	КАРТА-ПЛ	АН ТЕРРИТОРИИ
	75	:22:730801
	(номер кадастрового квартала (номера смежных кадастровых кварталов), являюще	егося (являющихся) территорией, на которой выполняются комплексные кадастровые работы)
	Дата подготовки карты-плана террито	рии 4 июля 2023 г.
	Пояснит	сельная записка
	1. Сведе	ния о заказчике
	Администрация муниципального района "Чити	нский район" (ОГРН: 1027500847934, ИНН: 7524000811)
(полно	е наименование органа местного самоуправления муниципального района или городского окр основной государственный регистрационный	уга, органа исполнительной власти города федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга или Севастополя, и номер, идентификационный номер налогоплательщика)
	Иной документ № б/н, от 8 июня 2023 г., выдан (состав	лен) Администрация муниципального района "Читинский район"
	(сведения об утверж	дении карты-плана территории)
	2. Сведения о	кадастровом инженере
Фамилия	и, имя, отчество (при наличии отчества):	Щербак Ирина Леонидовна
Страхов	ой номер индивидуального лицевого счета: 041	45269132
Контакт	ный телефон:	com.: 89144881054
Адрес эл	пектронной почты и почтовый адрес, по которым осуществляется связ	ь с кадастровым инженером: <u>irochka-12062011@mail.ru</u> па г, СНТ Пеленг N156 mep. д. 58
**		<u> </u>
Наимено	ование саморегулируемой организации кадастровых инженеров (СРО) СРО Асс	, членом которой является кадастровый инженер: гоциация "ОКИС"
Номер р	егистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастро	овую деятельность: 21 700
Сокраще	енное наименование юридического лица, если кадастровый инженер я Филиал ППК "Роскада	вляется работником юридического лица: астр" по Забайкальскому краю
	3. Основания выполнения	комплексных кадастровых работ
		г., выдан (составлен) ППК Роскадастр
		пального контракта на выполнение комплексных кадастровых работ)
NG . /		ных при подготовке карты-плана территории
№ п/п	Наименование документа	Реквизиты документа
1	2	3
1	Кадастровый план территории	№ КУВИ-001/2023-56364137, от 7 марта 2023 г., выдан (составлен) Филиал публично- правовой компании "Роскадастр" по Забайкальскому краю

1	2	3
2	Материалы по инвентаризации	№ б/н, от 1 января 2002 г.
3	Правила землепользования и застройки сельского поселения "Засопкинское"	№ б/н, от 23 мая 2023 г.

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

Система координат МСК-75

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

6. Сведения о средствах измерений

No	о п/п	Наименование прибора (инструмента, аппаратуры)	Сведения об утверждении типа измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры)
	1	2	3	4

7. Пояснения к разделам карты-плана территории

Пояснительная

Согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости на территории кадастрового квартала 75:22:730801 выявлено 128 ранее учтенных земельных участков, границы которых были проанализированы при проведении комплексных кадастровых работ. Уточнено местоположение 1 земельного участка. В ходе проведения анализа 18 земельных участков было выявлено следующее:

Земельные участки с кадастровыми номерами 75:22:730801:130, 75:22:730801:150, 75:22:730801:153, 75:22:730801:158, 75:22:730801:160,

75:22:730801:182, 75:22:730801:196, 75:22:730801:197, 75:22:730801:232,

75:22:730801:336, 75:22:730801:343, 75:22:730801:793 определить

местоположение земельных участков не представляется возможным ввиду отсутствия карт-материала. Исключены из комплексных кадастровых работ.

Земельные участки с кадастровыми номерами 75:22:730801:95,

75:22:730801:96, 75:22:730801:100, 75:22:730801:101, 75:22:730801:102 входят в состав земельного участка 75:22:000000:262 (Единое землепользование). Согласно части 1 статьи 42.1 Федерального закона от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности» (далее - Закона № 221-ФЗ) выполнение ККР в отношении части территории кадастрового квартала возможно только в случае

если такая часть кадастрового квартала в соответствии с в частью 1 статьи

42.11 Закона № 221-ФЗ является территорией выполнения комплексных кадастровых работ финансируемых за счет средств физических и (или) юридических лиц, заинтересованных в выполнении таких работ. Исключен из комплексных кадастровых работ.

Земельный участок с кадастровым номером 75:22:730801:170 входит в состав земельного участка 75:22:000000:967 (Единое землепользование). Согласно части 1 статьи 42.1 Федерального закона от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности» (далее - Закона № 221-ФЗ) выполнение ККР в отношении части территории кадастрового квартала возможно только в случае если такая часть кадастрового квартала в соответствии с в частью 1 статьи 42.11 Закона № 221-ФЗ является территорией выполнения комплексных кадастровых работ финансируемых за счет средств физических и (или) юридических лиц, заинтересованных в выполнении таких работ. Исключен из комплексных кадастровых работ.

Предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков установлены, в ходе проведения комплексных кадастровых работ площадь земельных участков увеличена или уменьшена в пределах минимальных размеров относительно площади земельного участка, сведения о которой содержатся в ЕГРН: 75:22:730801:211, 75:22:730801:246, 75:22:730801:248, 75:22:730801:249, 75:22:730801:251, 75:22:730801:254, 75:22:730801:255, 75:22:730801:257, 75:22:730801:273, 75:22:730801:274, 75:22:730801:275, 75:22:730801:276, 75:22:730801:277, 75:22:730801:278, 75:22:730801:283, 75:22:730801:284, 75:22:730801:285, 75:22:730801:286, 75:22:730801:287, 75:22:730801:288, 75:22:730801:289, 75:22:730801:290, 75:22:730801:299, 75:22:730801:300, 75:22:730801:301, 75:22:730801:302, 75:22:730801:304, 75:22:730801:305, 75:22:730801:306, 75:22:730801:307, 75:22:730801:308, 75:22:730801:309, 75:22:730801:310, 75:22:730801:311, 75:22:730801:312, 75:22:730801:314, 75:22:730801:316, 75:22:730801:317, 75:22:730801:318, 75:22:730801:319, 75:22:730801:320, 75:22:730801:321, 75:22:730801:322, 75:22:730801:323, 75:22:730801:324, 75:22:730801:325, 75:22:730801:326, 75:22:730801:327, 75:22:730801:328, 75:22:730801:329, 75:22:730801:330, 75:22:730801:331, 75:22:730801:332, 75:22:730801:333, 75:22:730801: 334, 75:22:730801:392, 75:22:730801:398, 75:22:730801:399, 75:22:730801:400, 75:22:730801:401, 75:22:730801:402, 75:22:730801:403, 75:22:730801:404, 75:22:730801:405, 75:22:730801:406, 75:22:730801:407, 75:22:730801:443, 75:22:730801:444, 75:22:730801:445, 75:22:730801:446, 75:22:730801:449, 75:22:730801:460, 75:22:730801:505, 75:22:730801:506, 75:22:730801:507, 75:22:730801:508, 75:22:730801:509, 75:22:730801:510, 75:22:730801:511, 75:22:730801:516, 75:22:730801:517, 75:22:730801:519, 75:22:730801:520, 75:22:730801:523, 75:22:730801:537, 75:22:730801:538, 75:22:730801:539,

75:22:730801:540, 75:22:730801:684, 75:22:730801:686, 75:22:730801:688, 75:22:730801:690, 75:22:730801:692, 75:22:730801:694, 75:22:730801:946, 75:22:730801:1508, 75:22:730801:1509, 75:22:730801:1843, 75:22:730801:1844, 75:22:730801:1845, 75:22:730801:1857, 75:22:730801:1859, 75:22:730801:1860. В ходе проведения комплексных кадастровых работ площадь земельных участков уменьшена более чем на 10% относительно площады земельного участка, сведения о которой содержатся в ЕГРН: 75:22:730801:245, 75:22:730801:247, 75:22:730801:250, 75:22:730801:253, 75:22:730801:313, 75:22:730801:521, 75:22:730801:522, требуется согласие собственника. Согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости на территории кадастрового квартала 75:22:730801 расположено 15 ранее учтенных объектов капитального строительства. В ходе комплексных кадастровых работ уточнено местоположение 13 объекта капитального строительства. В ходе проведения анализа 2 объекта капитального строительства было выявлено следующее:

Объект капитального строительства с кадастровым номером 75:22:730801:1871 объект сгорел. Исключен из комплексных кадастровых работ

Объект капитального строительства с кадастровым номером 75:22:730801:2027 отсутствует карт материал. Исключен из комплексных кадастровых работ.

