
н2524У	н2523У	7,36		
н2523У	н2522У	11,27		
н2522У	н2521У	15,66		
н2521У	н2542У	5,32		
н2542У	н2541У	13,13		
н2541У	н2540У	22,18		
н2540У	н2550У	0,65		
н2550У	н2551У	1,30		
н2551У	н2543У	10,73		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:352

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, 24
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1964 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 964,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 707
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	257
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:353

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2531У	—	—	666 419,45	2 330 703,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2532У	—	—	666 418,71	2 330 704,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2533У	—	—	666 415,04	2 330 721,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2534У	—	—	666 418,06	2 330 722,73			
н2535У	—	—	666 415,31	2 330 731,62			
н2536У	—	—	666 412,16	2 330 730,84			
н2537У	—	—	666 411,34	2 330 731,21			
н2538У	—	—	666 409,88	2 330 736,68			
н2539У	—	—	666 411,21	2 330 737,05			
н2540У	—	—	666 409,81	2 330 741,94			
н2541У	—	—	666 388,46	2 330 735,93			
н2542У	—	—	666 375,84	2 330 732,30			
н2521У	—	—	666 370,62	2 330 731,27		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2530У	—	—	666 365,66	2 330 730,08			
н2519У	—	—	666 367,53	2 330 723,29			
н2518У	—	—	666 368,42	2 330 723,53			
н2516У	—	—	666 374,64	2 330 698,69			
н2117У	—	—	666 375,82	2 330 694,77			
н2531У	—	—	666 419,45	2 330 703,72		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:353

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2531У	н2532У	1,43	—	—
н2532У	н2533У	17,26		
н2533У	н2534У	3,16		
н2534У	н2535У	9,31		
н2535У	н2536У	3,25		
н2536У	н2537У	0,90		
н2537У	н2538У	5,66		
н2538У	н2539У	1,38		
н2539У	н2540У	5,09		
н2540У	н2541У	22,18		
н2541У	н2542У	13,13		
н2542У	н2521У	5,32		
н2521У	н2530У	5,10		
н2530У	н2519У	7,04		
н2519У	н2518У	0,92		
н2518У	н2516У	25,61		
н2516У	н2117У	4,09		
н2117У	н2531У	44,54		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:353

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, 24 а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1716 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 716,00)} = 14$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	684
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	1 032
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:356

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1748У	—	—	666 611,37	2 330 817,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
1749	666 607,51	2 330 855,65	666 607,51	2 330 855,65			
н1739У	—	—	666 579,89	2 330 854,49			
н1738У	—	—	666 579,41	2 330 860,38		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1737У	—	—	666 573,60	2 330 860,50		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н1750У	—	—	666 574,04	2 330 848,91		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1751У	—	—	666 573,11	2 330 842,91			
н1752У	—	—	666 573,52	2 330 842,91			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1753У	—	—	666 573,52	2 330 839,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1754У	—	—	666 573,93	2 330 837,21			
н1755У	—	—	666 574,57	2 330 828,08		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н1756У	—	—	666 574,98	2 330 814,79			
н1757У	—	—	666 589,20	2 330 815,87			
н1748У	—	—	666 611,37	2 330 817,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:356

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1748У	1749	38,20	—	—
1749	н1739У	27,64		
н1739У	н1738У	5,91		
н1738У	н1737У	5,81		
н1737У	н1750У	11,60		
н1750У	н1751У	6,07		
н1751У	н1752У	0,41		
н1752У	н1753У	3,02		
н1753У	н1754У	2,71		
н1754У	н1755У	9,15		
н1755У	н1756У	13,30		
н1756У	н1757У	14,26		
н1757У	н1748У	22,24		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:356

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, 42
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1407 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 407,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 388
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	19
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:357

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3627У	—	—	666 562,99	2 330 671,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1805У	—	—	666 540,20	2 330 669,17		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н1809У	—	—	666 540,83	2 330 657,56			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1810У	—	—	666 534,86	2 330 657,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н1811У	—	—	666 535,50	2 330 647,64		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3628У	—	—	666 563,73	2 330 649,58			
н3627У	—	—	666 562,99	2 330 671,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:357

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3627У	н1805У	22,92	—	—
н1805У	н1809У	11,63		
н1809У	н1810У	5,97		
н1810У	н1811У	9,75		
н1811У	н3628У	28,30		
н3628У	н3627У	22,00		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:357

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, 39, 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	546 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(546,00)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	500
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	46

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:358

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2139У	—	—	666 423,12	2 330 203,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2140У	—	—	666 423,06	2 330 259,16			
н2141У	—	—	666 417,03	2 330 262,72			
н2142У	—	—	666 372,12	2 330 256,13			
н2143У	—	—	666 372,12	2 330 202,65			
н2144У	—	—	666 373,56	2 330 202,63			
н2145У	—	—	666 420,60	2 330 203,37			
н2139У	—	—	666 423,12	2 330 203,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:358

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2139У	н2140У	55,71	—	—
н2140У	н2141У	7,00		
н2141У	н2142У	45,39		
н2142У	н2143У	53,48		
н2143У	н2144У	1,44		
н2144У	н2145У	47,05		
н2145У	н2139У	2,52		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:358

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 38
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	2885 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 885,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	1 500
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	1 385
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = 500 P _{макс} = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:359

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
766	666 155,75	2 331 331,50	666 155,75	2 331 331,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
767	666 137,80	2 331 340,39	666 137,80	2 331 340,39			
768	666 122,43	2 331 310,37	666 122,43	2 331 310,37			
769	666 140,04	2 331 300,76	666 140,04	2 331 300,76			
766	666 155,75	2 331 331,50	666 155,75	2 331 331,50			
766	666 155,75	2 331 331,50	666 155,75	2 331 331,50			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:359

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
766	767	20,03	—	—
767	768	33,73		
768	769	20,06		
769	766	34,52		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:359

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Автомобилистов ул, б/н
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	684 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(684,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	684
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:360

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2960У	—	—	666 438,13	2 331 601,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2961У	—	—	666 442,12	2 331 604,31			
н2962У	—	—	666 433,29	2 331 616,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2963У	—	—	666 434,32	2 331 617,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2964У	—	—	666 429,85	2 331 623,74			
н2965У	—	—	666 430,25	2 331 624,01			
н2966У	—	—	666 427,83	2 331 626,12			
н3635У	—	—	666 425,99	2 331 624,58			
н3636У	—	—	666 424,56	2 331 621,06			
н3637У	—	—	666 413,96	2 331 613,65			
н3638У	—	—	666 400,88	2 331 604,52			
н2977У	—	—	666 396,96	2 331 601,56			
н2978У	—	—	666 394,38	2 331 599,89			
н2979У	—	—	666 400,08	2 331 592,60			
н2980У	—	—	666 402,04	2 331 589,90			
н2981У	—	—	666 403,03	2 331 588,04			
н2982У	—	—	666 403,03	2 331 586,87			
н2983У	—	—	666 405,83	2 331 582,64			
н2987У	—	—	666 407,67	2 331 583,63			
н2988У	—	—	666 409,28	2 331 584,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2984У	—	—	666 409,74	2 331 584,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2985У	—	—	666 419,84	2 331 589,39			
н2960У	—	—	666 438,13	2 331 601,54			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:360

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2960У	н2961У	4,86	—	—
н2961У	н2962У	14,86		
н2962У	н2963У	1,29		
н2963У	н2964У	8,05		
н2964У	н2965У	0,48		
н2965У	н2966У	3,21		
н2966У	н3635У	2,40		
н3635У	н3636У	3,80		
н3636У	н3637У	12,93		
н3637У	н3638У	15,95		
н3638У	н2977У	4,91		
н2977У	н2978У	3,07		
н2978У	н2979У	9,25		
н2979У	н2980У	3,34		
н2980У	н2981У	2,11		
н2981У	н2982У	1,17		
н2982У	н2983У	5,07		
н2983У	н2987У	2,09		
н2987У	н2988У	1,71		
н2988У	н2984У	0,49		
н2984У	н2985У	11,43		
н2985У	н2960У	21,96		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:360

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Мира ул, 2, 2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	974 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(974,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	474
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:361

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1678У	—	—	666 557,63	2 331 043,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н1668У	—	—	666 556,22	2 331 075,08		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8
н1705У	—	—	666 555,51	2 331 084,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1704У	—	—	666 518,50	2 331 079,72			
н1725У	—	—	666 519,41	2 331 069,35		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н1726У	—	—	666 520,11	2 331 061,34			
н1727У	—	—	666 521,29	2 331 047,86			
н1719У	—	—	666 522,15	2 331 040,39			
н1678У	—	—	666 557,63	2 331 043,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:361

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1678У	н1668У	31,51	—	—
н1668У	н1705У	9,66		
н1705У	н1704У	37,34		
н1704У	н1725У	10,41		
н1725У	н1726У	8,04		
н1726У	н1727У	13,53		
н1727У	н1719У	7,52		
н1719У	н1678У	35,62		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:361

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, 21
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1477 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 477,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	1 545
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	68
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = 500 Pмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:362

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н21У	—	—	666 654,58	2 330 414,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н1919У	—	—	666 652,00	2 330 433,24			
н1920У	—	—	666 654,58	2 330 435,06			
н1921У	—	—	666 655,30	2 330 436,35			
н1922У	—	—	666 655,85	2 330 437,35			
н1923У	—	—	666 656,08	2 330 438,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1924У	—	—	666 656,08	2 330 439,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н1925У	—	—	666 656,27	2 330 440,10			
н1926У	—	—	666 656,27	2 330 440,90			
н1927У	—	—	666 655,99	2 330 442,21			
н1928У	—	—	666 655,37	2 330 443,93			
н1929У	—	—	666 654,17	2 330 445,31			
н1930У	—	—	666 653,43	2 330 446,15			
н1931У	—	—	666 652,15	2 330 446,57			
н1932У	—	—	666 650,94	2 330 446,96			
н1933У	—	—	666 649,12	2 330 462,16			
н1912У	—	—	666 610,41	2 330 457,47			
н22У	—	—	666 617,75	2 330 409,20			
н21У	—	—	666 654,58	2 330 414,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:362

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н21У	н1919У	19,21	—	—
н1919У	н1920У	3,16		
н1920У	н1921У	1,48		
н1921У	н1922У	1,14		
н1922У	н1923У	0,94		

1	2	3	4	5
н1923У	н1924У	1,09	—	—
н1924У	н1925У	0,77		
н1925У	н1926У	0,80		
н1926У	н1927У	1,34		
н1927У	н1928У	1,83		
н1928У	н1929У	1,83		
н1929У	н1930У	1,12		
н1930У	н1931У	1,35		
н1931У	н1932У	1,27		
н1932У	н1933У	15,31		
н1933У	н1912У	38,99		
н1912У	н22У	48,82		
н22У	н21У	37,17		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:362

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д 54
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1892 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 892,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	392
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:363

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2028У	—	—	666 465,80	2 330 235,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2029У	—	—	666 466,36	2 330 240,20			
н2030У	—	—	666 466,10	2 330 246,81			
н2031У	—	—	666 466,46	2 330 258,63			
н2039У	—	—	666 467,66	2 330 282,86			
н2040У	—	—	666 438,60	2 330 283,42			
н3681У	—	—	666 437,29	2 330 264,40			
н3682У	—	—	666 442,03	2 330 261,92			
н2032У	—	—	666 442,05	2 330 258,02			
н2033У	—	—	666 442,09	2 330 250,01			
н2034У	—	—	666 436,89	2 330 246,89			
н2035У	—	—	666 436,89	2 330 234,83			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2028У	—	—	666 465,80	2 330 235,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:363

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2028У	н2029У	4,55	—	—
н2029У	н2030У	6,62		
н2030У	н2031У	11,83		
н2031У	н2039У	24,26		
н2039У	н2040У	29,07		
н2040У	н3681У	19,07		
н3681У	н3682У	5,35		
н3682У	н2032У	3,90		
н2032У	н2033У	8,01		
н2033У	н2034У	6,06		
н2034У	н2035У	12,06		
н2035У	н2028У	28,92		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:363

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 31
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	1329 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 329,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	1 500
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	171

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:366

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3563У	—	—	666 077,83	2 331 092,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3564У	—	—	666 078,94	2 331 104,08			
н3565У	—	—	666 080,39	2 331 110,82			
н3566У	—	—	666 081,15	2 331 117,30			
н3567У	—	—	666 080,40	2 331 117,38			
н3568У	—	—	666 080,74	2 331 125,35			
н3569У	—	—	666 080,74	2 331 137,97			
н3570У	—	—	666 071,62	2 331 137,97			
н3571У	—	—	666 071,62	2 331 147,27			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3556У	—	—	666 064,22	2 331 147,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3555У	—	—	666 063,98	2 331 138,29			
н3554У	—	—	666 063,98	2 331 115,68			
н3553У	—	—	666 058,08	2 331 115,68			
н3552У	—	—	666 058,08	2 331 111,53			
н3551У	—	—	666 058,95	2 331 111,47			
н3550У	—	—	666 058,08	2 331 097,96			
н3572У	—	—	666 061,36	2 331 096,76			
н3573У	—	—	666 067,49	2 331 094,63			
н3574У	—	—	666 073,05	2 331 093,43			
н3563У	—	—	666 077,83	2 331 092,39			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:366