Фактическое местоположение и конфигурация объектов недвижимости с кадастровыми номерами: 75:22:730801:2906, 75:22:730801:2907, 75:22:730801:2652, 75:22:730801:1841, 75:22:730801:2045, значительно отличаются от сведений ЕГРН, требуется уточнение ОМС, на текущий момент включить в ККР невозможно

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 75:22:730801:211

Зона № _____2

Обозначение характерных точек границ			Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения
	X	Y	X	Y	1.,	характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
н19У	_	_	653 872,86	2 345 314,57	Фотограмметрический метод	0,10	
20	653 894,96	2 345 326,01	653 894,96	2 345 326,01	Геодезический метод	2,50	
35	653 856,41	2 345 487,10	_	_	<u> </u>	_	
н17У	—	_	653 855,50	2 345 490,53			
н16У	_		653 834,57	2 345 482,05			
н14У	_		653 806,42	2 345 470,60	Фотограмметрический метод	0,10	
н58У	—	_	653 782,17				
н10У		_	653 780,58	2 345 464,57			
21	653 723,39		653 723,39	2 345 447,83	Геодезический метод	2,50	
1562	653 758,50	2 345 352,07	_	_		_	
н22У	—	_	653 758,34	2 345 351,93	Фотограмметрический метод	0,10	
33	653 854,17	2 345 305,20	_	_	<u> </u>	_	
н90У	—	_	653 835,04	2 345 396,55	Фотограмметрический метод	0,10	
н19У		_	653 872,86	2 345 314,57	Фотограмметрический метод	0,10	

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

75:22:730801:211

Обозначение части границ от т. до т.		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
1	до 1.	2		5 Meet one statement of the than		
1	Z	3 4		3		
н19У	20	24,89				
20	н17У	169,19				
н17У	н16У	22,58	_	_		
н16У	н14У	30,39				

1		2	3			4		5	
н14	У	н58У	2:	5,96					
н58	У	н10У		3,62					
н10	У	21	5!	9,59					
21	_	н22У	103	2,07		_	_	_	
н22	У	н90У	8	8,73					
н90	У	н19У	90	0,28					
3. Xapai	ктерис	тики уточняем	ого земельного	участка с када	стровым номер	75:22:730801:211			
№ п/п	№ п/п Наименование характеристики земельного участка Значение характеристики								
1			2			3			
1		дь земельного у гления площади	участка \pm величи $(P \pm \Delta P)$, м ²	на погрешности		14617 ± 42			
2	допуст		я для расчета пр ести определения Р), м ²			$3,5*0,10*\sqrt{(14\ 617,00)} = 42$			
3	Иные о	сведения				_			
1. Сведе	ения о	характерных т	очках границы	уточняемого за	емельного учас	тка с кадастровым номером 75:22:73	0801:245		
Зона №		2							
	Обозначение характерных Существующие координаты, м Обозначение координат								
точек гр	раниц	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
1		2	3	4	5	6	7	8	
35		653 856,41	2 345 487,10	_					

характерных точек границ		Y	X	Y	Метод определения координат	определения координат характерной	квадратической погрешности определения координат характерной
1	2		4			точки (Mt), м	точки (Mt), м
l	2	3	4	5	6	7	8
35	653 856,41	2 345 487,10		—			
36	653 841,32	2 345 550,18	_	_			
1750	653 810,72	2 345 540,40	_	_	_		
1751	653 833,58	2 345 480,36	_	_			
н17У	_		653 855,50	2 345 490,53			_
н18У	_	_	653 841,56	2 345 548,99			
н15У	_	_	653 816,15	2 345 538,33	Фотограмметрический метод	0,10	
н16У	_	_	653 834,57	2 345 482,05			
н17У	_	_	653 855,50	2 345 490,53			

2. Сведения о	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровь	ым номером 75:22:730801:245			
Обозначение от т.	до т.	Горизонтально проложение (S)			<u> </u>		Отметка о наличии земельного спора стоположении границ земельного участка	
1	2	3	,	10011	4	•	5	
н17У	н18У		0,10		T		<i>J</i>	
н18У	н15У		7,56					
н15У	н16У		9,22		_	_	_	
н16У	н17У		2,58					
		ого земельного	,	стровым номеро	ом 75:22:730801:245			
№ п/п На	аименование хар	актеристики зем	ельного участка		Значение характ	геристики		
1		2			3			
	адь земельного у еления площади	участка \pm величи $(P \pm \Delta P)$, м ²	на погрешности		1484 ± 2	27		
допус земел	тимой погрешно ьного участка (Δ	я для расчета пр ости определения Р), м ²			$3.5*0.20*\sqrt{(1.484.00)} = 27$			
3 Иные	сведения				<u> </u>			
1. Сведения с	характерных т	гочках границы	уточняемого зе	емельного участ	тка с кадастровым номером 75:22:73	0801:246		
Зона №	2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие	координаты, м	Уточненные к	оординаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения	
To lon I pulling	X	Y	X	Y	координа	характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1750	653 810,72	2 345 540,40	_	_				
1752	653 783,85	2 345 531,81				_		
1753	653 806,49	· ·			_			
1751	653 833,58	2 345 480,36	_	_			_	
н15У	_	_	653 816,15	2 345 538,33				
н13У	_	—	653 786,70	2 345 526,54	Фотограмметрический метод	0,10		
н14У		_	653 806,42	2 345 470,60				

1	2	3	4	5	6	7	8			
н16У	_	_	653 834,57	2 345 482,05	Фотограмметрический метод	д 0,10				
н15У	_	_	653 816,15	2 345 538,33		0,10				
2. Сведения	о частях границ	уточняемого зе	емельного участ	ка с кадастрові	5.22:730801:246					
Обозначени	ие части границ	Горизонтально	pe e	Описание	прохождения	Отметка о наличи	и земельного спора			
OT T.	до т.	проложение (S)	, M	части	и границ	о местоположении гра	ниц земельного участка			
1	2	3			4		5			
н15У	н13У		1,72							
н13У	н14У		9,31		_	_				
н14У	н16У		0,39							
н16У	н15У		9,22		77.00.70001.016					
3. Характер	истики уточняем	10го земельного	участка с кадас	стровым номер	ом 75:22:730801:246					
№ п/п Н	Наименование хар	актеристики зем	ельного участка		Значение	характеристики				
1		2			3					
	щадь земельного		на погрешности		18	338 ± 15				
	еделения площади	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			10					
	мула, примененна				2.5*0.10**	./(1 020 00) 15				
	устимой погрешно сльного участка (Д		я площади		$3.5*0.10*\sqrt{(1.838.00)} = 15$					
	е сведения	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			_					
		FAUVAN FRAUMILI	VTOUUGEMOFO 26	METLUAFA VUSCI	гка с кадастровым номером 75	:22:730801:247				
		то тках траницы	уточилемого зе	Medibiloto y taci	тка с кадастровым помером	.22.730001.247				
Зона №	2									
						Средняя				
Обозначение	Существующие	е координаты, м	Уточненные к	оординаты, м		квадратическая	Формулы, примененные			
характерных					Метод определения	погрешность определения	для расчета средней квадратической			
точек граниі					координат	координат	погрешности определения			
1	X	Y	X	Y	***	характерной	координат характерной			
						точки (Mt), м	точки (Mt), м			
1	2	3	4	5	6	7	8			
1752	653 783,85		_	_						
1754	653 756,59			_						
1755	653 779,18	2 345 464,30	_							
1753	653 806,49	2 345 472,37	_	_						

1	2	2	4	5	2		7	8	
1 237	2	3	·	Ţ	6		/	δ	
н13У			653 786,70	2 345 526,54					
н9У	_	_	653 760,16						
н10У		_	653 780,58	2 345 464,57	Фотограмметрический ме	стод	0,10		
н58У		_	653 782,17	2 345 461,32			,		
н14У		_	653 806,42	2 345 470,60					
н13У		_	653 786,70	· ·					
2. Сведения о	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровн	35:22:730801:24	1 7			
Обозначение	части границ	Горизонтально	oe l	Описание	прохождения	(Отметка о наличии	и земельного спора	
OT T.	до т.	проложение (S)			и границ			ниц земельного участка	
1	2	3			4			5	
н13У	н9У	23	8,66						
н9У	н10У	5:	5,08						
н10У	н58У		3,62	_			_		
н58У	н14У		5,96						
н14У	н13У	59	9,31						
3. Характери	стики уточняем	иого земельного	участка с када	стровым номер	ом 75:22:730801:247				
№ п/п На	nin talianalilia var	рактеристики зем			Quayay	uo vonour	MALI OTTILICI		
1	именование хар	<u> 2</u>	ельного участка		Значение характеристики 3				
1 Плош	ani semeni noro	$\frac{2}{$ участка \pm величи	ша погранциости			3			
опред	еления площади	и $(P \pm \Delta P)$, м ²			1618 ± 14				
		ая для расчета пр							
		ости определения	я площади		$3,5*0,10*\sqrt{(1.618,00)} = 14$				
	ьного участка (Д	ΔP), м ²							
3 Иные	сведения								
1. Сведения о	характерных	гочках границы	уточняемого з	емельного участ	гка с кадастровым номером	75:22:730	801:248		
Зона №	2								
Обозначение характерных	Существующи	ощие координаты, м Уточненные коор		соординаты, м	Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
точек границ	X	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	

1	2	3	4	5	6	7	8				
н9У	_	_	653 760,16	2 345 515,73							
н59У	_	_	653 758,94	2 345 519,42	Фотограмметрический метод	0,10					
н12У	_	_	653 731,09	2 345 510,59							
11	653 751,59	2 345 456,16	653 751,59	2 345 456,16	Геодезический метод	2,50					
1755	653 779,18	2 345 464,30	_	_			_				
1754	653 756,59	2 345 523,10	_	_	_	_					
1756	653 729,37	2 345 514,41	_	_							
н10У	_	_	653 780,58	2 345 464,57	Фотогроммотриноский мотол	0,10					
н9У	_	_	653 760,16	2 345 515,73	Фотограмметрический метод	0,10					
2. Сведения о	. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:248										

Обозначение	части границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Отметка о наличии земельного спора
OT T.	до т.	проложение (S), м	части границ	о местоположении границ земельного участка
1	1 2 3		4	5
н9У	н59У	3,89		
н59У	н12У	29,22		
н12У	11	58,16	<u> </u>	_
11	н10У	30,19		
н10У	н9У	55,08		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:248

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики				
1	2	3				
1	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади (P \pm Δ P), м ²	1728 ± 15				
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 728,00)}=15$				
3	Иные сведения					