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3563У	н3564У	11,74	—	—
н3564У	н3565У	6,89		
н3565У	н3566У	6,52		
н3566У	н3567У	0,75		
н3567У	н3568У	7,98		
н3568У	н3569У	12,62		
н3569У	н3570У	9,12		
н3570У	н3571У	9,30		

1	2	3	4	5
н3571У	н3556У	7,40	—	—
н3556У	н3555У	9,24		
н3555У	н3554У	22,61		
н3554У	н3553У	5,90		
н3553У	н3552У	4,15		
н3552У	н3551У	0,87		
н3551У	н3550У	13,54		
н3550У	н3572У	3,49		
н3572У	н3573У	6,49		
н3573У	н3574У	5,69		
н3574У	н3563У	4,89		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:366

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Подстанция ул, д 1, кв 2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	882 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(882,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	833
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	49
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:368

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н19У	—	—	666 663,18	2 330 375,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н20У	—	—	666 658,71	2 330 414,67			
н21У	—	—	666 654,58	2 330 414,20			
н22У	—	—	666 617,75	2 330 409,20		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н10У	—	—	666 624,32	2 330 369,33			
н18У	—	—	666 659,73	2 330 374,04			
н19У	—	—	666 663,18	2 330 375,40		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:368

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н19У	н20У	39,52	—	—
н20У	н21У	4,16		
н21У	н22У	37,17		
н22У	н10У	40,41		
н10У	н18У	35,72		
н18У	н19У	3,71		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:368

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, 56
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1629 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 629,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 400
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	229
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:370

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3454У	—	—	666 227,49	2 331 439,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3459У	—	—	666 237,90	2 331 448,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3460У	—	—	666 234,00	2 331 454,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3461У	—	—	666 231,80	2 331 459,73			
н3462У	—	—	666 216,53	2 331 477,70			
н3463У	—	—	666 208,31	2 331 488,12			
н3464У	—	—	666 203,81	2 331 493,83			
н3465У	—	—	666 195,57	2 331 487,33			
н3466У	—	—	666 198,20	2 331 483,99			
н3456У	—	—	666 194,71	2 331 480,95			
н3455У	—	—	666 224,56	2 331 443,82			
н3454У	—	—	666 227,49	2 331 439,98			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:370

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3454У	н3459У	13,64	—	—
н3459У	н3460У	7,18		
н3460У	н3461У	5,38		
н3461У	н3462У	23,58		
н3462У	н3463У	13,27		
н3463У	н3464У	7,27		
н3464У	н3465У	10,50		
н3465У	н3466У	4,25		
н3466У	н3456У	4,63		
н3456У	н3455У	47,64		

1	2	3	4	5
н3455У	н3454У	4,83	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:370

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	830 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(830,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	800
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	30
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = 500$ $R_{макс} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:372

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2156У	—	—	666 491,68	2 330 161,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$

1	2	3	4	5	6	7	8
н2157У	—	—	666 491,68	2 330 195,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2158У	—	—	666 439,45	2 330 196,66			
н2160У	—	—	666 440,94	2 330 196,53			
н2161У	—	—	666 440,77	2 330 191,92			
н2162У	—	—	666 438,85	2 330 192,13			
н2163У	—	—	666 438,59	2 330 184,82			
н2164У	—	—	666 439,62	2 330 184,86			
н2159У	—	—	666 439,41	2 330 160,70			
н2165У	—	—	666 458,82	2 330 160,49			
н2166У	—	—	666 470,55	2 330 160,59			
н2167У	—	—	666 471,79	2 330 162,13			
н2156У	—	—	666 491,68	2 330 161,07			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:372

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2156У	н2157У	34,30	—	—
н2157У	н2158У	52,25		
н2158У	н2160У	1,50		
н2160У	н2161У	4,61		
н2161У	н2162У	1,93		
н2162У	н2163У	7,31		

1	2	3	4	5
н2163У	н2164У	1,03	—	—
н2164У	н2159У	24,16		
н2159У	н2165У	19,41		
н2165У	н2166У	11,73		
н2166У	н2167У	1,98		
н2167У	н2156У	19,92		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:372

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, уч 33
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1827 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 827,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1 500
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	327
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = 500$ $R_{макс} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:373

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
809	666 587,12	2 330 187,85	666 587,12	2 330 187,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
810	666 579,92	2 330 218,83	666 579,92	2 330 218,83			
811	666 534,02	2 330 208,37	666 534,02	2 330 208,37			
812	666 541,13	2 330 177,32	666 541,13	2 330 177,32			
809	666 587,12	2 330 187,85	666 587,12	2 330 187,85			
809	666 587,12	2 330 187,85	666 587,12	2 330 187,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:373

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
809	810	31,81	—	—
810	811	47,08		
811	812	31,85		
812	809	47,18		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:373

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, 62
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1500 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 500
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:376

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2080У	—	—	666 486,63	2 330 433,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3623У	—	—	666 483,77	2 330 453,65		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2078У	—	—	666 482,58	2 330 461,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2077У	—	—	666 482,19	2 330 464,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2074У	—	—	666 481,34	2 330 465,81		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2075У	—	—	666 476,35	2 330 464,55			
н2076У	—	—	666 469,61	2 330 464,55			
н2056У	—	—	666 464,63	2 330 463,30			
н2082У	—	—	666 452,29	2 330 461,92		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2083У	—	—	666 452,29	2 330 433,65			
н2059У	—	—	666 480,46	2 330 433,57		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2080У	—	—	666 486,63	2 330 433,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:376

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2080У	н3623У	20,20	—	—
н3623У	н2078У	7,70		
н2078У	н2077У	2,89		
н2077У	н2074У	1,89		
н2074У	н2075У	5,15		
н2075У	н2076У	6,74		
н2076У	н2056У	5,13		
н2056У	н2082У	12,42		
н2082У	н2083У	28,27		
н2083У	н2059У	28,17		
н2059У	н2080У	6,17		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:376

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 23А
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	970 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(970,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	690
5	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м ²	280
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:377

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2212У	—	—	666 475,80	2 330 722,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2129У	—	—	666 475,99	2 330 724,71			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2220У	—	—	666 474,75	2 330 739,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2221У	—	—	666 456,07	2 330 736,90			
н2222У	—	—	666 455,62	2 330 739,75			
н2223У	—	—	666 446,71	2 330 738,36			
н2224У	—	—	666 446,71	2 330 737,28			
н2225У	—	—	666 443,31	2 330 736,39			
н2226У	—	—	666 443,82	2 330 734,44		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2227У	—	—	666 442,52	2 330 734,10			
н2228У	—	—	666 443,52	2 330 730,25			
н2229У	—	—	666 445,61	2 330 730,80			
н2215У	—	—	666 447,38	2 330 718,47			
н2214У	—	—	666 463,03	2 330 720,97			
н2213У	—	—	666 473,71	2 330 722,29			
н2212У	—	—	666 475,80	2 330 722,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:377

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2212У	н2129У	2,43	—	—
н2129У	н2220У	14,94		
н2220У	н2221У	18,87		

1	2	3	4	5
н2221У	н2222У	2,89	—	—
н2222У	н2223У	9,02		
н2223У	н2224У	1,08		
н2224У	н2225У	3,51		
н2225У	н2226У	2,02		
н2226У	н2227У	1,34		
н2227У	н2228У	3,98		
н2228У	н2229У	2,16		
н2229У	н2215У	12,46		
н2215У	н2214У	15,85		
н2214У	н2213У	10,76		
н2213У	н2212У	2,09		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:377

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, уч 21, кв 2
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	541 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(541,00)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	448
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 = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:378

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2211У	—	—	666 477,21	2 330 700,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2212У	—	—	666 475,80	2 330 722,29			
н2213У	—	—	666 473,71	2 330 722,29			
н2214У	—	—	666 463,03	2 330 720,97			
н2215У	—	—	666 447,38	2 330 718,47			
н2216У	—	—	666 450,70	2 330 701,01			
н2217У	—	—	666 446,61	2 330 700,17			
н2218У	—	—	666 447,74	2 330 695,43			
н2219У	—	—	666 465,76	2 330 698,75			
н2211У	—	—	666 477,21	2 330 700,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:378

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2211У	н2212У	22,16	—	—

1	2	3	4	5
н2212У	н2213У	2,09	—	—
н2213У	н2214У	10,76		
н2214У	н2215У	15,85		
н2215У	н2216У	17,77		
н2216У	н2217У	4,18		
н2217У	н2218У	4,87		
н2218У	н2219У	18,32		
н2219У	н2211У	11,54		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:378

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	633 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(633,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	689
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	56
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 500$ $R_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:380

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
904	666 589,78	2 331 109,76	—	—	—	—	—
905	666 587,00	2 331 133,00	—	—			
906	666 560,00	2 331 128,00	—	—			
907	666 562,16	2 331 105,86	—	—			
н1666У	—	—	666 588,03	2 331 111,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1670У	—	—	666 586,05	2 331 131,70		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н1671У	—	—	666 550,21	2 331 125,28		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1656У	—	—	666 553,36	2 331 104,37			
н1659У	—	—	666 562,80	2 331 105,88			
н1660У	—	—	666 574,59	2 331 107,61			
н1661У	—	—	666 576,81	2 331 108,30			
н1662У	—	—	666 576,46	2 331 110,00			
н1665У	—	—	666 587,93	2 331 110,79			
н1666У	—	—	666 588,03	2 331 111,21			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:380

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1666У	н1670У	20,59	—	—
н1670У	н1671У	36,41		
н1671У	н1656У	21,15		
н1656У	н1659У	9,56		
н1659У	н1660У	11,92		
н1660У	н1661У	2,32		
н1661У	н1662У	1,74		
н1662У	н1665У	11,50		
н1665У	н1666У	0,43		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:380

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, 28
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	754 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(754,00) = 10
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	631
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	123
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = 500 Pмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:381

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2794	666 587,79	2 331 136,40	666 587,79	2 331 136,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2795У	—	—	666 585,73	2 331 156,14		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2796У	—	—	666 559,34	2 331 153,38			
2797	666 562,09	2 331 133,71	666 562,09	2 331 133,71			
2794	666 587,79	2 331 136,40	666 587,79	2 331 136,40		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:381

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2794	н2795У	19,85	—	—
н2795У	н2796У	26,53		
н2796У	2797	19,86		
2797	2794	25,84		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:381

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д 28а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	520 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(520,00)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	369
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	151
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:382

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3277У	—	—	666 315,31	2 331 528,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3279У	—	—	666 305,68	2 331 543,66			
н3262У	—	—	666 304,82	2 331 543,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3269У	—	—	666 299,41	2 331 538,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3268У	—	—	666 286,57	2 331 529,81			
н3267У	—	—	666 273,19	2 331 520,79			
н3278У	—	—	666 281,75	2 331 507,30			
н3277У	—	—	666 315,31	2 331 528,22			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:382

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н3277У	н3279У	18,20	—	—
н3279У	н3262У	1,04		
н3262У	н3269У	6,91		
н3269У	н3268У	15,66		
н3268У	н3267У	16,14		
н3267У	н3278У	15,98		
н3278У	н3277У	39,55		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:382

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	667 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(667,00)} = 9$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	167
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:383

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2324У	—	—	666 455,24	2 330 946,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2329У	—	—	666 454,11	2 330 955,57			
н2328У	—	—	666 453,04	2 330 961,00			
н2323У	—	—	666 449,02	2 330 987,82			
н2331У	—	—	666 448,70	2 330 990,05			
н2342У	—	—	666 447,74	2 330 989,94			
н2332У	—	—	666 442,44	2 330 988,77			
н2333У	—	—	666 438,08	2 330 987,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2334У	—	—	666 435,94	2 330 987,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2335У	—	—	666 431,77	2 330 987,87			
н2336У	—	—	666 426,37	2 330 987,11			
н2337У	—	—	666 421,35	2 330 985,85			
н2338У	—	—	666 417,02	2 330 985,25			
н2339У	—	—	666 410,57	2 330 984,36			
н2340У	—	—	666 403,26	2 330 984,36			
н2341У	—	—	666 410,11	2 330 939,47		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2324У	—	—	666 455,24	2 330 946,43		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:383

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2324У	н2329У	9,21	—	—
н2329У	н2328У	5,53		
н2328У	н2323У	27,12		
н2323У	н2331У	2,25		
н2331У	н2342У	0,97		
н2342У	н2332У	5,43		
н2332У	н2333У	4,45		
н2333У	н2334У	2,14		
н2334У	н2335У	4,17		
н2335У	н2336У	5,45		
н2336У	н2337У	5,18		
н2337У	н2338У	4,37		

1	2	3	4	5	6	7	8
н3430У	—	—	666 203,72	2 331 415,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3429У	—	—	666 218,15	2 331 426,77		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3446У	—	—	666 210,97	2 331 436,15			
н3447У	—	—	666 206,09	2 331 443,36			
н3448У	—	—	666 193,72	2 331 458,65			
н3449У	—	—	666 180,52	2 331 474,96			
н3450У	—	—	666 171,68	2 331 467,81			
н3451У	—	—	666 177,11	2 331 462,04			
н3441У	—	—	666 171,04	2 331 456,49			
н3440У	—	—	666 188,86	2 331 435,45			
н3430У	—	—	666 203,72	2 331 415,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:384

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3430У	н3429У	18,18	—	—
н3429У	н3446У	11,81		
н3446У	н3447У	8,71		
н3447У	н3448У	19,67		
н3448У	н3449У	20,98		
н3449У	н3450У	11,37		
н3450У	н3451У	7,92		
н3451У	н3441У	8,22		

1	2	3	4	5	6	7	8
1312	666 597,34	2 330 675,18	666 597,34	2 330 675,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
1311	666 595,59	2 330 694,34	666 595,59	2 330 694,34			
н1795У	—	—	666 588,42	2 330 693,03		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н1794У	—	—	666 588,42	2 330 694,26		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
1824	666 577,28	2 330 692,37	666 577,28	2 330 692,37			
1825	666 568,95	2 330 692,37	666 568,95	2 330 692,37			
1826	666 533,08	2 330 689,90	666 533,08	2 330 689,90			
1827	666 533,57	2 330 683,82	666 533,57	2 330 683,82		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
1828	666 539,45	2 330 681,18	666 539,45	2 330 681,18			
н1805У	—	—	666 540,20	2 330 669,17			
н3627У	—	—	666 562,99	2 330 671,57		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
1312	666 597,34	2 330 675,18	666 597,34	2 330 675,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:385

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1312	1311	19,24	—	—
1311	н1795У	7,29		
н1795У	н1794У	1,23		
н1794У	1824	11,30		
1824	1825	8,33		
1825	1826	35,95		

1	2	3	4	5
1826	1827	6,10	—	—
1827	1828	6,45		
1828	н1805У	12,03		
н1805У	н3627У	22,92		
н3627У	1312	34,54		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:385

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1190 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 190,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	10
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 500 Pмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:13:0807024:411
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:386

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3472У	—	—	666 242,27	2 331 442,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3473У	—	—	666 252,58	2 331 448,94			
н3474У	—	—	666 246,05	2 331 459,88			
н3475У	—	—	666 242,27	2 331 467,29			
н3476У	—	—	666 238,25	2 331 474,07			
н3477У	—	—	666 222,94	2 331 499,90			
н3478У	—	—	666 216,72	2 331 495,53			
н3479У	—	—	666 212,54	2 331 501,01			
н3464У	—	—	666 203,81	2 331 493,83			
н3463У	—	—	666 208,31	2 331 488,12			
н3462У	—	—	666 216,53	2 331 477,70			
н3461У	—	—	666 231,80	2 331 459,73			
н3460У	—	—	666 234,00	2 331 454,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3459У	—	—	666 237,90	2 331 448,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3472У	—	—	666 242,27	2 331 442,79			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:386

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3472У	н3473У	12,00	—	—
н3473У	н3474У	12,74		
н3474У	н3475У	8,32		
н3475У	н3476У	7,88		
н3476У	н3477У	30,03		
н3477У	н3478У	7,60		
н3478У	н3479У	6,89		
н3479У	н3464У	11,30		
н3464У	н3463У	7,27		
н3463У	н3462У	13,27		
н3462У	н3461У	23,58		
н3461У	н3460У	5,38		
н3460У	н3459У	7,18		
н3459У	н3472У	7,42		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:386

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Автомобилистов ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	939 ± 11

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(939,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	339
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:387

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2124У	—	—	666 513,84	2 330 724,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2130У	—	—	666 510,54	2 330 724,44			
н2129У	—	—	666 475,99	2 330 724,71		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2220У	—	—	666 474,75	2 330 739,60			
н2128У	—	—	666 473,95	2 330 756,61			
н2127У	—	—	666 489,58	2 330 757,61		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2126У	—	—	666 504,49	2 330 759,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2125У	—	—	666 512,70	2 330 759,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2124У	—	—	666 513,84	2 330 724,71			
Вырез 1 из 8							
926	—	—	666 489,70	2 330 755,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
3712	—	—	666 489,64	2 330 756,91		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
3713	—	—	666 488,64	2 330 756,85			
3714	—	—	666 488,70	2 330 755,85			
926	—	—	666 489,70	2 330 755,91		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
Вырез 2 из 8							
934	—	—	666 489,78	2 330 749,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
3709	—	—	666 489,71	2 330 750,10		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
3710	—	—	666 488,72	2 330 750,03			
3711	—	—	666 488,78	2 330 749,10			
934	—	—	666 489,78	2 330 749,10		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
Вырез 3 из 8							
942	—	—	666 490,14	2 330 739,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
3706	—	—	666 490,07	2 330 740,64		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
3707	—	—	666 489,08	2 330 740,57			
3708	—	—	666 489,15	2 330 739,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
942	—	—	666 490,14	2 330 739,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
Вырез 4 из 8							
950	—	—	666 490,30	2 330 730,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
3691	—	—	666 490,23	2 330 731,62		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
3692	—	—	666 489,24	2 330 731,55			
3693	—	—	666 489,31	2 330 730,55			
950	—	—	666 490,30	2 330 730,62			
Вырез 5 из 8							
954	—	—	666 486,90	2 330 726,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
3694	—	—	666 486,83	2 330 727,35		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
3695	—	—	666 485,84	2 330 727,28			
3696	—	—	666 485,90	2 330 726,35			
954	—	—	666 486,90	2 330 726,35			
Вырез 6 из 8							
946	—	—	666 483,14	2 330 726,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
3697	—	—	666 483,07	2 330 727,12		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
3698	—	—	666 482,08	2 330 727,06			
3699	—	—	666 482,14	2 330 726,06			
946	—	—	666 483,14	2 330 726,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
Вырез 7 из 8							
938	—	—	666 479,92	2 330 726,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
3700	—	—	666 479,85	2 330 727,02		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
3701	—	—	666 478,85	2 330 726,96			
3702	—	—	666 478,92	2 330 725,96			
938	—	—	666 479,92	2 330 726,02		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$

Вырез 8 из 8							
930	—	—	666 477,70	2 330 726,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
3703	—	—	666 477,63	2 330 727,00		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
3704	—	—	666 476,64	2 330 726,93			
3705	—	—	666 476,71	2 330 725,94			
930	—	—	666 477,70	2 330 726,00		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:387

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2124У	н2125У	34,56	—	—
н2125У	н2126У	8,21		
н2126У	н2127У	15,00		
н2127У	н2128У	15,66		
н2128У	н2220У	17,03		
н2220У	н2129У	14,94		
н2129У	н2130У	34,55		
н2130У	н2124У	3,31		

1	2	3	4	5
Вырез 1 из 8				
926	3712	1,00	—	—
3712	3713	1,00		
3713	3714	1,00		
3714	926	1,00		
Вырез 2 из 8				
934	3709	1,00	—	—
3709	3710	0,99		
3710	3711	0,93		
3711	934	1,00		
Вырез 3 из 8				
942	3706	1,00	—	—
3706	3707	0,99		
3707	3708	0,99		
3708	942	0,99		
Вырез 4 из 8				
950	3691	1,00	—	—
3691	3692	0,99		
3692	3693	1,00		
3693	950	0,99		
Вырез 5 из 8				
954	3694	1,00	—	—
3694	3695	0,99		
3695	3696	0,93		
3696	954	1,00		
Вырез 6 из 8				
946	3697	0,99	—	—
3697	3698	0,99		
3698	3699	1,00		
3699	946	1,00		
Вырез 7 из 8				
938	3700	1,00	—	—
3700	3701	1,00		
3701	3702	1,00		

1	2	3	4	5
3702	938	1,00	—	—
Вырез 8 из 8				
930	3703	1,00	—	—
3703	3704	0,99		
3704	3705	0,99		
3705	930	0,99		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:387

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 36-а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1282 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 282,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1 266
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	16
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = 500$ $R_{макс} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:579

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3732У	—	—	666 367,27	2 331 305,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3733У	—	—	666 381,71	2 331 315,22			
н3734У	—	—	666 382,78	2 331 318,21			
н3736У	—	—	666 359,32	2 331 355,06			
н3520У	—	—	666 355,38	2 331 360,55			
н3531У	—	—	666 342,80	2 331 351,31			
н3735У	—	—	666 351,23	2 331 336,70			
н3724У	—	—	666 348,07	2 331 334,80			
н3723У	—	—	666 357,25	2 331 320,01			
н3732У	—	—	666 367,27	2 331 305,26			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:579

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3732У	н3733У	17,54	—	—

1	2	3	4	5
н3733У	н3734У	3,18	—	—
н3734У	н3736У	43,68		
н3736У	н3520У	6,76		
н3520У	н3531У	15,61		
н3531У	н3735У	16,87		
н3735У	н3724У	3,69		
н3724У	н3723У	17,41		
н3723У	н3732У	17,83		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:579

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	989 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(989,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{\text{кад}}$), м ²	1 000
5	Оценка расхождения P и $R_{\text{кад}}$ ($P - R_{\text{кад}}$), м ²	11
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$), м ²	$R_{\text{мин}} = 500$ $R_{\text{макс}} = 2 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:580

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
985	666 645,31	2 330 531,59	666 645,31	2 330 531,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
986	666 639,30	2 330 579,30	666 639,30	2 330 579,30			
987	666 592,42	2 330 568,06	666 592,42	2 330 568,06			
988	666 599,03	2 330 520,65	666 599,03	2 330 520,65			
989	666 614,37	2 330 527,97	666 614,37	2 330 527,97			
985	666 645,31	2 330 531,59	666 645,31	2 330 531,59			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:580

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
985	986	48,09	—	—
986	987	48,21		
987	988	47,87		
988	989	17,00		
989	985	31,15		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:580

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2200 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 200,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 200
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:581

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
986	666 639,30	2 330 579,30	666 639,30	2 330 579,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
990	666 634,09	2 330 623,40	666 634,09	2 330 623,40			
991	666 585,96	2 330 613,48	666 585,96	2 330 613,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
987	666 592,42	2 330 568,06	666 592,42	2 330 568,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
986	666 639,30	2 330 579,30	666 639,30	2 330 579,30			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:581

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
986	990	44,41	—	—
990	991	49,14		
991	987	45,88		
987	986	48,21		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:581

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	2188 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 188,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	2 188
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = 500 P _{макс} = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:582

Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н3397У	—	—	666 182,17	2 331 311,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$	
н3398У	—	—	666 205,13	2 331 326,92				
н3399У	—	—	666 202,84	2 331 330,27				
н3400У	—	—	666 215,43	2 331 338,88		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$	
н3401У	—	—	666 207,58	2 331 350,34				
н3402У	—	—	666 196,49	2 331 363,05				
н3403У	—	—	666 193,61	2 331 360,53				
н351У	—	—	666 182,43	2 331 374,68				
н350У	—	—	666 180,27	2 331 375,06		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$	
н3389У	—	—	666 169,04	2 331 357,45				
н687У	—	—	666 153,10	2 331 333,86				
н3404У	—	—	666 173,03	2 331 312,82				
н3397У	—	—	666 182,17	2 331 311,21				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:582

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3397У	н3398У	27,82	—	—
н3398У	н3399У	4,06		
н3399У	н3400У	15,25		
н3400У	н3401У	13,89		
н3401У	н3402У	16,87		
н3402У	н3403У	3,83		
н3403У	н351У	18,03		
н351У	н350У	2,19		
н350У	н3389У	20,89		
н3389У	н687У	28,47		
н687У	н3404У	28,98		
н3404У	н3397У	9,28		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:582

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 1Г
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2164 ± 16
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 164,00)} = 16$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	664
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:583

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
995	666 478,26	2 331 685,11	666 478,26	2 331 685,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
996	666 476,87	2 331 716,90	666 476,87	2 331 716,90			
997	666 457,97	2 331 692,69	666 457,97	2 331 692,69			
998	666 442,26	2 331 675,97	666 442,26	2 331 675,97			
999	666 449,58	2 331 667,74	666 449,58	2 331 667,74			
995	666 478,26	2 331 685,11	666 478,26	2 331 685,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:583

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
995	996	31,82	—	—
996	997	30,71		
997	998	22,94		
998	999	11,01		

1	2	3	4	5	6	7	8
н1733У	—	—	666 572,62	2 330 924,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,13	$\sqrt{(0,13^2 + 0,01^2)} = 0,13$
н1732У	—	—	666 572,26	2 330 942,44		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н1890У	—	—	666 526,93	2 330 941,24			
н1891У	—	—	666 526,77	2 330 940,56			
н1892У	—	—	666 527,07	2 330 933,81			
н1893У	—	—	666 531,76	2 330 933,81			
н1894У	—	—	666 531,76	2 330 925,85			
н1895У	—	—	666 526,79	2 330 925,85			
н1896У	—	—	666 527,21	2 330 916,48			
н1897У	—	—	666 531,99	2 330 916,48			
н1898У	—	—	666 538,28	2 330 916,48			
н1899У	—	—	666 545,21	2 330 916,48			
н1900У	—	—	666 560,18	2 330 917,61			
н1734У	—	—	666 572,75	2 330 918,10			
н1733У	—	—	666 572,62	2 330 924,95			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:585

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1733У	н1732У	17,49	—	—

1	2	3	4	5
н1732У	н1890У	45,35	—	—
н1890У	н1891У	0,70		
н1891У	н1892У	6,76		
н1892У	н1893У	4,69		
н1893У	н1894У	7,96		
н1894У	н1895У	4,97		
н1895У	н1896У	9,38		
н1896У	н1897У	4,78		
н1897У	н1898У	6,29		
н1898У	н1899У	6,93		
н1899У	н1900У	15,01		
н1900У	н1734У	12,58		
н1734У	н1733У	6,85		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:585