1. Сведе	ния о характерных т	гочках границы	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровым номером	75:22:730	0801:249		
Зона №	2								
Обозначо характер точек гра	терных		оординаты, м	Метод определения координат		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		
1	2	3	4	5	6		7	8	
н12У	_	_	653 731,09	2 345 510,59	- ·		0.10		
н34У	_	_	653 704,11	2 345 500,53	Фотограмметрический ме	тод	0,10		
21	653 723,39	2 345 447,83	653 723,39	2 345 447,83	Геодезический метод		2,50		
11	653 751,59	2 345 456,16	653 751,59	2 345 456,16	1 еодезический метод		2,30	_	
1756	653 729,37	2 345 514,41	_	_					
1758		2 345 505,72		_			_		
н12У		_	653 731,09	2 345 510,59	Фотограмметрический метод		0,10		
2. Сведе	ния о частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровы	Тим номером 75:22:730801:24	19			
Обозна	нение части границ	Горизонтально	e	Описание г	прохождения	Отметка о наличии	и земельного спора		
от т	до т.	проложение (S),	M	части границ			о местоположении границ земельного участка		
1	2	3			4		4	5	
н12У	и н34У	28	3,79						
н34У			5,12	_			_		
21	11		9,40						
11	н12У		3,16						
3. Харак	теристики уточняем	иого земельного	участка с кадас	тровым номеро	75:22:730801:249				
№ п/п	Наименование хар	актеристики земе	ельного участка		Значені	ие характ	еристики		
1	•	2	<u>*</u>			3	•		
	Площадь земельного у пределения площади		на погрешности		1661 ± 14				
2 Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²					$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 661,00)} = 14$				
3 I	Іные сведения								

1. Сведения о	характерных т	очках границы	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровым номером	75:22:730	801:250		
Зона №	2								
Обозначение характерных точек границ		Существующие координаты, м		оординаты, м	Метод определения координат		Средняя квадратическая погрешность определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения	
	X	Y	X	Y			характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6		7	8	
н23У	_	_	653 837,60	2 345 564,59	Фотограмметрический ме	етод	0,10		
24	653 833,19	2 345 584,11	653 833,19	2 345 584,11	Геодезический метод		2,50		
39	653 818,58	2 345 622,08	_	_					
1763	653 787,17	2 345 609,79	_	_					
1764	653 811,87	2 345 549,13	_	_	-		_		
37	653 839,46	2 345 557,94	_	_					
н25У	_	_	653 818,77	2 345 621,36					
н26У	_	_	653 791,71	2 345 610,15			0,10		
н27У	_	_	653 810,71	2 345 552,71	Фотограмметрический ме	год	0,10		
н23У	_	_	653 837,60	2 345 564,59					
2. Сведения о	о частях границ	уточняемого зе	мельного участі	ка с кадастровь	33. 33. 34. 35. 36. 36. 37.	50			
Обозначение	е части границ	Горизонтально	e	Описание	прохождения	(Отметка о наличии	земельного спора	
от т.	до т.	проложение (S)	, м	части	границ	о мес	тоположении гран	иц земельного участка	
1	2	3			4		4	5	
н23У	24	20),01						
24	н25У	39	9,94						
н25У	н26У	29	9,29				_	_	
н26У	н27У	60),50						
н27У	н23У	29	9,40						
3. Характери	стики уточняем	ого земельного	участка с кадас	тровым номеро	ом <u>75:22:730801:250</u>				
№ п/п На	аименование хар	актеристики зем	ельного участка		Значен	ие характо	еристики		
1	1	2	<u>*</u>		3				
		участка ± величи	на погрешности			1817 ± 13	<u> </u>		
опред	целения площади	$(P \pm \Delta P), M^2$				101/±13) 		

1			2				3			
,	допуст земели	гимой погрешно ьного участка (∆	ия для расчета пр ости определения			3,5*0,10*√(1 817,00) = 15				
3	Иные	сведения								
1. Сведе	о вин	характерных т	гочках границы	уточняемого зе	мельного участ	гка с кадастровым номером	75:22:730	801:251		
Зона №		2								
Обозначение характерных точек границ		Существующие	Существующие координаты, м		оординаты, м	Метод определения координат		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной	
			•	X	-			точки (Mt), м	точки (Mt), м	
1		2	3	4	5	6		7	8	
1763	3	653 787,17	2 345 609,79							
1765		653 761,70	· ·	_	_					
1766		653 784,78		_	_					
1764		653 811,87	2 345 549,13	_	_					
н26У				653 791,71	2 345 610,15				_	
н29У				653 764,08	2 345 598,55					
30			_	653 773,24	2 345 570,15	Фотограмметрический ме	етод	0,10		
н28У				653 783,04	2 345 541,12	• •				
н27У н26У		_		653 810,71 653 791,71	2 345 552,71 2 345 610,15					
			уточняемого зе		· .	ым номером 75:22:730801:25	51			
				-		<u> </u>				
		части границ	Горизонтально			прохождения			и земельного спора	
OT T	Γ.	до т.	проложение (S)	, M	части	и границ	о мес		ниц земельного участка	
1	T 7	2	3	2.05		4		•	5	
н263										
н29°		30 н28У		9,84),64						
н287		н28У н27У		0,00		_		_	_	
н27		н26У		0,50						

3. Xapa	ктерис	стики уточняем	10го земельного	участка с кадас	тровым номер	ом 75:22:730801:251				
№ п/п	На	именование хар	актеристики зем	ельного участка		Значені	ие характ	еристики		
1		*	2	·		3				
		адь земельного у еления площади	участка \pm величи $(P \pm \Delta P)$, м ²	на погрешности			1814 ± 1:	5		
	допуст		я для расчета прости определения P), м ²			3,5*0,1	0*√(1 814	·,00) = 15		
3	Иные	сведения								
1. Сведе	ения о	характерных т	гочках границы	уточняемого зе	мельного участ	гка с кадастровым номером	75:22:730	0801:253		
Зона №		2							· -	
Обозначению характерных		Существующие координаты, м		Уточненные ко	оординаты, м	Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
точек гр	раниц	X	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
1		2	3	4	5	6		7	8	
н31		_	_	653 732,38	2 345 585,99	Фотограмметрический ме	стол	0,10		
н37			_	653 708,58	2 345 577,10	•	, ,	,		
35		653 728,64		653 728,64	2 345 522,56	Геодезический метод		2,50		
176		653 757,05	2 345 531,64	_	_					
176		653 735,22	2 345 589,46	_		_		_		
176		653 707,96		— (52.754.00)	2 245 520 60					
н33			_	653 754,09 653 743,57	2 345 530,69 2 345 557,84	Фотограмметрический ме		0,10		
н32		<u> </u>	_	653 732,38	2 345 585,99	Фотограмметрический ме	тод	0,10		
			уточняемого зе	мельного участі		ым номером 75:22:730801:25	53	J		
Обозна	ачение	части границ	Горизонтально	ne.	Описание	прохожления		Отметка о напичи	и земельного спора	
OT 7		до т.	проложение (S)			Описание прохождения Отметка о наличии земель части границ о местоположении границ земе				
1		2	3		4 5					
н31	У	н37У	25	5,41						
н37	У	35	58	3,11						

1		2	3			4		5	5			
35		н33У	20	6,72								
н33У	J	н32У		9,12		_		_	_			
н32У	J	н31У		0,29								
3. Харак	теристи	ки уточняем	ого земельного	участка с кадас	тровым номеро	ом 75:22:730801:253						
№ п/п	Наиме	епование хар	актеристики зем	епьного участка		Значение характеристики						
1	TTATIVIN	спование хар	2	слыного участка		3						
1 I	Площадь	земельного у	$\frac{-}{}$ участка \pm величи	на погрешности		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
		ния площади		•			1534 ± 27	/				
			я для расчета пр				,					
			ости определения	я площади		3,5*0,2	0°×√(1 534	(00) = 27				
		` `	о участка (ΔP), м ²									
	1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:254											
Зона №		2										
Обозначе характер точек гра	ение оных	Существующие координаты, м		Уточненные ко	оординаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения			
		X	Y	X	Y	•		характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м			
1		2	3	4	5	6		7	8			
н37У	7			653 708,58	2 345 577,10	Фотограмметрический ме	етод	0,10				
38		653 679,46		653 679,46	2 345 567,64							
36		653 699,41	2 345 513,22	653 699,41	2 345 513,22	Геодезический метод		2,50				
35		653 728,64		653 728,64	2 345 522,56							
1769		653 707,96	2 345 578,79	_	—	<u> </u>		_				
н37У		_	—	653 708,58	2 345 577,10	1 1		0,10				
2. Сведеі	ния о ча	стях границ	уточняемого зе	мельного участі	ка с кадастровь	3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.	54					
Обознач	Обозначение части границ Горизонтальное					прохождения	Отметка о наличии земельного спора					
OT T.		до т.	проложение (S)	, M	части границ			о местоположении границ земельного участка				
1		2	3			4		5				
н37У	J	38	30	0,62		_	_					

1	2	3	4	5			
38	36	57,96					
36	35	30,69	<u> </u>	_			
35	н37У	58,11					
3. Характерис	тики уточняем	иого земельного уча	стка с кадастровым номером 75:22:730801:254	75:22:730801:254			

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1778 ± 15
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 778,00)}=15$
3	Иные сведения	_

3 Иные сведения 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:255

Зона № 2

Обозначение характерных точек границ			Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения
	X	Y	X	Y		характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
н18У	_	_	653 841,56	2 345 548,99			
н23У	_		653 837,60	2 345 564,59		0,10	
н27У	_	_	653 810,71	2 345 552,71	Фотограмметрический метод		
н28У	—	_	653 783,04	2 345 541,12	Фотограмметрический метод		
н2359У	_	_	653 754,50	2 345 529,48			
н33У	—	_	653 754,09	2 345 530,69			
35	653 728,64	2 345 522,56	653 728,64	2 345 522,56	Геодезический метод	2,50	
36	653 699,41	2 345 513,22	653 699,41	2 345 513,22	т содезический метод	2,30	
1758	653 702,17	2 345 505,72					
1756	653 729,37	2 345 514,41					
1754	653 756,59	2 345 523,10			_	_	
1752	653 783,85	2 345 531,81	_	_			

1	2	3	4	5	6		7	8			
1750	653 810,72	2 345 540,40	_	_							
36	653 841,32	2 345 550,18	_	_							
37	653 839,46	2 345 557,94	_	_							
1764	653 811,87	2 345 549,13	_	_	_		_				
1766	653 784,78	2 345 540,49	_	_							
1768	653 757,05	2 345 531,64	_								
н34У			653 704,11	2 345 500,53				_			
н12У	_		653 731,09	2 345 510,59							
н59У	_		653 758,94	2 345 519,42							
н9У	_		653 760,16	2 345 515,73	Фотограмметрический ме	тод	0,10				
н13У	_		653 786,70	2 345 526,54							
н15У	_	_	653 816,15	2 345 538,33							
н18У	_		653 841,56	2 345 548,99							
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:255											
Обозначени	е части границ	Горизонтально	e	Описание	прохождения	(Отметка о наличи	и земельного спора			
от т.	до т.	проложение (S),			границ			ниц земельного участка			
1	2	3			4			5			
н18У	н23У	16	5,09								
н23У	н27У	29	9,40								
н27У	н28У	30	0,00								
н28У	н2359У	30	,82								
н2359У	н33У	1	,28								
н33У	35	26	5,72								
35	36	30	,69								
36	н34У	13	,53		_		-	_			
н34У	н12У	28	3,79								
н12У	н59У	29	,22								
н59У	н9У	3	,89								
н9У	н13У		3,66								
н13У	н15У	31	,72								
н15У	н18У	27	,56								
3. Характери	стики уточняем	иого земельного	участка с кадас	тровым номер	75:22:730801:255						
№ п/п Н	аименование хар	актеристики земе	ельного участка		Значен	ие характ	еристики				

1			2			3					
1				на погрешности			2073 ± 10	6			
	опред	еления площади	$(P \pm \Delta P), M^2$			20/3 ± 10					
2		ула, примененна				,					
		тимой погрешно		я площади		$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 073,00)}=16$					
		ьного участка (Δ	AP), M ²								
3		сведения									
1. Свед	цения о	характерных т	гочках границы	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровым номером	75:22:730	801:273			
Зона №	0	2									
характ	Обозначение характерных точек границ Х Существующие координаты, м Х У		Уточненные к Х	оординаты, м Ү	Метод определения координат		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной			
			_		-				точки (Mt), м		
1		2	3	4	5	6		7	8		
209	94	652 911,51	2 345 361,55	652 911,51	2 345 361,55	Геодезический метод		2,50			
208		652 948,80		652 948,80	2 345 379,07	т содезический метод		2,30			
181		652 938,72	2 345 401,41	_	_			_			
н209		_	_	652 938,44	2 345 400,32	Фотограмметрический ме	тод	0,10			
209		652 905,80	· ·	652 905,80	2 345 384,72	Геодезический метод		2,50			
209		652 911,51	2 345 361,55	652 911,51	2 345 361,55)			
2. Свед	цения о	частях границ	уточняемого зе	емельного участ	ка с кадастровн	3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.	/3				
Обозн	начение	части границ	Горизонтально	pe e	Описание	прохождения	(Отметка о наличи	и земельного спора		
ОТ	Т.	до т.	проложение (S)	, M	части	границ	о мес	тоположении граг	ниц земельного участка		
1	1	2	3			4			5		
20		2089		1,20							
20		н2090У		3,64				_	_		
н209		2092		6,18							
	2092 2094 23,86										
3. Xapa	актери	стики уточняем	юго земельного	участка с кадас	стровым номер	ом <u>75:22:730801:273</u>					
№ п/п	На	именование хар	актеристики зем	ельного участка	Значение характеристики						
1			2				3				

1	2					3		1		
1	Площадь земельно	<u>=</u>	ина погрешности							
	площадь земельно определения площ		ина погрешности			910 ± 21				
	Формула, примене									
	допустимой погрег		я площади	$3,5*0,20*\sqrt{(910,00)} = 21$						
	вемельного участка	(ΔP) , M^2								
3	Иные сведения					_				
1. Сведе	ния о характернь	х точках границь	и уточняемого з	емельного учас	гка с кадастровым номером	75:22:730	0801:274	_		
Зона №	2									
Обознач характер точек гра	ение оных	дие координаты, м	Уточненные к Х	оординаты, м Ү	Метод определения координат		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной		
							точки (Mt), м	точки (Mt), м		
1	2	3	4	5	6		7	8		
2089				2 345 379,07	Геодезический метод	I	2,50			
1817				_						
1818					-		_			
1815		72 2 345 401,41	— (52.050.22							
н2103		<u> </u>	652 950,33	2 345 375,56						
н2086		<u> </u>	652 984,81	2 345 391,66 2 345 417,41	Фотограмметрический ме	етод	0,10			
н2087 н2090			652 972,95	2 345 417,41						
2089		80 2 345 379,07	652 938,44 652 948,80	2 345 400,32	Геодезический метод		2,50			
	ния о частях гран						2,30			
	чение части грани	_			прохождения		OTH 40TH 20 A 140 HALLIAN	и земельного спора		
от т	<u> </u>	проложение (S			прохождения и границ			ниц земельного участка		
1	2	3),	14011	4	o me	•	5		
2089		<i>J</i>	3,83		1		<u> </u>	,		
	H2103V H2086V 38,05									
н2086			28,35		_		_	_		
н2087			8,51							
н2090			23,64							
112070	2007		-,							

s. Xapai	ктерис	стики уточняем 	иого земельного 	участка с кадас	тровым номер	ом 75:22:730801:274					
№ п/п	На	именование хар	актеристики зем	ельного участка		Значен	ие характ	еристики			
1			2			3					
1		адь земельного з еления площади		на погрешности		1066 ± 11					
	допус		ия для расчета пр ости определения AP), м ²			3,5*0,1	0*√(1 066	5,00) = 11			
3	Иные	сведения									
1. Свед	ения о	характерных	гочках границы	уточняемого зе	мельного участ	гка с кадастровым номером	75:22:730	0801:275			
Зона №		2									
Существующие координаты, м Уточненные координаты, м Уточненные координаты, м Метод определения Метод определения Средняя квадратическая погрешность для расчета средней квадратической											
точек гр	раниц	X	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м		
1		2	3	4	5	6		7	8		
н208	6У			652 984,81	2 345 391,66	Фотограмметрический ме	топ	0,10			
н208	5У		_	653 019,02	2 345 409,66	Фотограммстрический ме	лод	0,10			
208	30	653 005,86	2 345 435,53	653 005,86	2 345 435,53	Геодезический метод		2,50			
181		652 972,01	2 345 418,31	_	_						
181		652 983,50	·	_	_	_		_			
181		653 017,93	2 345 411,47	_	_						
н208			—	652 972,95	2 345 417,41	Фотограмметрический ме	етол	0,10			
н208			_	652 984,81	2 345 391,66	• •		*,- *			
2. Сведо	ения о	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастрові	35:22:730801:27	/5				
Обозна	ачение	части границ	Горизонтально	ne l	Описание прохождения Отметка о наличии земельного спора						
ОТ ′	T.	до т.	проложение (S)	, M	части границ о местоположении границ земельн				ниц земельного участка		
1		2	3		4 5				5		
н208	86У	н2085У		8,66							
н208		2080		9,02		_		_	_		
208	30	н2087У	3′	7,57							

1		2	3			4		4	5			
н2087	У	н2086У	28	3,35		_		_	_			
3. Характ	терис	стики уточняем	ого земельного	участка с кадас	тровым номер	ом 75:22:730801:275						
№ п/п	На	именование хар	актеристики зем	ельного участка		Значени	ие характ	еристики				
1			2			3						
		адь земельного у еления площади	участка \pm величи $(P \pm \Delta P)$, м ²	на погрешности			1092 ± 12	2				
д 3	цопус вемелі	тимой погрешно ьного участка (Δ	я для расчета про ости определения Р), м ²			3,5*0,10	0*√(1 092	,00) = 12				
3 V	Иные	сведения										
1. Сведен	ния о	характерных т	очках границы	уточняемого зег	мельного участ	гка с кадастровым номером	75:22:730	801:276				
Зона №		2				_						
Обозначе характері	ных	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
точек гра	аниц	X	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м			
1		2	3	4	5	6		7	8			
н2085		_	_	653 019,02	2 345 409,66							
н2084		_		653 051,65	2 345 425,59	Фотограмметрический ме	тод	0,10				
н2074	У		_	653 038,74	2 345 451,60							
2080		653 005,86		653 005,86	2 345 435,53	Геодезический метод		2,50				
1819		653 017,93	2 345 411,47	_	—							
1821		653 050,70	· ·	_	—	_		_				
1822		653 038,50	2 345 452,05	_	2 345 409,66							
	н2085У — 653 019,02					Фотограмметрический ме		0,10				
2. Сведен	2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>75:22:730801:276</u>											
Обознач	нение	части границ	Горизонтально		Описание	прохождения	Отметка о наличии земельного спора					
от т.		до т.	проложение (S)	M	части	и границ	о местоположении границ земельного участка					
1	1 2 3					4 5			5			
н2085	У	н2084У	36	5,31					_			