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 27, кв 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1092 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 092,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 000
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	92
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 500$ $P_{макс} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

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

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:588

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 417
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	3,5*0,10*√(0,00) = 0
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	1 000
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	1 000
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = 500 P _{макс} = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:590

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3241У	—	—	666 397,19	2 331 404,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3240У	—	—	666 394,76	2 331 409,34			
н3293У	—	—	666 393,57	2 331 409,34		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3294У	—	—	666 386,89	2 331 420,59			
н3295У	—	—	666 384,81	2 331 424,08			
н3296У	—	—	666 380,99	2 331 429,06			
н3297У	—	—	666 378,28	2 331 427,91			
н3298У	—	—	666 360,38	2 331 454,82			
н3299У	—	—	666 357,49	2 331 453,75			
н3292У	—	—	666 353,16	2 331 461,56			
н3291У	—	—	666 334,25	2 331 451,22			
н3290У	—	—	666 330,42	2 331 457,20			
н3289У	—	—	666 320,55	2 331 452,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3300У	—	—	666 319,10	2 331 451,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3301У	—	—	666 328,28	2 331 437,29			
н3302У	—	—	666 326,99	2 331 435,84			
1007	666 339,36	2 331 417,87	666 339,36	2 331 417,87			
1008	666 347,02	2 331 422,82	666 347,02	2 331 422,82			
1009	666 359,11	2 331 404,61	666 359,11	2 331 404,61			
4145	666 354,38	2 331 401,43	666 354,38	2 331 401,43			
н3306У	—	—	666 352,73	2 331 400,29			
н3307У	—	—	666 357,42	2 331 392,24			
н3308У	—	—	666 355,44	2 331 391,10			
н3309У	—	—	666 360,84	2 331 381,74			
н3248У	—	—	666 364,01	2 331 383,91			
н3247У	—	—	666 374,98	2 331 391,54			
н3241У	—	—	666 397,19	2 331 404,96		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:590

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3241У	н3240У	5,01	—	—
н3240У	н3293У	1,19		
н3293У	н3294У	13,08		

1	2	3	4	5
н3294У	н3295У	4,06	—	—
н3295У	н3296У	6,28		
н3296У	н3297У	2,94		
н3297У	н3298У	32,32		
н3298У	н3299У	3,08		
н3299У	н3292У	8,93		
н3292У	н3291У	21,55		
н3291У	н3290У	7,10		
н3290У	н3289У	10,96		
н3289У	н3300У	1,58		
н3300У	н3301У	17,18		
н3301У	н3302У	1,94		
н3302У	1007	21,82		
1007	1008	9,12		
1008	1009	21,86		
1009	4145	5,70		
4145	н3306У	2,01		
н3306У	н3307У	9,32		
н3307У	н3308У	2,28		
н3308У	н3309У	10,81		
н3309У	н3248У	3,84		
н3248У	н3247У	13,36		
н3247У	н3241У	25,95		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:590

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 7/1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2694 ± 18

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 694,00)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 256
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	438
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:591

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1009	666 359,11	2 331 404,61	666 359,11	2 331 404,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
1008	666 347,02	2 331 422,82	666 347,02	2 331 422,82			
1007	666 339,36	2 331 417,87	666 339,36	2 331 417,87			
1014	666 351,59	2 331 399,51	666 351,59	2 331 399,51			
1010	666 354,38	2 331 401,43	666 354,38	2 331 401,43			
1009	666 359,11	2 331 404,61	666 359,11	2 331 404,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:591

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1009	1008	21,86	—	—
1008	1007	9,12		
1007	1014	22,06		
1014	1010	3,39		
1010	1009	5,70		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:591

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	200 ± 5
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(200,00)} = 5$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	200
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = 500 P _{макс} = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

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

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:592

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	3,5*0,10*√(0,00) = 0
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	776
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м ²	776
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 500 Pмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:593

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2107У	—	—	666 436,82	2 330 639,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2131У	—	—	666 433,05	2 330 656,94			
н2132У	—	—	666 433,05	2 330 659,21			
н2133У	—	—	666 429,00	2 330 660,35			
н2134У	—	—	666 427,36	2 330 666,37			
н2135У	—	—	666 425,56	2 330 667,67			
н2136У	—	—	666 424,02	2 330 674,55			
н2137У	—	—	666 360,64	2 330 662,52			
н2138У	—	—	666 366,82	2 330 625,03			
н3625У	—	—	666 374,06	2 330 626,77			
н54У	—	—	666 395,32	2 330 631,20		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2108У	—	—	666 410,97	2 330 634,03		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2107У	—	—	666 436,82	2 330 639,67			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:593

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2107У	н2131У	17,68	—	—
н2131У	н2132У	2,27		
н2132У	н2133У	4,21		
н2133У	н2134У	6,24		
н2134У	н2135У	2,22		
н2135У	н2136У	7,05		
н2136У	н2137У	64,51		
н2137У	н2138У	38,00		
н2138У	н3625У	7,45		
н3625У	н54У	21,72		
н54У	н2108У	15,90		
н2108У	н2107У	26,46		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:593

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 26
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2565 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 565,00)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 101
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	464
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:594

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1026	666 407,44	2 330 855,66	666 407,44	2 330 855,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
1027	666 402,22	2 330 883,31	666 402,22	2 330 883,31			
1028	666 392,90	2 330 881,91	666 392,90	2 330 881,91			
1029	666 395,82	2 330 867,06	666 395,82	2 330 867,06			
1030	666 392,31	2 330 866,16	666 392,31	2 330 866,16			
1031	666 395,29	2 330 853,07	666 395,29	2 330 853,07			
1026	666 407,44	2 330 855,66	666 407,44	2 330 855,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:594

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1026	1027	28,14	—	—
1027	1028	9,42	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н1999У	—	—	666 571,67	2 330 258,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2000У	—	—	666 567,41	2 330 293,85			
н2001У	—	—	666 562,00	2 330 292,46			
н2002У	—	—	666 560,43	2 330 299,79		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2003У	—	—	666 499,12	2 330 287,24			
н2004У	—	—	666 497,90	2 330 255,04		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2005У	—	—	666 512,68	2 330 243,28			
н1999У	—	—	666 571,67	2 330 258,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:598

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1999У	н2000У	35,67	—	—
н2000У	н2001У	5,59		
н2001У	н2002У	7,50		
н2002У	н2003У	62,58		
н2003У	н2004У	32,22		
н2004У	н2005У	18,89		
н2005У	н1999У	60,91		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:598

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 58
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3073 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 073,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 500
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	1 573
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:602

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3495У	—	—	666 307,75	2 331 185,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3505У	—	—	666 302,63	2 331 193,94		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3506У	—	—	666 307,75	2 331 197,53			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3507У	—	—	666 296,07	2 331 214,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3754У	—	—	666 286,30	2 331 228,10			
н3755У	—	—	666 235,40	2 331 191,16			
н3757У	—	—	666 246,47	2 331 176,52			
н3503У	—	—	666 246,55	2 331 147,07			
н3502У	—	—	666 259,39	2 331 155,17			
н3501У	—	—	666 261,11	2 331 155,17			
н3500У	—	—	666 266,36	2 331 157,74			
н3499У	—	—	666 273,27	2 331 161,14		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3498У	—	—	666 276,17	2 331 164,38			
н3497У	—	—	666 286,58	2 331 171,02			
н3496У	—	—	666 296,87	2 331 178,93			
н3495У	—	—	666 307,75	2 331 185,64			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:602

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3495У	н3505У	9,75	—	—
н3505У	н3506У	6,25		
н3506У	н3507У	20,33		
н3507У	н3754У	17,01		
н3754У	н3755У	62,89		

1	2	3	4	5
н3755У	н3757У	18,35	—	—
н3757У	н3503У	29,45		
н3503У	н3502У	15,18		
н3502У	н3501У	1,72		
н3501У	н3500У	5,85		
н3500У	н3499У	7,70		
н3499У	н3498У	4,35		
н3498У	н3497У	12,35		
н3497У	н3496У	12,98		
н3496У	н3495У	12,78		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:602

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 2, кв 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3025 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 025,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	3 593
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	568
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

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

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:604 _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	3,5*0,10*√(0,00) = 0
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	1 500
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м ²	1 500
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 500 Pмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:605

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3754У	—	—	666 286,30	2 331 228,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3508У	—	—	666 277,41	2 331 240,79			
н3509У	—	—	666 264,42	2 331 238,66			
н3510У	—	—	666 256,20	2 331 233,99			
н3511У	—	—	666 244,78	2 331 229,08			
н3512У	—	—	666 224,77	2 331 210,67			
н3513У	—	—	666 220,36	2 331 206,61			
н3514У	—	—	666 218,02	2 331 196,49			
н3515У	—	—	666 216,30	2 331 182,74			
н3516У	—	—	666 214,72	2 331 166,59			
н3517У	—	—	666 216,30	2 331 156,59			
н3518У	—	—	666 227,22	2 331 145,91			
н3519У	—	—	666 233,94	2 331 138,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3503У	—	—	666 246,55	2 331 147,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3757У	—	—	666 246,47	2 331 176,52		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3755У	—	—	666 235,40	2 331 191,16			
н3754У	—	—	666 286,30	2 331 228,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:605

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н3754У	н3508У	15,49	—	—
н3508У	н3509У	13,16		
н3509У	н3510У	9,45		
н3510У	н3511У	12,43		
н3511У	н3512У	27,19		
н3512У	н3513У	5,99		
н3513У	н3514У	10,39		
н3514У	н3515У	13,86		
н3515У	н3516У	16,23		
н3516У	н3517У	10,12		
н3517У	н3518У	15,27		
н3518У	н3519У	10,20		
н3519У	н3503У	15,40		
н3503У	н3757У	29,45		
н3757У	н3755У	18,35		
н3755У	н3754У	62,89		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:605

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2896 ± 19
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 896,00)} = 19$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 100
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	796
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

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

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:611 _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашакское сельское поселение с/с, Кунашак с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	264 ± 14,
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$1,89 + 2,22 + 3,60 + 1,64 + 1,89 + 1,98 + 0,82 = 14,$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	264
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:622

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
85	666 257,36	2 330 965,28	666 257,36	2 330 965,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
82	666 285,70	2 330 975,10	666 285,70	2 330 975,10			
83	666 269,34	2 331 022,35	666 269,34	2 331 022,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
84	666 240,99	2 331 012,54	666 240,99	2 331 012,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
85	666 257,36	2 330 965,28	666 257,36	2 330 965,28			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:622

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
85	82	29,99	—	—
82	83	50,00		
83	84	30,00		
84	85	50,01		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:622

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 12а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	1500 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	1 500
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = 500 P _{макс} = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:632

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3550У	—	—	666 058,08	2 331 097,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3551У	—	—	666 058,95	2 331 111,47			
н3552У	—	—	666 058,08	2 331 111,53			
н3553У	—	—	666 058,08	2 331 115,68			
н3554У	—	—	666 063,98	2 331 115,68			
н3555У	—	—	666 063,98	2 331 138,29			
н3556У	—	—	666 064,22	2 331 147,53			
н3557У	—	—	666 051,70	2 331 148,18			
н3558У	—	—	666 051,70	2 331 138,36			
н3559У	—	—	666 046,25	2 331 138,36			
н3560У	—	—	666 047,38	2 331 163,38			
н3548У	—	—	666 038,68	2 331 164,27			
н3549У	—	—	666 037,03	2 331 099,45			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3561У	—	—	666 041,46	2 331 099,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3562У	—	—	666 047,86	2 331 098,22			
н3550У	—	—	666 058,08	2 331 097,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:632

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3550У	н3551У	13,54	—	—
н3551У	н3552У	0,87		
н3552У	н3553У	4,15		
н3553У	н3554У	5,90		
н3554У	н3555У	22,61		
н3555У	н3556У	9,24		
н3556У	н3557У	12,54		
н3557У	н3558У	9,82		
н3558У	н3559У	5,45		
н3559У	н3560У	25,05		
н3560У	н3548У	8,75		
н3548У	н3549У	64,84		
н3549У	н3561У	4,43		
н3561У	н3562У	6,56		
н3562У	н3550У	10,22		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:632

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Подстанция ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1290 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(1 290,00) = 13
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	2 000
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	710
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = 500 Pмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

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

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:640 _____

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(0,00)} = 0$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 200
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	2 200
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:643

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1948У	—	—	666 596,48	2 330 466,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н1949У	—	—	666 595,13	2 330 472,91			
н1950У	—	—	666 592,40	2 330 485,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1951У	—	—	666 591,51	2 330 490,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1952У	—	—	666 562,04	2 330 483,00			
н1953У	—	—	666 562,93	2 330 479,27			
н1954У	—	—	666 551,87	2 330 477,17			
н1955У	—	—	666 554,48	2 330 465,95		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н1956У	—	—	666 550,65	2 330 465,06			
н1957У	—	—	666 553,01	2 330 454,90			
н1958У	—	—	666 556,46	2 330 456,20			
н1959У	—	—	666 556,46	2 330 456,69			
н1960У	—	—	666 562,76	2 330 458,43			
н1961У	—	—	666 568,83	2 330 459,48			
н1962У	—	—	666 587,49	2 330 463,71			
н1948У	—	—	666 596,48	2 330 466,66			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:643

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1948У	н1949У	6,39	—	—
н1949У	н1950У	13,19		
н1950У	н1951У	4,31		
н1951У	н1952У	30,30		
н1952У	н1953У	3,83		