	1		T							
1	2	3			4			5		
н2084У	н2074У		0,04							
н2074У	2080		5,60		_		_	_		
2080	н2085У		0,02							
3. Характер	истики уточняем	ого земельного	участка с кадас	стровым номером 75:22:730801:276						
№ п/п Н	Іаименование хар	актеристики зем	ельного участка		Значени	ие характе	еристики			
1		2				3				
	цадь земельного у деления площади		на погрешности			1058 ± 11	[
допу	2 Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади $3,5*0,10*\sqrt{(1\ 058,00)}=11$ земельного участка (ΔP), м ²									
3 Иные сведения —										
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:277										
Зона №	2									
Обозначению характерных		Существующие координаты, м		оординаты, м	Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
точек граниі	X	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м		
1	2	3	4	5	6		7	8		
н2084У			653 051,65	2 345 425,59	Фотограмметрический ме	тол	0,10			
н2082У	_	_	653 082,97	2 345 440,96	• •	ТОД	,			
2075	653 069,63	2 345 467,86	653 069,63	2 345 467,86	Геодезический метод		2,50			
1822	653 038,50	,	_							
1821	653 050,70	· ·	_		_		_			
1823	653 082,49	2 345 441,80	_	_						
н2074У	_	—	653 038,74	2 345 451,60	Фотограмметрический ме	тол	0,10			
н2084У	_	_	653 051,65	2 345 425,59	• •		0,10			
2. Сведения	о частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастрові	53.22:730801:27	7				
Обозначени	не части границ	Горизонтально			прохождения			и земельного спора		
OT T.	до т.	проложение (S),	, М	части	и границ	о мес	тоположении гран	ниц земельного участка		

						T		_			
1	2	3			4			5			
н2084У	н2082У	34	<u></u>								
н2082У	2075		,03	_							
2075	н2074У	34									
н2074У	н2084У	29	<i>'</i>								
3. Характеј	ристики уточняем	иого земельного у	участка с кадас	тровым номеро	м 75:22:730801:277						
№ п/п	Наименование хар	актеристики земе	льного участка		Значен	ие характер	ристики				
1	-	2	•			3					
	ощадь земельного еделения площади		а погрешности			1030 ± 11					
2 Фој											
	допустимой погрешности определения площади $3.5*0.10*\sqrt{(1\ 030.00)} = 11$										
земельного участка (ΔP), м ²											
3 Иные сведения —											
1. Сведения	н о характерных т	гочках границы	уточняемого зе	мельного участі	ка с кадастровым номером	75:22:7308	01:278				
Зона №	2					<u> </u>					
Обозначени характерны	ie	е координаты, м	Уточненные ко	оординаты, м	Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
точек грани	Х	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м			
1	2	3	4	5	6		7	8			
н2082У	_	_	653 082,97	2 345 440,96	Фотограмметрический ме	етод	0,10				
2083	653 113,01	2 345 456,05	653 113,01	2 345 456,05	= = =						
2078	653 099,81	2 345 483,16	653 099,81	2 345 483,16	Геодезический метод		2,50				
2075	653 069,63	2 345 467,86	653 069,63	2 345 467,86							
1823	653 082,49	2 345 441,80	_	_	<u> </u>		_				
н2082У	_	_	653 082,97	2 345 440,96	Фотограмметрический ме	етод	0,10				
2. Сведения	о частях границ	уточняемого зем	лельного участ	ка с кадастровы	тм номером 75:22:730801:27	78					
Обозначен	ие части границ	Горизонтально	e	Описание г	прохождения	O	гметка о наличии	и земельного спора			
OT T.	до т.	проложение (S),	М	части границ о местоположении границ земельного участ			ниц земельного участка				
1	2	3		4 5			5				

1	2	3			4		5				
н2082У	2083		3,62								
2083	2078		0,15								
2078 2075 33,84 2075 H2082Y 30,03											
	н2082У										
3. Характер	истики уточняем	иого земельного	участка с кадас	стровым номеро	75:22:730801:278						
№ п/п Н	Наименование хар	рактеристики зем	ельного участка		Значени	е характеристики					
1		2				3					
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²										
допу земе	2 Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ² 3,5*0,10* $\sqrt{(1\ 015,00)} = 11$										
3 Инь	е сведения					_					
1. Сведения	о характерных т	гочках границы	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровым номером	75:22:730801:283					
Зона №	2										
Обозначени характерных	E	е координаты, м	Уточненные к	оординаты, м	Метод определения	Средн квадратич погрешн определа	неская ность ения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
точек грани	X	Y	X	Y	координат	коорди характер точки (М	рной	огрешности определения координат характерной точки (Мt), м			
1	2	3	4	5	6	7		8			
2075	653 069,63	2 345 467,86	653 069,63	2 345 467,86	Геодезический метод	2,50	,				
2078	653 099,81	2 345 483,16	653 099,81	2 345 483,16	т содезический метод	2,50	,				
2104	653 086,62	,	_	_							
1838	653 056,68	2 345 493,72		_				_			
н2079У	Оотограмметрический метод () ()										
н2076У		<u> </u>	653 055,46	2 345 496,57							
2075	653 069,63	2 345 467,86	653 069,63	2 345 467,86	Геодезический метод	2,50)				
2. Сведения	о частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровь	<u>тм номером</u> <u>75:22:730801:283</u>)					
Обозначенг от т.	ие части границ до т.	Горизонтально проложение (S)			прохождения границ			вемельного спора ц земельного участка			

1	2	3	4	5
2075	2078	33,84		
2078	н2079У	32,60		
н2079У	н2076У	33,75		_
н2076У	2075	32,02		
3. Характерис	тики уточняем	мого земельного уча	стка с кадастровым номером 75:22:730801:283	

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1092 ± 12
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 092,00)} = 12$
3	Иные сведения	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:284

Зона № 2

Обозначение характерных			Уточненные координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
точек границ	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
н2074У	_	_	653 038,74	2 345 451,60	Фотограмметрический метод	0,10	
2075	653 069,63	2 345 467,86	653 069,63	2 345 467,86	Геодезический метод	2,50	
1838	653 056,68	2 345 493,72	_	_			
1839	653 025,48	2 345 476,59	_	_	_	_	
1822	653 038,50	2 345 452,05		_			
н2076У	_	_	653 055,46	2 345 496,57			
н2077У	_	_	653 025,23	2 345 479,96	Фотограмметрический метод	0,10	
н2074У		_	653 038,74	2 345 451,60			

2. Сведения с	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровь	м номером 75:22:730801:284				
	е части границ	Горизонтально проложение (S)			прохождения о мо		Отметка о наличии земельного спора тоположении границ земельного участка		
OT T.	до т.	3	, M	140111	4		·		
н2074У	2075		1,91		4 5				
2075	н2076У		2,02						
н2076У	н2077У		1,49		_	-	_		
н2077У	н2074У		1,41						
		ого земельного	/	стровым номеро	ом 75:22:730801:284				
№ п/п На	аименование хар	актеристики зем	ельного участка		Значение харак	геристики			
1	<u>F</u>	2			3				
1 Плоп	адь земельного у еления площади	участка \pm величи $(P \pm \Delta P)$, м ²	на погрешности		1099 ±	12			
допус земел	тимой погрешно ьного участка (Δ	я для расчета прости определения P), м ²			$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 099,00)} = 12$				
3 Иные	сведения				<u> </u>				
1. Сведения о	характерных т	гочках границы	уточняемого зе	емельного участ	ка с кадастровым номером 75:22:73	0801:285			
Зона №	2								
Обозначение характерных точек границ	Существующие	е координаты, м Ү	Уточненные к Х	оординаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной		
						точки (Mt), м	точки (Mt), м		
1	2	3	4	5	6	7	8		
2080	653 005,86		653 005,86	2 345 435,53	Геодезический метод	2,50			
1822	653 038,50		_	_					
1839	653 025,48		_	_	_	_			
1840	652 993,08	2 345 458,86	_	_			_		
н2074У		—	653 038,74	2 345 451,60					
н2077У		—	653 025,23	2 345 479,96	Фотограмметрический метод	0,10			
н2081У			652 992,35	2 345 461,96					

						T -				
<u>l</u>	2	3	4	5	6	7	8			
2080	653 005,86	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	653 005,86	2 345 435,53	Геодезический метод	2,50				
2. Сведени	я о частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровь	тм номером <u>75:22:730801:285</u>					
Обозначе	ние части границ	Горизонтально	oe	Описание і	прохождения	Отметка о наличи	и земельного спора			
OT T.	до т.	проложение (S)	, M	части	границ о ме	естоположении граг	ниц земельного участка			
1	2	3			4		5			
2080	н2074У	30	5,60							
н2074У	н2077У		1,41			_				
н2077У	н2081У		7,48				_			
н2081У	2080		9,68							
3. Характе	ристики уточняем	иого земельного	участка с кадас	тровым номеро	75:22:730801:285		_			
№ п/п	Наименование хар	актеристики зем	ельного участка		Значение харак	теристики				
1	1	2			3	*				
1 Пл	ощадь земельного	участка ± величи	на погрешности		1121 .	10				
опј	ределения площади	$(P \pm \Delta P), M^2$	_		1131 ± 12					
	рмула, примененна				,					
	тустимой погрешно		площади		$3.5*0.10*\sqrt{113}$	(31,00) = 12				
	ельного участка (Д	MP), M ²								
	ые сведения									
1. Сведени	я о характерных т	гочках границы	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровым номером 75:22:73	30801:286				
Зона №	2									
Обозначен характерны	ие	е координаты, м	Уточненные к	оординаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
точек гран					координат	координат характерной точки (Мt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м			
1	2	3	4	5	6	7	8			
н2087У	_		652 972,95	2 345 417,41	Фотограмметрический метод	0,10				
2080	653 005,86	2 345 435,53	653 005,86	2 345 435,53	Геодезический метод	2,50				
1840	652 993,08	2 345 458,86	_	_			_			
1841	652 958,97	2 345 440,14	_		_	_				
1818	652 972,01	2 345 418,31	_	_						