1	2	3	4	5
н1953У	н1954У	11,26	—	—
н1954У	н1955У	11,52		
н1955У	н1956У	3,93		
н1956У	н1957У	10,43		
н1957У	н1958У	3,69		
н1958У	н1959У	0,49		
н1959У	н1960У	6,54		
н1960У	н1961У	6,16		
н1961У	н1962У	19,13		
н1962У	н1948У	9,46		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:643

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1007 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 007,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	493
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:644

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3173У	—	—	666 518,77	2 331 678,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3174У	—	—	666 535,60	2 331 680,14			
н3176У	—	—	666 535,49	2 331 681,57		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
3177	666 537,19	2 331 681,91	666 537,19	2 331 681,91			
3178	666 535,49	2 331 703,14	666 535,49	2 331 703,14			
3183	666 534,50	2 331 711,59	666 534,50	2 331 711,59			
3184	666 532,71	2 331 728,59	666 532,71	2 331 728,59			
3185	666 516,87	2 331 726,94	666 516,87	2 331 726,94			
3186	666 517,15	2 331 721,49	666 517,15	2 331 721,49			
24	666 513,95	2 331 721,26	666 513,95	2 331 721,26		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3173У	—	—	666 518,77	2 331 678,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:644

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н3173У	н3174У	16,93	—	—
н3174У	н3176У	1,43		
н3176У	3177	1,73		
3177	3178	21,30		
3178	3183	8,51		
3183	3184	17,09		
3184	3185	15,93		
3185	3186	5,46		
3186	24	3,21		
24	н3173У	43,20		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:644

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	911 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(911,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	896
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	15
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:646

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3428У	—	—	666 221,02	2 331 422,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3427У	—	—	666 231,88	2 331 428,80			
н3452У	—	—	666 226,40	2 331 436,49			
н3453У	—	—	666 228,44	2 331 437,94			
н3454У	—	—	666 227,49	2 331 439,98			
н3455У	—	—	666 224,56	2 331 443,82			
н3456У	—	—	666 194,71	2 331 480,95			
н3457У	—	—	666 190,86	2 331 477,85			
н3458У	—	—	666 188,12	2 331 481,27			
н3449У	—	—	666 180,52	2 331 474,96			
н3448У	—	—	666 193,72	2 331 458,65			
н3447У	—	—	666 206,09	2 331 443,36			
н3446У	—	—	666 210,97	2 331 436,15			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3429У	—	—	666 218,15	2 331 426,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3428У	—	—	666 221,02	2 331 422,11			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:646

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3428У	н3427У	12,76	—	—
н3427У	н3452У	9,44		
н3452У	н3453У	2,50		
н3453У	н3454У	2,25		
н3454У	н3455У	4,83		
н3455У	н3456У	47,64		
н3456У	н3457У	4,94		
н3457У	н3458У	4,38		
н3458У	н3449У	9,88		
н3449У	н3448У	20,98		
н3448У	н3447У	19,67		
н3447У	н3446У	8,71		
н3446У	н3429У	11,81		
н3429У	н3428У	5,47		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:646

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Автомобилистов ул, д 3, кв 2
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	963 ± 11

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(963,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 103
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	140
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:648

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2475У	—	—	666 318,98	2 330 705,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2492У	—	—	666 319,65	2 330 706,47			
н2493У	—	—	666 315,92	2 330 718,22			
н2494У	—	—	666 313,29	2 330 730,53			
н2495У	—	—	666 308,71	2 330 749,66		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2496У	—	—	666 298,40	2 330 747,33			
н2497У	—	—	666 296,74	2 330 754,24			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2498У	—	—	666 277,95	2 330 750,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2491У	—	—	666 284,11	2 330 726,66			
н2484У	—	—	666 283,46	2 330 726,45			
н2483У	—	—	666 284,12	2 330 724,46			
н2482У	—	—	666 283,70	2 330 724,33			
н2481У	—	—	666 285,08	2 330 719,81			
н2477У	—	—	666 290,42	2 330 701,94			
н2476У	—	—	666 291,42	2 330 698,78			
н2475У	—	—	666 318,98	2 330 705,07		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:648

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2475У	н2492У	1,55	—	—
н2492У	н2493У	12,33		
н2493У	н2494У	12,59		
н2494У	н2495У	19,67		
н2495У	н2496У	10,57		
н2496У	н2497У	7,11		
н2497У	н2498У	19,15		
н2498У	н2491У	24,67		
н2491У	н2484У	0,68		
н2484У	н2483У	2,10		
н2483У	н2482У	0,44		
н2482У	н2481У	4,73		

1	2	3	4	5	6	7	8
н2474У	—	—	666 329,46	2 330 670,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2475У	—	—	666 318,98	2 330 705,07			
н2476У	—	—	666 291,42	2 330 698,78		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2480У	—	—	666 301,65	2 330 658,36			
н2474У	—	—	666 329,46	2 330 670,34			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:649

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н2474У	н2475У	36,28	—	—
н2475У	н2476У	28,27		
н2476У	н2480У	41,69		
н2480У	н2474У	30,28		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:649

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, д ба
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1135 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 135,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 800
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	665

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р _{мин} и Р _{макс}), м ²	Р _{мин} = 500 Р _{макс} = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

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

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:652 _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	3,5*0,10*√(0,00) = 0
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	500

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	500
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:657

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1140	666 673,03	2 330 191,71	666 673,03	2 330 191,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
1141	666 669,92	2 330 227,89	666 669,92	2 330 227,89			
1142	666 643,19	2 330 226,94	666 643,19	2 330 226,94			
1143	666 638,64	2 330 197,81	666 638,64	2 330 197,81			
1140	666 673,03	2 330 191,71	666 673,03	2 330 191,71			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:657

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1140	1141	36,31	—	—
1141	1142	26,75		
1142	1143	29,48		

1	2	3	4	5
1143	1140	34,93	—	—

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:657

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1000 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($R_{кад}$), м ²	1 000
5	Оценка расхождения P и $R_{кад}$ ($P - R_{кад}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($R_{мин}$ и $R_{макс}$), м ²	$R_{мин} = 500$ $R_{макс} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:660

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3412У	—	—	666 263,56	2 331 299,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$

1	2	3	4	5	6	7	8
н3413У	—	—	666 303,92	2 331 326,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3414У	—	—	666 306,93	2 331 328,54			
н3415У	—	—	666 296,85	2 331 341,65			
н3416У	—	—	666 300,08	2 331 346,81			
н3417У	—	—	666 284,89	2 331 369,21			
н3418У	—	—	666 272,46	2 331 362,77			
н3419У	—	—	666 252,81	2 331 347,73			
н3420У	—	—	666 233,29	2 331 334,36			
н3412У	—	—	666 263,56	2 331 299,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:660

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3412У	н3413У	48,39	—	—
н3413У	н3414У	3,61		
н3414У	н3415У	16,54		
н3415У	н3416У	6,09		
н3416У	н3417У	27,06		
н3417У	н3418У	14,00		
н3418У	н3419У	24,75		
н3419У	н3420У	23,66		
н3420У	н3412У	45,90		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:660

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2666 ± 18
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 666,00)} = 18$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	2 000
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	666
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:663

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3356У	—	—	666 267,23	2 331 498,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3351У	—	—	666 267,79	2 331 498,35			
н3342У	—	—	666 258,94	2 331 511,91			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3350У	—	—	666 245,24	2 331 502,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3349У	—	—	666 230,96	2 331 494,94			
н3352У	—	—	666 239,31	2 331 479,74			
н3357У	—	—	666 240,40	2 331 480,56			
н3353У	—	—	666 249,93	2 331 485,95			
н3354У	—	—	666 260,49	2 331 494,08			
н3356У	—	—	666 267,23	2 331 498,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:663

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3356У	н3351У	0,58	—	—
н3351У	н3342У	16,19		
н3342У	н3350У	16,46		
н3350У	н3349У	16,29		
н3349У	н3352У	17,34		
н3352У	н3357У	1,36		
н3357У	н3353У	10,95		
н3353У	н3354У	13,33		
н3354У	н3356У	7,90		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:663

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	549 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(549,00)} = 8$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	535
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	14
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:666

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2207У	—	—	666 392,78	2 330 366,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2208У	—	—	666 389,51	2 330 408,13			
н2209У	—	—	666 363,41	2 330 404,77			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2210У	—	—	666 366,41	2 330 364,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2207У	—	—	666 392,78	2 330 366,32			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:666

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2207У	н2208У	41,94	—	—
н2208У	н2209У	26,32		
н2209У	н2210У	40,62		
н2210У	н2207У	26,45		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:666

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский муниципальный район, Кунашак село, Зеленая улица
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1088 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 088,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	707
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	381
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = 500 Pмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:667

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2211У	—	—	666 477,21	2 330 700,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3685У	—	—	666 491,06	2 330 700,87			
н3684У	—	—	666 491,50	2 330 680,16			
н2104У	—	—	666 451,36	2 330 674,24			
н2218У	—	—	666 447,74	2 330 695,43			
н2219У	—	—	666 465,76	2 330 698,75			
н2211У	—	—	666 477,21	2 330 700,17			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:667

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2211У	н3685У	13,87	—	—
н3685У	н3684У	20,71		
н3684У	н2104У	40,57		
н2104У	н2218У	21,50		
н2218У	н2219У	18,32		
н2219У	н2211У	11,54		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:667

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 36
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	914 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(914,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	646
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	268
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:668

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2102У	—	—	666 515,49	2 330 682,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2124У	—	—	666 513,84	2 330 724,71			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2130У	—	—	666 510,54	2 330 724,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2129У	—	—	666 475,99	2 330 724,71			
н2212У	—	—	666 475,80	2 330 722,29			
н2211У	—	—	666 477,21	2 330 700,17			
н3685У	—	—	666 491,06	2 330 700,87			
н3684У	—	—	666 491,50	2 330 680,16			
н2102У	—	—	666 515,49	2 330 682,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:668

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2102У	н2124У	42,29	—	—
н2124У	н2130У	3,31		
н2130У	н2129У	34,55		
н2129У	н2212У	2,43		
н2212У	н2211У	22,16		
н2211У	н3685У	13,87		
н3685У	н3684У	20,71		
н3684У	н2102У	24,10		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:668

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 36
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	1370 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 370,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	1 627
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	257
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = 500 Pмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:673

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3617У	—	—	666 661,41	2 330 230,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3616У	—	—	666 659,49	2 330 250,55			
н7У	—	—	666 624,33	2 330 242,46		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н6У	—	—	666 632,60	2 330 238,38			
н3622У	—	—	666 651,66	2 330 229,54		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3617У	—	—	666 661,41	2 330 230,74			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:673

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3617У	н3616У	19,90	—	—
н3616У	н7У	36,08		
н7У	н6У	9,22		
н6У	н3622У	21,01		
н3622У	н3617У	9,82		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:673

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д 60 "а"
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	438 ± 7
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(438,00)} = 7$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	536
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	98
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = 500 P _{макс} = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:674

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1202	666 591,74	2 330 510,65	666 591,74	2 330 510,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
1203	666 587,01	2 330 531,74	666 587,01	2 330 531,74			
1204	666 541,67	2 330 522,55	666 541,67	2 330 522,55			
1205	666 546,28	2 330 501,49	666 546,28	2 330 501,49			
1202	666 591,74	2 330 510,65	666 591,74	2 330 510,65			
1202	666 591,74	2 330 510,65	666 591,74	2 330 510,65			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:674

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1202	1203	21,61	—	—
1203	1204	46,26		
1204	1205	21,56		
1205	1202	46,37		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:674

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1000 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 000
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:678

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2866У	—	—	666 511,58	2 331 434,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2873У	—	—	666 505,50	2 331 444,48			
н2874У	—	—	666 504,11	2 331 449,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2875У	—	—	666 505,84	2 331 451,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2876У	—	—	666 505,27	2 331 455,94			
н2877У	—	—	666 501,45	2 331 454,78			
н2878У	—	—	666 493,00	2 331 450,76		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2879У	—	—	666 491,24	2 331 449,10			
н2880У	—	—	666 488,53	2 331 448,44		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2881У	—	—	666 487,03	2 331 450,87			
н2882У	—	—	666 466,64	2 331 437,74			
н2891У	—	—	666 459,27	2 331 433,14		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2890У	—	—	666 455,62	2 331 430,81			
н2883У	—	—	666 453,48	2 331 429,10		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2884У	—	—	666 451,68	2 331 427,26			
н2885У	—	—	666 457,72	2 331 418,96			
н2886У	—	—	666 459,85	2 331 420,29			
н2887У	—	—	666 462,18	2 331 416,21			
н2888У	—	—	666 459,58	2 331 413,73			
н2889У	—	—	666 464,81	2 331 404,76	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2871У	—	—	666 480,55	2 331 414,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2872У	—	—	666 479,84	2 331 415,48			
н2866У	—	—	666 511,58	2 331 434,15		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:678