1		2	3	4	5	6		7	8		
н2081	У	_		652 992,35	2 345 461,96						
н2088	ЗУ	_		652 960,68	2 345 443,72	Фотограмметрический ме	метод 0,10 —				
н2087	<i>у</i>	_	_	652 972,95	2 345 417,41						
2. Сведе	о кин	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастрові	53.22:730801:28	66		_		
Обозна	чение	части границ	Горизонтально	oe	Описание	прохождения	(Отметка о наличии	земельного спора		
от т	от т. до т. проложение (S), м			, M	части	и границ	о мес	тоположении гран	ниц земельного участка		
1	1 2 3					4		4	5		
н2087	7У	2080	3	7,57							
2080	0	н2081У	2	9,68							
н2081	lУ	н2088У	3	6,55		_		_	_		
н2088	H2088Y H2087Y 29,03										
3. Харак	стерис	стики уточняем	иого земельного	участка с када	стровым номер	ом 75:22:730801:286					
№ п/п	Hai	именование хар	рактеристики зем	ельного участка		Значени	ие характо	еристики			
1		<u>1</u>	2	<u> </u>		3					
1	Площа	адь земельного	участка ± величи	на погрешности			1006 + 16	`			
	опреде	еления площади	$M(P \pm \Delta P), M^2$	•			1086 ± 12	2			
			ая для расчета пр								
			ости определения	я площади		$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 086,00)} = 12$					
		ьного участка (∆	ΔP), м ²								
3	Иные	сведения									
1. Сведе	ния о	характерных т	гочках границы	уточняемого зе	емельного участ	гка с кадастровым номером	75:22:730	801:287			
Зона №		2									
								Средняя			
		Существущения	е координаты, м	Уточненные к	оординати м			квадратическая	Формулы, примененные		
Обознач	ение	Существующие	с координаты, м	э точненные к	оординаты, м			погрешность	для расчета средней		
	рактерных		-		Метод определения		определения	квадратической			
точек гр	аниц	37	***	37	***	координат		координат	погрешности определения		
		X	Y	X	Y			характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м		
1	+	2	3	4	5	6		7	8		
1815	5	652 938,72		_							
1818	3	652 972,01	2 345 418,31	_	_	<u> </u>		_			
1841	1	652 958,97		_	_						

1	2	3	4	5	6		7	8		
1842	652 927,05	2 345 422,52	_				_			
н2090У			652 938,44	2 345 400,32						
н2087У	_	_	652 972,95	2 345 417,41						
н2088У		_	652 960,68	2 345 443,72	Фотограмметрический ме	етод	0,10	_		
н2091У			652 926,95	2 345 424,31						
н2090У		_	652 938,44	2 345 400,32						
2. Сведения о	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастрові	5.22:730801:28	87				
Обозначение	части границ	Горизонтально	oe l	Описание	прохождения	(и земельного спора		
от т.	до т.	проложение (S)			и границ			ниц земельного участка		
1	2	3			4		4	5		
н2090У	н2087У	38	8,51							
н2087У	н2088У	25	9,03							
н2088У	н2091У	3	8,92							
н2091У	н2090У	20	6,60							
3. Характери	стики уточняем	юго земельного	участка с када	стровым номер	ом 75:22:730801:287					
№ п/п На	именование хар	актеристики зем	ельного участка		Значен	ие характо	еристики			
1	*	2	•		3					
	адь земельного у еления площади	участка \pm величи ($P \pm \Delta P$), м ²	на погрешности		1075 ± 11					
допус		я для расчета прости определения (P), м ²			$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 075,00)}=11$					
3 Иные	сведения					_				
1. Сведения о	характерных т	очках границы	уточняемого з	емельного участ	гка с кадастровым номером	75:22:730	801:288			
Зона №	2									
Обозначение характерных	Существующие	Существующие координаты, м Уточненные коо			Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
точек границ	X	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м		
1	2	3	4	5	6		7	8		

1	2	2	4	<u></u>			7	0		
1	2	3	4	5	6		7	8		
н2090У		_	652 938,44	2 345 400,32	Фотограмметрический ме	тол	0,10			
н2091У	_		652 926,95	2 345 424,31	1 1		-, -			
2093	652 900,10	· ·	652 900,10	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Геодезический метод		2,50			
2092	652 905,80	,	652 905,80	2 345 384,72	T cogosii icekiiii iiicicg			_		
1815	652 938,72	,	_		_		_			
1842	652 927,05	2 345 422,52		_						
н2090У	_		652 938,44	2 345 400,32	Фотограмметрический ме		0,10			
2. Сведения о	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастрові	53.30.30.31.28 75:22:730801:28	38				
Обознанение	насти грании	Горизонтангии	20	Описоние	прохождения	(Этматка о налини	и земельного спора		
от т.	значение части границ Горизонтальное от т. проложение (S), м				прохождения и границ			ниц земельного участка		
1	до т.	3	,	14011	4	0 1,100	•	5		
н2090У	н2091У		6,60		,					
н2091У	2093		1,48							
2093	2092		3,84		_		_			
2092	н2090У		6,18							
		иого земельного	·	CTNOBLIM HOMEN	ом 75:22:730801:288					
o. mapakreph	ernich yro mines	MOTO SEMESIBILOTO	у тастка с када	стровым помер	75.22.750001.200					
№ п/п На	аименование хар	актеристики зем	ельного участка		Значен	ие характе	ристики			
1		2			3					
		участка ± величи	на погрешности		839 ± 10					
•	еления площади	. , , ,			037 ± 10					
		ая для расчета пр								
		ости определения	я площади		$3.5*0.10*\sqrt{(839.00)} = 10$					
	ьного участка (Д	ΔP), M ²								
	сведения									
1. Сведения о	характерных т	гочках границы	уточняемого з	емельного участ	гка с кадастровым номером	75:22:730	801:289			
Зона №	2									
							Средняя			
							квадратическая	Формулы, примененные		
Обозначение	Существующие	е координаты, м	Уточненные в	соординаты, м			погрешность	для расчета средней		
характерных					Метод определения		определения	квадратической		
точек границ					координат		координат	погрешности определения		
	X	Y	X	Y			характерной	координат характерной		
							точки (Mt), м	точки (Mt), м		

1	2	3	4	5	6	7	8
2094	652 911,51	2 345 361,55	652 911,51	2 345 361,55			
2102	652 913,19	2 345 354,68	652 913,19	2 345 354,68			
2101	653 173,94	2 345 477,05	653 173,94	2 345 477,05	Геодезический метод	2,50	
2100	653 170,99	2 345 483,23	653 170,99	2 345 483,23	т содезический метод	2,30	
2099	653 142,46	2 345 469,83	653 142,46	2 345 469,83			
2083	653 113,01	2 345 456,05	653 113,01	2 345 456,05	5		
1823	653 082,49	2 345 441,80	_	_			
1821	653 050,70	2 345 426,82	_	_	_	_	
1819	653 017,93	2 345 411,47		—			_
1817	652 983,50	2 345 395,32	_	_			
н2082У		—	653 082,97	2 345 440,96			
н2084У	_	_	653 051,65	2 345 425,59			
н2085У	_	_	653 019,02	2 345 409,66	Фотограмметрический метод	0,10	
н2086У		—	652 984,81	2 345 391,66			
н2103У	_	_	652 950,33	2 345 375,56			
2089	652 948,80	2 345 379,07	652 948,80	2 345 379,07	Геодезический метод	2,50	
2094	652 911,51	2 345 361,55	652 911,51	2 345 361,55	т содезический метод	2,30	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:289

	части границ Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка
OT T.	до т.	проложение (в), м	части границ	о местоположении границ земельного участка
1	2	3	4	5
2094	2102	7,07		
2102	2101	288,04		
2101	2100	6,85		
2100	2099	31,52		
2099	2083	32,51		
2083	н2082У	33,62		
н2082У	н2084У	34,89	_	_
н2084У	н2085У	36,31		
н2085У	н2086У	38,66		
н2086У	н2103У	38,05		
н2103У	2089	3,83		
2089	2094	41,20		

3. Xapa	ктеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номеро	м 75:22:730801:289							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики							
1	2	3							
1	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади (P \pm Δ P), м ²	1597 ± 14							
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 597,00)}=14$							
3	Иные сведения	—							
1 Срада	1 Cherenna o vanantennity touray franklity tourgemore sementhore vugetra c ranactrophim homerom 75·22·730801·290								