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2866У	н2873У	11,99	—	—
н2873У	н2874У	5,52		
н2874У	н2875У	2,45		
н2875У	н2876У	4,43		
н2876У	н2877У	3,99		
н2877У	н2878У	9,36		
н2878У	н2879У	2,42		
н2879У	н2880У	2,79		
н2880У	н2881У	2,86		
н2881У	н2882У	24,25		
н2882У	н2891У	8,69		
н2891У	н2890У	4,33		
н2890У	н2883У	2,74		
н2883У	н2884У	2,57		
н2884У	н2885У	10,27		
н2885У	н2886У	2,51		
н2886У	н2887У	4,70		
н2887У	н2888У	3,59		
н2888У	н2889У	10,38		
н2889У	н2871У	18,32		
н2871У	н2872У	1,52		
н2872У	н2866У	36,82		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:678

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Солнечная ул, д 8, кв 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1436 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 436,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 080
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	356
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:682

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3421У	—	—	666 251,84	2 331 364,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3422У	—	—	666 265,47	2 331 375,11			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3423У	—	—	666 258,69	2 331 384,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3424У	—	—	666 254,60	2 331 389,64			
н3425У	—	—	666 251,19	2 331 395,51			
н3426У	—	—	666 241,39	2 331 411,60			
н3427У	—	—	666 231,88	2 331 428,80			
н3428У	—	—	666 221,02	2 331 422,11			
н3429У	—	—	666 218,15	2 331 426,77		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3430У	—	—	666 203,72	2 331 415,71			
н3410У	—	—	666 213,80	2 331 402,31			
н3409У	—	—	666 222,89	2 331 389,76			
н3408У	—	—	666 226,37	2 331 388,94			
н3431У	—	—	666 246,36	2 331 360,83			
н3421У	—	—	666 251,84	2 331 364,92		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:682

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3421У	н3422У	17,02	—	—
н3422У	н3423У	11,32		
н3423У	н3424У	6,82		
н3424У	н3425У	6,79		
н3425У	н3426У	18,84		

1	2	3	4	5
н3426У	н3427У	19,65	—	—
н3427У	н3428У	12,76		
н3428У	н3429У	5,47		
н3429У	н3430У	18,18		
н3430У	н3410У	16,77		
н3410У	н3409У	15,50		
н3409У	н3408У	3,58		
н3408У	н3431У	34,49		
н3431У	н3421У	6,84		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:682

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 1 а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1760 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 760,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	762
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	998
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:683

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3261У	—	—	666 374,55	2 331 552,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2944У	—	—	666 368,40	2 331 562,02			
н3259У	—	—	666 360,57	2 331 556,97		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3260У	—	—	666 366,76	2 331 547,51			
н3261У	—	—	666 374,55	2 331 552,44			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:683

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3261У	н2944У	11,38	—	—
н2944У	н3259У	9,32		
н3259У	н3260У	11,31		
н3260У	н3261У	9,22		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:683

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Солнечная ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	105 ± 4
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(105,00)} = 4$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	101
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	4
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:684

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4139У	—	—	666 599,79	2 330 967,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н4143У	—	—	666 598,95	2 330 967,53			
н4140У	—	—	666 590,97	2 330 966,76			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4141У	—	—	666 589,96	2 330 977,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н4144У	—	—	666 598,00	2 330 978,19			
н4142У	—	—	666 598,78	2 330 978,28			
н4139У	—	—	666 599,79	2 330 967,60			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:684

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н4139У	н4143У	0,84	—	—
н4143У	н4140У	8,02		
н4140У	н4141У	10,73		
н4141У	н4144У	8,07		
н4144У	н4142У	0,79		
н4142У	н4139У	10,73		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:684

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д 36а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	95 ± 3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(95,00)} = 3$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	70
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	25

1	2	3
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:685

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1694У	—	—	666 600,41	2 330 949,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н4143У	—	—	666 598,95	2 330 967,53			
н4140У	—	—	666 590,97	2 330 966,76			
н4141У	—	—	666 589,96	2 330 977,44			
н4144У	—	—	666 598,00	2 330 978,19		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1688У	—	—	666 596,81	2 330 992,39			
1693	666 590,88	2 330 991,83	666 590,88	2 330 991,83			
н1692У	—	—	666 578,60	2 330 991,22			
н1691У	—	—	666 578,51	2 330 990,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1690У	—	—	666 577,79	2 330 990,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1689У	—	—	666 565,70	2 330 990,34			
н1687У	—	—	666 565,72	2 330 990,65			
н1686У	—	—	666 562,55	2 330 990,34			
н1696У	—	—	666 563,94	2 330 973,43		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н1697У	—	—	666 566,27	2 330 954,83			
н1698У	—	—	666 566,79	2 330 948,88			
н1694У	—	—	666 600,41	2 330 949,96			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:685

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1694У	н4143У	17,63	—	—
н4143У	н4140У	8,02		
н4140У	н4141У	10,73		
н4141У	н4144У	8,07		
н4144У	н1688У	14,25		
н1688У	1693	5,96		
1693	н1692У	12,30		
н1692У	н1691У	0,64		
н1691У	н1690У	0,79		
н1690У	н1689У	12,10		
н1689У	н1687У	0,31		
н1687У	н1686У	3,19		
н1686У	н1696У	16,97		
н1696У	н1697У	18,75		

1	2	3	4	5	6	7	8
1244	666 553,07	2 330 506,82	666 553,07	2 330 506,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
1245	666 550,72	2 330 517,01	666 550,72	2 330 517,01			
1246	666 540,52	2 330 515,04	666 540,52	2 330 515,04			
1247	666 542,67	2 330 504,70	666 542,67	2 330 504,70			
1244	666 553,07	2 330 506,82	666 553,07	2 330 506,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:686

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1244	1245	10,46	—	—
1245	1246	10,39		
1246	1247	10,56		
1247	1244	10,61		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:686

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	110 ± 4
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(110,00)} = 4$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	110
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	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

I. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:688

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1248	666 356,70	2 330 636,55	666 356,70	2 330 636,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
1249	666 352,42	2 330 657,83	666 352,42	2 330 657,83			
1250	666 320,46	2 330 652,59	666 320,46	2 330 652,59			
1251	666 327,26	2 330 629,58	666 327,26	2 330 629,58			
1252	666 337,28	2 330 629,58	666 337,28	2 330 629,58			
1253	666 344,43	2 330 632,75	666 344,43	2 330 632,75			
1254	666 350,48	2 330 638,31	666 350,48	2 330 638,31			
1248	666 356,70	2 330 636,55	666 356,70	2 330 636,55			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:688

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1248	1249	21,71	—	—
1249	1250	32,39		
1250	1251	23,99		
1251	1252	10,02		
1252	1253	7,82		
1253	1254	8,22		
1254	1248	6,46		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:688

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 26 а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	720 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(720,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	720
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = 500 P _{макс} = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

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

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:690 _____

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 23, кв 1
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²	0 ± 0
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²	3,5*0,10*√(0,00) = 0
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м²	600
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м²	600
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м²	Pмин = 500 Pмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:692

Зона № 1								
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н2726У	—	—	666 388,68	2 330 909,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$	
н2727У	—	—	666 382,89	2 330 935,23		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$	
н2728У	—	—	666 344,49	2 330 927,90		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$	
н3782У	—	—	666 343,49	2 330 927,69				
н3783У	—	—	666 344,93	2 330 920,61				
н3784У	—	—	666 346,58	2 330 920,66				
н3781У	—	—	666 350,25	2 330 902,84		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$	
н2725У	—	—	666 377,46	2 330 908,50				
н2724У	—	—	666 377,66	2 330 907,58				
892	666 383,05	2 330 908,73	666 383,05	2 330 908,73		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$	
4220	666 383,96	2 330 909,14	666 383,96	2 330 909,14				
4221	666 384,15	2 330 908,81	666 384,15	2 330 908,81				
н2726У	—	—	666 388,68	2 330 909,73				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:692

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2726У	н2727У	26,15	—	—
н2727У	н2728У	39,09		
н2728У	н3782У	1,02		
н3782У	н3783У	7,22		
н3783У	н3784У	1,65		
н3784У	н3781У	18,19		
н3781У	н2725У	27,79		
н2725У	н2724У	0,94		
н2724У	892	5,51		
892	4220	1,00		
4220	4221	0,38		
4221	н2726У	4,62		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:692

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	1006 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	3,5*0,10*√(1 006,00) = 11
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м ²	1 203
5	Оценка расхождения P и Pкад (P - Pкад), м ²	197
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м ²	Pмин = 500 Pмакс = 2 000

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:696

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3781У	—	—	666 350,25	2 330 902,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3784У	—	—	666 346,58	2 330 920,66			
н3783У	—	—	666 344,93	2 330 920,61			
н3782У	—	—	666 343,49	2 330 927,69			
н2729У	—	—	666 340,57	2 330 926,71		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2730У	—	—	666 306,30	2 330 920,01			
н2731У	—	—	666 308,90	2 330 901,87		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2732У	—	—	666 307,91	2 330 901,70			
н2711У	—	—	666 309,10	2 330 894,47		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2710У	—	—	666 333,23	2 330 899,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3781У	—	—	666 350,25	2 330 902,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:696

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3781У	н3784У	18,19	—	—
н3784У	н3783У	1,65		
н3783У	н3782У	7,22		
н3782У	н2729У	3,08		
н2729У	н2730У	34,92		
н2730У	н2731У	18,33		
н2731У	н2732У	1,00		
н2732У	н2711У	7,33		
н2711У	н2710У	24,60		
н2710У	н3781У	17,39		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:696

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 16
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	1026 ± 11
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 026,00)} = 11$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	856
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	170
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = 500 P _{макс} = 2 000

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:1087

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
53	666 400,61	2 330 598,31	666 400,61	2 330 598,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
57	666 379,61	2 330 594,88	666 379,61	2 330 594,88			
56	666 374,06	2 330 626,77	666 374,06	2 330 626,77			
55	666 377,70	2 330 627,54	666 377,70	2 330 627,54			
н54У	—	—	666 395,32	2 330 631,20			
53	666 400,61	2 330 598,31	666 400,61	2 330 598,31			

Вырез 1 из 1

58	666 393,70	2 330 604,95	666 393,70	2 330 604,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
59	666 394,70	2 330 605,01	666 394,70	2 330 605,01			
60	666 394,64	2 330 606,00	666 394,64	2 330 606,00			
61	666 393,64	2 330 605,94	666 393,64	2 330 605,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
58	666 393,70	2 330 604,95	666 393,70	2 330 604,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:1087

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
53	н54У	33,31	—	—
н54У	55	18,00		
55	56	3,72		
56	57	32,37		
57	53	21,28		

Вырез 1 из 1

58	59	1,00	—	—
59	60	0,99		
60	61	1,00		
61	58	0,99		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:1087

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 28 а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	705 ± 9
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(705,00)} = 9$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (P _{кад}), м ²	700
5	Оценка расхождения P и P _{кад} (P - P _{кад}), м ²	5
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P _{мин} и P _{макс}), м ²	P _{мин} = 500 P _{макс} = 2 000

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:1089

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
62	666 671,61	2 330 232,18	—	—	—	—	—
63	666 669,45	2 330 253,40	—	—			
64	666 666,84	2 330 284,21	—	—			
65	666 619,48	2 330 275,70	—	—			
66	666 623,73	2 330 243,43	—	—			
67	666 659,91	2 330 251,32	—	—			
68	666 662,12	2 330 231,28	—	—			
н16У	—	—	666 641,18	2 330 281,49			
н3615У	—	—	666 620,26	2 330 277,55	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$	
н7У	—	—	666 624,33	2 330 242,46	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$	
н3616У	—	—	666 659,49	2 330 250,55	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$	
н3617У	—	—	666 661,41	2 330 230,74			
н3618У	—	—	666 671,71	2 330 231,74			
н3619У	—	—	666 666,15	2 330 285,42			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3620У	—	—	666 661,56	2 330 284,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н16У	—	—	666 641,18	2 330 281,49			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:1089

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16У	н3615У	21,29	—	—
н3615У	н7У	35,33		
н7У	н3616У	36,08		
н3616У	н3617У	19,90		
н3617У	н3618У	10,35		
н3618У	н3619У	53,97		
н3619У	н3620У	4,64		
н3620У	н16У	20,64		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:1089

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д 60
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1795 ± 15
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 795,00)} = 15$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 699
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	96
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:1090

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
82	666 285,70	2 330 975,10	666 285,70	2 330 975,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
83	666 269,34	2 331 022,35	666 269,34	2 331 022,35			
84	666 240,99	2 331 012,54	666 240,99	2 331 012,54			
85	666 257,36	2 330 965,28	666 257,36	2 330 965,28			
82	666 285,70	2 330 975,10	666 285,70	2 330 975,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:1090

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
82	83	50,00	—	—
83	84	30,00		
84	85	50,01		
85	82	29,99		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:1090

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 10, корп а
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1500 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 500
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	0
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:1094

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
100	666 424,84	2 330 680,17	—	—	—	—	—
101	666 422,70	2 330 698,36	—	—			
102	666 421,59	2 330 704,29	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
103	666 419,58	2 330 703,82	—	—	—	—	—
104	666 376,07	2 330 695,16	—	—			
105	666 378,22	2 330 686,33	—	—			
106	666 380,16	2 330 674,71	—	—			
н2115У	—	—	666 427,92	2 330 681,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2116У	—	—	666 423,68	2 330 704,58		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2117У	—	—	666 375,82	2 330 694,77		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2118У	—	—	666 380,32	2 330 673,88			
н2119У	—	—	666 402,03	2 330 678,27			
н2120У	—	—	666 402,25	2 330 677,18			
н2121У	—	—	666 409,23	2 330 678,59			
н2122У	—	—	666 409,38	2 330 677,86			
н2123У	—	—	666 427,15	2 330 681,16		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2115У	—	—	666 427,92	2 330 681,61			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:1094