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:290

Зона № _____2

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6	7	8	
2095	653 143,30	2 345 541,19	653 143,30	2 345 541,19				
2098	653 140,25	2 345 547,57	653 140,25	2 345 547,57	Геодезический метод	2,50		
2097	652 898,40	2 345 414,75	652 898,40	2 345 414,75				
2093	652 900,10	2 345 407,87	652 900,10	2 345 407,87				
1842	652 927,05	2 345 422,52	_					
1841	652 958,97	2 345 440,14	_					
1840	652 993,08	2 345 458,86	_		_	_		
1839	653 025,48	2 345 476,59	—					
1838	653 056,68	2 345 493,72	_				_	
н2091У		—	652 926,95	2 345 424,31				
н2088У	—	_	652 960,68	2 345 443,72				
н2081У		—	652 992,35	2 345 461,96	Фотограмметринеский метоп	0,10		
н2077У	_		653 025,23	2 345 479,96	Фотограмметрический метод	0,10		
н2076У	_		653 055,46	2 345 496,57				
н2079У	_		653 085,29	2 345 512,35				
2105	653 086,62	2 345 510,11	653 086,62	2 345 510,11	Геодезический метод	2,50		

1	2	3	4	5		6		7	8
209	6 653 115,43	2 345 525,91	653 115,43	2 345 525,91	Гоот			2.50	
209	5 653 143,30	2 345 541,19	653 143,30	2 345 541,19	1 еоде	езический метод		2,50	
2. Сведо	ения о частях границ	уточняемого зе	емельного участ	ка с кадастров	ым номером	75:22:730801:290)		_
Обозна	ачение части границ	Горизонтально	oe e	Описание	прохождения		(Отметка о наличи	и земельного спора
OT '	г. до т.	1 (6)			и границ		о мес	тоположении гра	ниц земельного участка
1	2	2 3			4				5
209	2098	,	7,07						
209	8 2097	27:	5,92						
209	7 2093	,	7,09						
209	3 н2091У	3	1,48						
н209	1У н2088У		8,92						
н208			6,55		_			_	_
н208			7,48						
н207			4,49						
н207			3,75						
н207			2,61						
210			2,86						
209			1,78						
3. Xapa	ктеристики уточняем	иого земельного	участка с када	стровым номер	ом 75:22:7	30801:290			
№ п/п	Наименование хар	актеристики зем	ельного участка			Значени	е характе	еристики	
1		2					3		
1	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²				1410 ± 13				
2	2 Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²				$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 410,00)}=13$				
3	Иные сведения						_		

1. Сведения о	характерных т	гочках границы	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровым номером	75:22:730	801:299	
Зона №	2							
Обозначение характерных			Уточненные к	оординаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения		Формулы, примененные для расчета средней квадратической
точек границ	X	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м
1	2	3	4	5	6		7	8
2241	653 464,51	2 345 314,20	653 464,51	2 345 314,20				
2242	653 467,86	2 345 329,22	653 467,86	2 345 329,22	Геодезический метод		2,50	
2243	653 466,27	2 345 364,42	653 466,27	2 345 364,42			2,30	
1991	653 460,72	2 345 378,07	653 460,72	2 345 378,07				
1864	653 441,20	2 345 368,92	_	_				
1865	653 445,14	2 345 359,93	_	_			_	_
н1980У	_		653 436,99	2 345 366,50				
н2063У		—	653 440,67	2 345 357,97	Фотограмметрический ме	тод	0,10	
н2062У	_		653 445,41	2 345 359,86				
1977	653 456,42		653 456,42	2 345 333,40	Геодезический метод		2,50	
2241	653 464,51	2 345 314,20	653 464,51	2 345 314,20			2,50	
2. Сведения о	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровь	33. 33. 34. 35. 36. 36. 37.	99		
Обозначение	е части границ	Горизонтально	e e	Описание	прохождения	(Отметка о наличии	земельного спора
от т.	до т.	проложение (S)	, м		границ	о мес	тоположении гран	ниц земельного участка
1	2	3			4		4	5
2241	2242	15	5,39					
2242	2243	35	5,24					
2243	1991	14	1,74					
1991	н1980У	26	5,40					
н1980У	н2063У	Ģ	9,29				_	_
н2063У	н2062У	4	5,10					
н2062У	1977		3,66					
1977	2241	20),83					

3. Xapaı	ктери	стики уточняем	ого земельного	участка с кадас	тровым номеро	ом <u>75:22:730801:299</u>				
№ п/п	На	именование хар	актеристики зем	ельного участка		Значені	ие характ	еристики		
1		-	2	•		3				
1		адь земельного у еления площади		на погрешности			898 ± 10			
2	допус	ула, примененна тимой погрешно ьного участка (Δ	ости определения			3,5*0,1	10*√(898,	00) = 10		
3	Иные	сведения					_			
1. Сведе	ения о	характерных т	очках границы	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровым номером	75:22:730	801:300		
Зона №		2								
Обознач характе	рных	Существующие	координаты, м	Уточненные ко	оординаты, м	Метод определения	-		Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
точек гр	оаниц	X	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
1		2	3	4	5	6		7	8	
199	1	653 460,72	2 345 378,07	653 460,72	2 345 378,07					
1992	2	653 443,78	2 345 419,73	653 443,78	2 345 419,73	Геодезический метод		2,50		
1983	3	653 422,97	2 345 411,75	653 422,97	2 345 411,75					
188.	3	653 433,71	2 345 386,82	_	_					
186	4	653 441,20	2 345 368,92	_		_				
206	5	_		653 433,78	2 345 386,80	Геодезический метод		2,50	_	
н2064	4У	_		653 429,49	2 345 384,60	т содезический метод		2,30		
н1982	2У	_		653 430,03	2 345 383,48	Фотограмметрический ме	топ	0,10		
н1980		_	_	653 436,99	2 345 366,50			0,10		
199		653 460,72	2 345 378,07	653 460,72	2 345 378,07	Геодезический метод		2,50		
2. Сведе	о виня	частях границ	уточняемого зе	емельного участі	са с кадастровь	33.30.30.30.30.30.30.30.30.30.30.30.30.3	00			
Обозна	ичение	части границ	Горизонтально		Описание і	Описание прохождения		Отметка о наличии земельного спора		
от т	г.	до т.	проложение (S)	, м	части	части границ		о местоположении границ земельного участка		
1		2	3			4	5			
199	1	1992	4	4,97				_	_	

1		2	3			4	5				
1992		1983	2.	2,29							
1983		2065	2	7,19							
2065		н2064У		4,82		_		_			
н2064У		н1982У		1,24							
н1982У		н1980У		8,35							
н1980У		1991		6,40							
3. Характ	герис	тики уточняем	юго земельного	участка с када	стровым номер	ом 75:22:730801:300					
№ п/п	Hai	именование хар	актеристики зем	ельного участка		Значение	е характе	еристики			
1	2					3					
		дь земельного у сления площади	участка \pm величи $(P \pm \Delta P)$, м ²	на погрешности	1	1096 ± 12					
до	опуст		я для расчета пр ости определения P), м ²			$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 096,00)} = 12$					
3 И	Іные (сведения									
1. Сведен	ия о	характерных т	гочках границы	уточняемого з	емельного учас	гка с кадастровым номером 75	5:22:730	801:301			
Зона №		2				_					
Обозначен характерн	ных	Существующие координаты, м Уточненные коорд			координаты, м	Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
точек гран	точек границ	X	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		

Обозначение			Уточненные координаты, м		Mario y over over over	квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
характерных точек границ					Метод определения координат	определения координат	погрешности определения
· ·	X	Y	X	Y	177	характерной	координат характерной
						точки (Mt), м	точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
1992	653 443,78	2 345 419,73	653 443,78	2 345 419,73			
1993	653 440,90	2 345 426,83	653 440,90	2 345 426,83	Геодезический метод	2,50	
1994	653 428,29	2 345 460,63	653 428,29	2 345 460,63			
1884	653 406,17	2 345 451,34	_	_			
1885	653 410,91	2 345 440,10	_	_	_	_	
1886	653 422,43	2 345 413,17	_	_			
н1988У			653 402,01	2 345 449,42			
н1986У		_	653 406,44	2 345 438,05	Фотограмметрический метод	0,10	
н1985У			653 418,42	2 345 410,79			

1	2	3	4	5		6	7	8	
н2067У		3	653 422,49	2 345 413,03	Фотогрази		0,10	O	
1983	653 422,97	2 345 411,75		2 345 411,75	Фотограммет	грический метод	0,10		
1983	653 443,78	2 345 411,73	653 443,78	2 345 411,73	Геодезич	еский метод	2,50	<u> </u>	
	я о частях границ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			IM HOMODOM 75:	:22:730801:301			
2. Сведения	я о частях границ	уточняемого зе	тельного участ	ка с кадастрові	ым номером <u>73.</u>	.22.730001.301			
Обозначен	ние части границ	Горизонтально			прохождения			земельного спора	
OT T.	до т.	проложение (S)	, M	части	и границ	о мес		ниц земельного участка	
1	2	3			4		4	5	
1992	1993		7,66						
1993	1994		6,08						
1994	н1988У	23	8,57						
н1988У	н1986У	12	2,20						
н1986У	н1985У	25	9,78						
н1985У	н2067У	4	4,65						
н2067У	1983		1,37						
1983	1992	22	2,29						
3. Характеј	ристики уточняем	10го земельного	участка с када	стровым номер	ом <u>75:22:73080</u>	01:301		_	
№ п/п	Наименование хар	актеристики зем	ельного участка		Значение характеристики				
1	_	2	-		3				
	ощадь земельного у ределения площади		на погрешности			1196 ± 12	1196 ± 12		
доп	рмула, примененна тустимой погрешно тельного участка (Δ	ости определения			$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 196,00)} = 12$				
3 Инг	ые сведения								
1. Сведения	я о характерных т	гочках границы	уточняемого зе	емельного участ	гка с кадастровым	1 номером 75:22:730	801:302		
Зона №	2								
Обозначени характерны	ие	ие координаты, м Уточненные коор,		соординаты, м	динаты, м Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
точек грани	Х	Y	X	Y	коо	рдинат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	