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2115У	н2116У	23,36	—	—
н2116У	н2117У	48,86		
н2117У	н2118У	21,37		
н2118У	н2119У	22,15		
н2119У	н2120У	1,11		
н2120У	н2121У	7,12		

1	2	3	4	5	6	7	8
107	666 511,63	2 330 887,50	—	—	—	—	—
108	666 510,88	2 330 938,60	—	—			
109	666 483,88	2 330 938,06	—	—			
110	666 483,92	2 330 886,84	—	—			
н2291У	—	—	666 507,91	2 330 892,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2292У	—	—	666 507,14	2 330 904,54			
н2293У	—	—	666 511,72	2 330 904,60			
н2294У	—	—	666 510,66	2 330 938,86			
н2295У	—	—	666 509,18	2 330 941,31			
н3716У	—	—	666 477,46	2 330 936,61			
н3715У	—	—	666 481,09	2 330 890,72			
н2291У	—	—	666 507,91	2 330 892,45			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:1097

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2291У	н2292У	12,11	—	—
н2292У	н2293У	4,58		
н2293У	н2294У	34,28		
н2294У	н2295У	2,86		
н2295У	н3716У	32,07		
н3716У	н3715У	46,03		
н3715У	н2291У	26,88		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:1097

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 30 а
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1472 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 472,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 400
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	72
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:1099

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
111	666 328,39	2 331 020,27	—	—	—	—	—
112	666 338,57	2 331 024,38	—	—			
113	666 364,52	2 331 035,08	—	—			
114	666 357,30	2 331 050,16	—	—			
115	666 350,67	2 331 047,28	—	—			
116	666 345,74	2 331 057,84	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
117	666 329,03	2 331 050,70	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
118	666 317,14	2 331 045,87	—	—		—	—
н2738У	—	—	666 364,17	2 331 035,05		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2739У	—	—	666 357,02	2 331 049,96		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2740У	—	—	666 350,17	2 331 047,09			
н2741У	—	—	666 345,40	2 331 057,86		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2752У	—	—	666 333,38	2 331 052,37			
н3775У	—	—	666 321,75	2 331 048,10		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3776У	—	—	666 323,33	2 331 045,25			
н3778У	—	—	666 330,43	2 331 029,12			
н2748У	—	—	666 332,67	2 331 021,85		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2749У	—	—	666 347,32	2 331 028,08			
н2750У	—	—	666 347,70	2 331 027,25			
н2751У	—	—	666 357,11	2 331 031,84			
н2738У	—	—	666 364,17	2 331 035,05			
н2738У	—	—	666 364,17	2 331 035,05			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:1099

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2738У	н2739У	16,54	—	—
н2739У	н2740У	7,43		
н2740У	н2741У	11,78		

1	2	3	4	5
н2741У	н2752У	13,21	—	—
н2752У	н3775У	12,39		
н3775У	н3776У	3,26		
н3776У	н3778У	17,62		
н3778У	н2748У	7,61		
н2748У	н2749У	15,92		
н2749У	н2750У	0,91		
н2750У	н2751У	10,47		
н2751У	н2738У	7,76		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:1099

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	848 ± 10
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(848,00)} = 10$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 000
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	152
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:1101

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
110	666 483,92	2 330 886,84	—	—	—	—	—
109	666 483,88	2 330 938,06	—	—			
126	666 463,97	2 330 937,66	—	—			
127	666 464,05	2 330 932,54	—	—			
128	666 460,77	2 330 932,20	—	—			
129	666 464,25	2 330 886,37	—	—			
130	666 465,55	2 330 876,29	—	—			
131	666 511,02	2 330 879,46	—	—			
132	666 510,56	2 330 887,47	—	—			
н2289У	—	—	666 510,88	2 330 879,29			
н2290У	—	—	666 510,46	2 330 891,08	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$	
н2291У	—	—	666 507,91	2 330 892,45			
н3715У	—	—	666 481,09	2 330 890,72			
н3716У	—	—	666 477,46	2 330 936,61			
н2296У	—	—	666 467,21	2 330 934,96			
н2282У	—	—	666 457,44	2 330 933,60			
н2278У	—	—	666 461,58	2 330 906,69	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2277У	—	—	666 464,42	2 330 888,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2271У	—	—	666 465,04	2 330 881,99			
н2270У	—	—	666 465,41	2 330 876,10			
н2289У	—	—	666 510,88	2 330 879,29			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:1101

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н2289У	н2290У	11,80	—	—
н2290У	н2291У	2,89		
н2291У	н3715У	26,88		
н3715У	н3716У	46,03		
н3716У	н2296У	10,38		
н2296У	н2282У	9,86		
н2282У	н2278У	27,23		
н2278У	н2277У	18,86		
н2277У	н2271У	6,09		
н2271У	н2270У	5,90		
н2270У	н2289У	45,58		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:1101

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 30А
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1454 ± 13

1	2	3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 454,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	46
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:1103

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
133	666 617,93	2 330 336,97	—	—	—	—	—
134	666 624,32	2 330 338,26	—	—			
135	666 620,92	2 330 350,29	—	—			
136	666 623,43	2 330 351,80	—	—			
137	666 625,47	2 330 354,62	—	—			
138	666 623,17	2 330 367,16	—	—			
139	666 611,49	2 330 365,23	—	—			
140	666 572,76	2 330 358,76	—	—			
141	666 580,32	2 330 325,68	—	—			
н10У	—	—	666 624,32	2 330 369,33			
н1979У	—	—	666 621,15	2 330 369,49			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1986У	—	—	666 591,66	2 330 363,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н1985У	—	—	666 582,64	2 330 361,90			
н1984У	—	—	666 580,07	2 330 360,14			
н1983У	—	—	666 572,91	2 330 358,75		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н1987У	—	—	666 580,47	2 330 325,33			
н1988У	—	—	666 595,71	2 330 329,64			
н1989У	—	—	666 605,17	2 330 333,06			
н1990У	—	—	666 619,65	2 330 336,83			
н1991У	—	—	666 627,80	2 330 338,66			
н11У	—	—	666 625,21	2 330 352,82		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н10У	—	—	666 624,32	2 330 369,33			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:1103

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10У	н1979У	3,17	—	—
н1979У	н1986У	30,06		
н1986У	н1985У	9,19		
н1985У	н1984У	3,11		
н1984У	н1983У	7,29		
н1983У	н1987У	34,26		
н1987У	н1988У	15,84		
н1988У	н1989У	10,06		

1	2	3	4	5
н1989У	н1990У	14,96	—	—
н1990У	н1991У	8,35		
н1991У	н11У	14,39		
н11У	н10У	16,53		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:1103

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 47
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1658 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 658,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 490
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	168
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:1104

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2748У	—	—	666 332,67	2 331 021,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н3778У	—	—	666 330,43	2 331 029,12		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3776У	—	—	666 323,33	2 331 045,25			
н3775У	—	—	666 321,75	2 331 048,10			
н2742У	—	—	666 319,94	2 331 047,04			
н2743У	—	—	666 315,57	2 331 044,48		0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2753У	—	—	666 290,89	2 331 034,99			
н2744У	—	—	666 290,56	2 331 035,76			
3779	666 277,41	2 331 029,71	666 277,41	2 331 029,71		0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
144	666 289,27	2 331 004,50	—	—		—	—
145	666 301,73	2 331 009,52	—	—			
111	666 328,39	2 331 020,27	—	—			
118	666 317,14	2 331 045,87	—	—			
142	666 290,64	2 331 035,09	—	—			
н2746У	—	—	666 289,58	2 331 004,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8
н2747У	—	—	666 314,84	2 331 014,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2748У	—	—	666 332,67	2 331 021,85			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:1104

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2748У	н3778У	7,61	—	—
н3778У	н3776У	17,62		
н3776У	н3775У	3,26		
н3775У	н2742У	2,10		
н2742У	н2743У	5,06		
н2743У	н2753У	26,44		
н2753У	н2744У	0,84		
н2744У	3779	14,47		
3779	н2746У	28,26		
н2746У	н2747У	27,29		
н2747У	н2748У	19,27		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:1104

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1336 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 336,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 186

1	2	3
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	150
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:1110

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
161	666 578,68	2 331 234,51	—	—	—	—	—
162	666 576,08	2 331 264,36	—	—			
163	666 572,66	2 331 276,52	—	—			
164	666 543,17	2 331 272,88	—	—			
165	666 548,69	2 331 231,97	—	—			
н2807У	—	—	666 577,23	2 331 235,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2808У	—	—	666 572,32	2 331 276,52			
н2810У	—	—	666 544,30	2 331 273,30			
н2809У	—	—	666 542,88	2 331 273,03			
н2806У	—	—	666 549,00	2 331 231,34			
н2805У	—	—	666 558,69	2 331 232,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2804У	—	—	666 558,70	2 331 233,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н2807У	—	—	666 577,23	2 331 235,20			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:1110

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2807У	н2808У	41,61	—	—
н2808У	н2810У	28,20		
н2810У	н2809У	1,45		
н2809У	н2806У	42,14		
н2806У	н2805У	9,74		
н2805У	н2804У	0,91		
н2804У	н2807У	18,63		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:1110

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1215 ± 12
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 215,00)} = 12$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 286
5	Оценка расхождения Р и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	71
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{мин}$ и $P_{макс}$), м ²	$P_{мин} = 500$ $P_{макс} = 2\ 000$

1	2	3
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:1112

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
166	666 615,80	2 330 495,45	—	—	—	—	—
167	666 645,41	2 330 500,88	—	—			
168	666 642,61	2 330 529,28	—	—			
169	666 612,75	2 330 526,33	—	—			
н1903У	—	—	666 647,38	2 330 501,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
1904	—	—	666 642,75	2 330 530,60			
1905	—	—	666 612,13	2 330 526,87			
3626	—	—	666 599,03	2 330 520,65			
1906	—	—	666 596,42	2 330 519,64			
н1907У	—	—	666 602,52	2 330 492,51			
н1903У	—	—	666 647,38	2 330 501,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:1112

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1903У	1904	29,87	—	—
1904	1905	30,85		
1905	3626	14,50		
3626	1906	2,80		
1906	н1907У	27,81		
н1907У	н1903У	45,67		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:1112

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский муниципальный район, Кунашак село, Челябинская улица
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1424 ± 13
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 424,00)} = 13$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	894
5	Оценка расхождения P и Ркад ($P - P_{кад}$), м ²	530
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:1114

Зона № 1							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
170	666 649,16	2 330 462,93	—	—	—	—	—
171	666 652,85	2 330 463,20	—	—			
172	666 651,56	2 330 472,94	—	—			
173	666 647,10	2 330 501,19	—	—			
167	666 645,41	2 330 500,88	—	—			
166	666 615,80	2 330 495,45	—	—			
174	666 602,58	2 330 492,90	—	—			
175	666 608,53	2 330 466,86	—	—			
176	666 610,52	2 330 457,67	—	—			
н1903У	—	—	666 647,38	2 330 501,09			
н1907У	—	—	666 602,52	2 330 492,51			
н1908У	—	—	666 605,13	2 330 480,92			
н1909У	—	—	666 606,82	2 330 473,39			
н1910У	—	—	666 608,34	2 330 466,67			
н1911У	—	—	666 609,13	2 330 463,15			
н1912У	—	—	666 610,41	2 330 457,47			
н1913У	—	—	666 649,57	2 330 462,21			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1914У	—	—	666 649,01	2 330 466,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н1915У	—	—	666 650,34	2 330 467,04			
н1916У	—	—	666 649,73	2 330 472,14			
н1917У	—	—	666 651,46	2 330 473,14			
н1918У	—	—	666 648,91	2 330 491,25			
н1903У	—	—	666 647,38	2 330 501,09			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:1114

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1903У	н1907У	45,67	—	—
н1907У	н1908У	11,88		
н1908У	н1909У	7,72		
н1909У	н1910У	6,89		
н1910У	н1911У	3,61		
н1911У	н1912У	5,82		
н1912У	н1913У	39,45		
н1913У	н1914У	4,70		
н1914У	н1915У	1,34		
н1915У	н1916У	5,14		
н1916У	н1917У	2,00		
н1917У	н1918У	18,29		
н1918У	н1903У	9,96		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:1114

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

1	2	3
1	Адрес земельного участка	—
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д 52
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1628 ± 14
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 628,00)} = 14$
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ($P_{\text{кад}}$), м ²	1 637
5	Оценка расхождения P и $P_{\text{кад}}$ ($P - P_{\text{кад}}$), м ²	9
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ($P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$), м ²	$P_{\text{мин}} = 500$ $P_{\text{макс}} = 2\ 000$
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:1115

Зона № <u>1</u>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (M_t), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (M_t), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3366У	—	—	666 294,60	2 331 455,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3362У	—	—	666 285,46	2 331 469,67			
н3365У	—	—	666 275,87	2 331 464,12			

1	2	3	4	5	6	7	8
н3364У	—	—	666 260,45	2 331 454,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,20$
н3367У	—	—	666 258,09	2 331 452,53			
н3368У	—	—	666 266,63	2 331 438,29			
н3369У	—	—	666 286,30	2 331 449,73			
н3366У	—	—	666 294,60	2 331 455,14			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:1115

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3366У	н3362У	17,17	—	—
н3362У	н3365У	11,08		
н3365У	н3364У	18,41		
н3364У	н3367У	2,82		
н3367У	н3368У	16,60		
н3368У	н3369У	22,75		
н3369У	н3366У	9,91		

3. Общие сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:13:0807024:1115

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Адрес земельного участка	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 6, кв 1
	Местоположение земельного участка (при отсутствии присвоенного адреса)	—
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	560 ± 8
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(560,00)} = 8$

1	2	3
4	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	600
5	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	40
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 500 Рмакс = 2 000
7	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8	Иные сведения	—

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

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

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

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:3

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	0 ± 0
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(0,00)} = 0$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

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

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:26

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	0 ± 0
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(0,00)} = 0$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:76

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2883У	—	—	666 453,48	2 331 429,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2890У	—	—	666 455,62	2 331 430,81			
н2891У	—	—	666 459,27	2 331 433,14			
н2882У	—	—	666 466,64	2 331 437,74			
н2881У	—	—	666 487,03	2 331 450,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2892У	—	—	666 471,88	2 331 474,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	$\sqrt{(0,13^2 + 0,15^2)} = 0,10$
н2893У	—	—	666 460,86	2 331 466,79			
н2894У	—	—	666 450,01	2 331 459,28			
н2895У	—	—	666 439,39	2 331 452,31			
2896	—	—	666 441,04	2 331 449,64			
2897	—	—	666 437,19	2 331 447,30			
2898	—	—	666 442,54	2 331 439,38			
2899	—	—	666 447,00	2 331 442,14			
2900	—	—	666 449,93	2 331 437,59			
2901	—	—	666 448,21	2 331 436,48			
2902	—	—	666 447,63	2 331 434,50			
2903	—	—	666 450,90	2 331 429,62			
н2883У	—	—	666 453,48	2 331 429,10			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:76

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2883У	н2890У	2,74	—	—
н2890У	н2891У	4,33		
н2891У	н2882У	8,69		
н2882У	н2881У	24,25		
н2881У	н2892У	27,86		

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

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:103

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	0 ± 0
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	3,5*0,10*√(0,00) = 0
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

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

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:139

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	0 ± 0

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(0,00)} = 0$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

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

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:153

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	0 ± 0
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(0,00)} = 0$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____

Зона № _____							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

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

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:13:0807024:191

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м ²	0 ± 0
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(0,00)} = 0$
3	Иные сведения	—

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

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:1088

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:1088

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 38
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:1095

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:1095

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 11
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:1098

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:1098

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:159
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, д 12
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:1102

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:1102

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

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:1113		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Автомобилистов ул, д 1В
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:388

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:389

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:137
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 44
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:390

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:390

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д 30
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:391

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:391

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д 40
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:392

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:393

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:17
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 4
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:394

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:394

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:70
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Мира ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:395

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Автомобилистов ул, д 5
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:396

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:396

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:398		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, д. 12
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:400

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:401		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д. 36
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:402

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:402

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:160
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, д 14
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:403

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	н20890	—	—	—	666 515,57	2 330 490,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:403

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:138
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д. 46
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:404

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:404

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:186

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д. 6
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:405

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:405

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:405, 74:13:0807024:345
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 31
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:406

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:406

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

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д. 34
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:407

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:408

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д 14
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:409

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:409

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:410

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:410

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

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:411		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:23, 74:13:0807024:385
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д. 37
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:412

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:412

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д. 4
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:413

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:413

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 21
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:415

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:415

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:177

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д. 18
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:416

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:416

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

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 24
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:418

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:419

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:136
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 42
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:420

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:420

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:421

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:421

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:154
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, д 2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:422

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:422

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

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:424		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 10
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:425

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:427

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:106, 74:13:0807024:341
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:428

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:428

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:45
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 17
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:429

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 10
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:430

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:430

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:143
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д. 54
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:431

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:431

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

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:432		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:433

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н17750	—	—	—	666 607,82	2 330 767,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	н17750	—	—	—	666 607,82	2 330 767,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:434

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:18
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д 46
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:435

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:435

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:59
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д. 16
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:436

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:436

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д 38
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:438

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:438

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

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:439		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:167
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, д. 15
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:440

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н34420	—	—	—	666 163,88	2 331 450,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:440

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:29
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Автомобилистов ул, д. 2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:441

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	n17190	—	—	—	666 522,15	2 331 040,39	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:441

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 21
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:442

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, д 2а
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:443

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:443

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:151

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 32
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:445

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:445

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

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:179
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 14
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:446

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:447

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 47
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:448

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:448

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский муниципальный район, Кунашак село, Челябинская улица, дом 6
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:449

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:449

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Солнечная ул, д 12
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:450

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:450

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:172
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, д 5
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:451

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д. 51
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:452

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, д 11
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:453

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:453

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

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:454		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, д. 19
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:455

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:456

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д. 18
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:457

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:457

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:126
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 15
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:458

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:458

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 41а
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:459

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:459

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:142
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 50
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:460

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:460

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

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д. 10
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:462

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н40850	—	—	—	666 474,92	2 331 352,77	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	н40850	—	—	—	666 474,92	2 331 352,77	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:462		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:81, 74:13:0807024:247
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Солнечная ул, д. 9
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:463

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:464

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, д 18
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:465

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:465

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д 22
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:466

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н19410	—	—	—	666 580,81	2 330 390,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	н19370	—	—	—	666 571,09	2 330 397,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
	н19400	—	—	—	666 573,67	2 330 388,31	—			
	н19410	—	—	—	666 580,81	2 330 390,50	—			
—	—	—	—	—	—	—				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	н19850	—	—	—	666 582,64	2 330 361,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
	н19860	—	—	—	666 591,66	2 330 363,68	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:467

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д. 45
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:468

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:468

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:43
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 19
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:469

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:469

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:123

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д. 30
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:470

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:470

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:472		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 48
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:473

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:474

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 5
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:475

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	n16920	—	—	—	666 578,60	2 330 991,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:475

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д. 36
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:476

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:476

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 9
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:477

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:477

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

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д. 7
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:478

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н21820	—	—	—	666 417,16	2 330 335,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
	н21830	—	—	—	666 417,47	2 330 345,18	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	н21820	—	—	—	666 417,16	2 330 335,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:478

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:147
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 34
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:479

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:479

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д 44
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:480

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:480

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:182

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:481

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 13
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:482

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:483

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:155
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, д 4
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:484

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:484

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:36, 74:13:0807024:82
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Солнечная ул, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:485

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:485

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:486

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, д 21
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:487

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:488

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:32, 74:13:0807024:282
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 29
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:489

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:489

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:171
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, д 7
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:490

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:490

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 16
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:491

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:491

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д. 56
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:492

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:492

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

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:494		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д. 36а
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:495

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:497

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, д 26
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:498

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	н37390	—	—	—	666 297,75	2 331 444,07	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:499

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д. 32
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:503

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:503

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 30а
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:504

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:504

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:79, 74:13:0807024:238
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Солнечная ул, д. 10
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:505

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:505

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

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д. 54
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:506

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

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 12А
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:507

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:507

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д 2
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:509

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:509

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:40

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д 48
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение)

Зона №

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:510

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 18а
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:511

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:511

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:113

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 3а
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:512

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:512

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Автомобилистов ул, д 4
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) _____

Зона № _____

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:513

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д 50
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:514

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:514

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

1	2	3
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 26
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:515

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:515		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:176
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 20
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:516

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:586

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:163
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, д 20
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:587

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	н13610	—	—	—	666 528,44	2 330 969,91	—		0,20	
—	—	—	—	—	—	—	—		—	
—	—	—	—	—	—	—	—			
—	—	—	—	—	—	—	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:587

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 25
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:589

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:589

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:599

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 23а
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:600

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:600

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:61

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д 12
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:601

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:601

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:161
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, д 16
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:603

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:603		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:27
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 1в
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:606

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:608		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д 46
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:613

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:613

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:109, 74:13:0807024:266
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Строителей ул, д 14
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:616

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:616

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д 60
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:618

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:618

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д 28А
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:619

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:619

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:625

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 1б
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:631

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:631

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д 22а
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:642

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:642

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:651		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	74:13:0807024:146
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 36
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:654

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:654

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д 2 "а"
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:655

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:655

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:656		
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Солнечная ул, д 3
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства) _____

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:658

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—			
	—	—	—	—	—	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:658

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 23
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:672

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:672

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024

1	2	3
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Березовая ул, д 6а
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:681

Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:681

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—

1	2	3
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Челябинская ул, д 28
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках контура

вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)

кадастровый номер (обозначение) 74:13:0807024:687

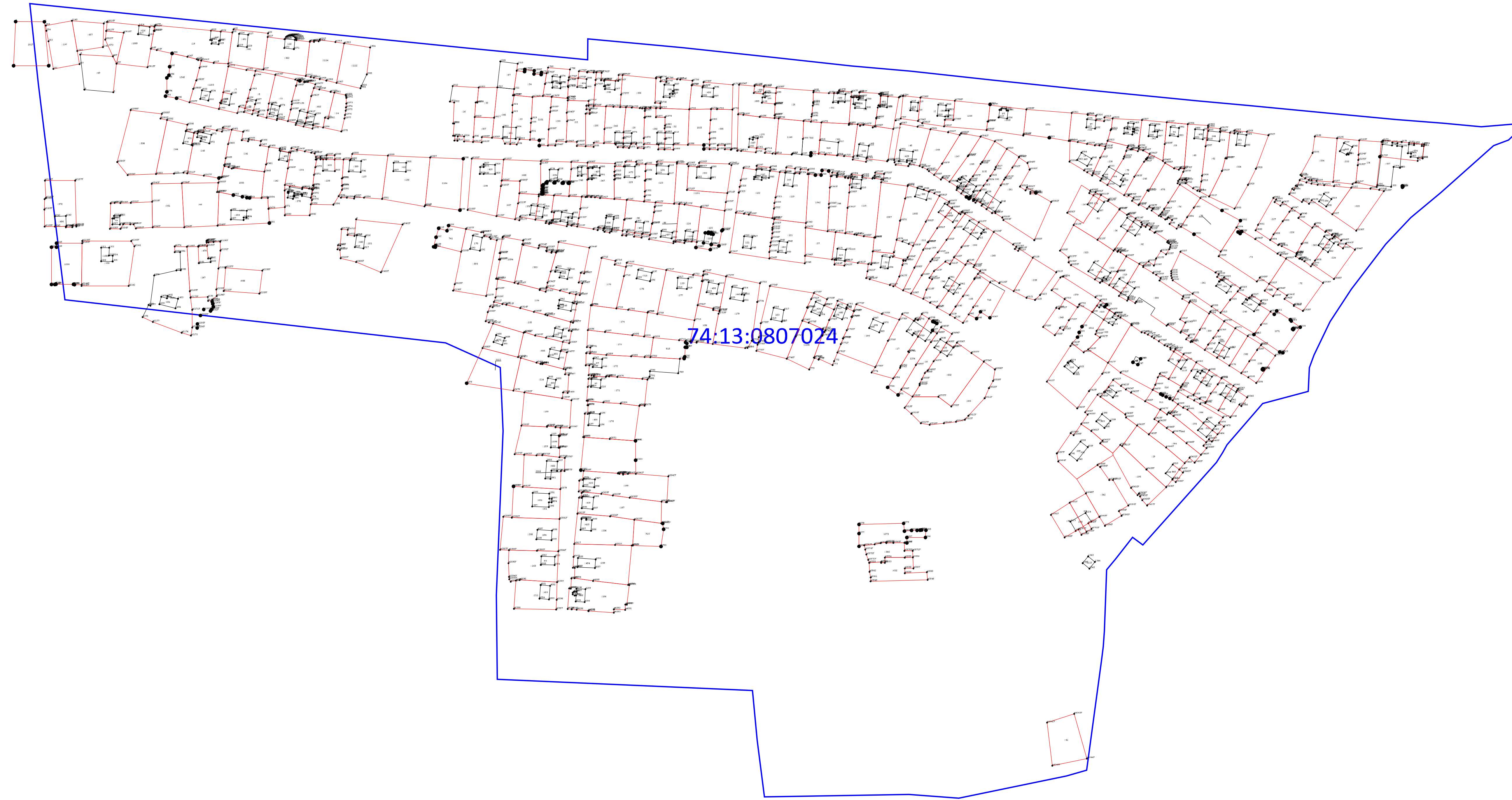
Зона № 1

Номер контура	Номера характерных точек контура	Существующие			Уточненные			Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Mt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
		координаты, м		R, м	координаты, м		R, м			
		X	Y		X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

2. Характеристики здания, сооружения, объекта незавершенного строительства с кадастровым номером (обозначением) 74:13:0807024:687

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	Вид объекта недвижимости	Здание
2	Ранее присвоенный государственный учетный номер здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (кадастровый, инвентарный или условный номер)	—

1	2	3
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположено здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположено здание, сооружение, объекта незавершенного строительства	74:13:0807024
5	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
	Местоположение здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	456730, Российская Федерация, Челябинская область, Кунашакский р-н, Кунашак с, Зеленая ул, д 1а
	Дополнительные сведения о местоположении	—
6	Иные сведения	—



Масштаб 1:2 500

Условные обозначения:
- граница кадастрового квартала
- граница уточненного земельного участка
- граница объекта капитального строительства
74.1 - кадастровый номер квартала