1	2	3	4	5	6	7	8
1994	653 428,29	2 345 460,63	653 428,29	2 345 460,63			
1995	653 414,26	2 345 498,25	653 414,26	2 345 498,25	Геодезический метод	2,50	
1887	653 390,44	2 345 488,27	653 390,44	2 345 488,27			
1888	653 399,51	2 345 466,97	_	_			
1884	653 406,17	2 345 451,34	_		_		
н1996У	_	_	653 386,95	2 345 486,78			
н1990У	_	_	653 395,72	2 345 465,01	Фотограмметрический мето	од 0,10	
н1988У	_	_	653 402,01	2 345 449,42			
1994	653 428,29	2 345 460,63	653 428,29	2 345 460,63	Геодезический метод	2,50	
. Сведения о	частях границ	уточняемого земе	льного участ	ка с кадастровь	Тим номером 75:22:730801:302		
Обознанение	части границ	Горизонтангное		Описание	проуожления	Отметка о налици	и земеньного спора

Обозначение	части границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Отметка о наличии земельного спора
от т.	до т.	проложение (S), м	части границ	о местоположении границ земельного участка
1	1 2 3		4	5
1994	1995	40,15		
1995	1887	25,83		
1887	н1996У	3,79		
н1996У	н1990У	23,47	_	_
н1990У	н1988У	16,81		
н1988У	1994	28,57		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:302

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики			
1	2	3			
1	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1170 ± 12			
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 170,00)}=12$			
3	Иные сведения	_			

1. Сведения о	характерных т	очках границы	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровым номером	75:22:730	0801:304		
Зона №	2								
Обозначение характерных точек границ			Уточненные координаты, м		Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
точек границ	X	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определени координат характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6		7	8	
2004	653 400,84	2 345 534,21	653 400,84	2 345 534,21					
н2005У	_		653 399,53	2 345 542,87	Фотограмметрический ме	тод	0,10		
н2006У		—	653 395,60	2 345 569,24					
2068	_		653 363,76	2 345 551,41	Геодезический метод		2,50		
1718	653 397,49	2 345 543,19							
1719	653 393,38	2 345 568,86		_	_				
1892	653 363,53	2 345 551,59			_		1		
1893	653 365,02	2 345 548,07	_	_					
2001	653 376,14	2 345 522,03	653 376,14	2 345 522,03	Геодезический метод		2,50		
2004	653 400,84	2 345 534,21	653 400,84	2 345 534,21	, <u> </u>		0,10		
2. Сведения о	частях границ	уточняемого зем	іельного участ	ка с кадастровь	тим номером 75:22:730801:30)4			
Обозначение	части границ	Горизонтальное		Описание	Описание прохождения			Отметка о наличии земельного спора	
OT T.	до т.	проложение (S),	М	части	границ	о мес	о местоположении границ земельного участка		
1	2	3			4			5	
2004	н2005У	8,	,76						
н2005У	н2006У	26,	,66						
н2006У	2068	36,	,49		_		_	_	
2068	2001	31,	,88						
2001	2001 2004 27,54								
3. Характери	стики уточняем	юго земельного у	участка с кадас	стровым номер	75:22:730801:304				
№ п/п Наименование характеристики земельного участка Значение характеристики									
1	1	2	<u> </u>			3	•		
	адь земельного у еления площади	участка \pm величин (P \pm Λ P), м ²	а погрешности		1042 ± 11				

1			2			3					
Д	допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²					$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 042,00)} = 11$					
3 <i>V</i>	Іные сведені	ия					_				
1. Сведен	ния о характ	герных	точках границы	уточняемого зе	мельного участ	гка с кадастровым номером	75:22:730	801:305			
Зона №		2			-						
характер	Обозначение характерных Существующие координаты, м Уточненные ко			оординаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность Метод определения определения		Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
точек гра		X	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		
1		2	3	4	5	6		7	8		
1719	65	3 393,38	2 345 568,86	_	_						
1720	65	3 388,81	2 345 597,38	_	_	_		_			
1721	65	3 353,49	2 345 575,66	_	_						
н2006	У -	_	_	653 395,60	2 345 569,24						
н2008	У -		_	653 392,45	2 345 593,76			0,10			
н2015	У -	_	_	653 384,51	2 345 591,54	Фотограмметрический ме	ето п				
н2069		_	_	653 354,00	2 345 575,03	Фотограмметрический ме	лод				
н2009	У -	_	_	653 350,54	2 345 573,21						
н2007		_	_	653 360,48	2 345 549,74						
2068		_	_	653 363,76	2 345 551,41	Геодезический метод		2,50			
1892		3 363,53	2 345 551,59	_	_	-					
н2006		_	_	653 395,60	2 345 569,24	Фотограмметрический ме		0,10			
2. Сведен	ия о частях	к граниг	ц уточняемого зе	емельного участ	ка с кадастрові	53.22:730801:30)5				
Обознач	Обозначение части границ Горизонтальное					прохождения	(Этметка о наличии	и земельного спора		
от т.	д	о т.	проложение (S)	, M	части	ı границ	о мес	тоположении гран	ниц земельного участка		
1		2	3			4		-	5		
н2006	У н20	008У		4,72							
н2008	У н20)15У		8,24		_		-	_		
н2015	У н20)69У	34	4,69							

1	2	3	4	5
н2069У	н2009У	3,91		
н2009У	н2007У	25,49		
н2007У	2068	3,68	-	_
2068	н2006У	36,49		
3. Хапактепис	тики уточняе:	мого земельного уча	стка с каластровым номером 75:22:730801:305	

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1092 ± 12
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 092,00)} = 12$
3	Иные сведения	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:306

Зона №

Обозначение характерных			Уточненные координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения
точек границ	X	Y	X	Y	координат	координат характерной	координат характерной
						точки (Mt), м	точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
1721	653 353,49	2 345 575,66					
1722	653 323,73	2 345 557,37		_		_	
1894	653 334,83	2 345 531,44	_	_	_		
1893	653 365,02	2 345 548,07	_	_			
1892	653 363,53	2 345 551,59	_				
н2009У	_	_	653 350,54	2 345 573,21			
2058	_	_	653 345,44	2 345 570,81	Фотограмметрический метод		
2057	_	_	653 340,05	2 345 567,79		0.10	
2026	_		653 319,94	2 345 555,11	Геодезический метод	0,10	
н2002У	_		653 332,55	2 345 527,98	Фотограмметрический метод		
н2060У	_	_	653 336,34	2 345 529,34	Фотограмметрический метод		

_	_		, ,			1		-		
1	2	3	4	5	6		7	8		
н2003У	—	_	653 361,91	2 345 545,68						
н2007У	_	_	653 360,48	2 345 549,74	Фотограмметрический метод		0,10	—		
н2009У	_	_	653 350,54	2 345 573,21						
2. Сведения о	частях границ	ц уточняемого зе	емельного участ	ка с кадастровн	Тим номером 75:22:730801:30)6				
Обозначени	е части границ	Горизонтально	oe	Описание	прохождения	(Отметка о наличии	земельного спора		
OT T.	до т.	проложение (S)	, M	части	границ	о мес	тоположении гран	ииц земельного участка		
1	2	3			4		4	5		
н2009У	2058		5,64							
2058	2057		6,18							
2057	2026	2	3,77							
2026	н2002У	2'	9,92							
н2002У	н2060У		4,03		_		-	_		
н2060У	н2003У	3	0,35							
н2003У	н2007У		4,30							
н2007У	н2009У	2	5,49							
3. Характери	стики уточняем	мого земельного	участка с када	стровым номер	ом 75:22:730801:306					
№ п/п Н	аименование хаг	рактеристики зем	ельного участка		Значение характеристики					
1		2			3					
1 Плоц	адь земельного	участка ± величи	на погрешности		1064 ± 11					
опред	еления площади	и $(P \pm \Delta P)$, м ²				1004 ± 11	<u> </u>			
		ая для расчета пр								
		ости определения	я площади		$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 064,00)}=11$					
	ьного участка (Д	ΔP), м ²								
3 Иные	сведения									
1. Сведения о	характерных т	точках границы	уточняемого зе	мельного участ	гка с кадастровым номером	75:22:730	801:307			
Зона №	2									
							Средняя			
	Существующи	е координаты, м	Vтопренице <i>и</i>	нные координаты, м			квадратическая	Формулы, примененные		
Обозначение	Существующи	с координаты, м	J 10-mennaic R	оординаты, м			погрешность	для расчета средней		
характерных					Метод определения		определения квадратической			
точек границ	37	3.7	v	37	координат		координат	погрешности определения		
	X	Y	X	Y			характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Мt), м		
							TORKII (IVIL), M	TOAKH (IVIL), W		

1	2	3	4	5	6	7	8
2001	653 376,14	2 345 522,03	653 376,14	2 345 522,03	Геодезический метод	2,50	
1893	653 365,02	2 345 548,07	_	_			
1894	653 334,83	2 345 531,44	_	_	_	_	
1895	653 346,00	2 345 505,09	_	_			
2068	_	_	653 363,76	2 345 551,41	Геодезический метод	2,50	
н2007У	_	_	653 360,48	2 345 549,74			
н2003У	_	_	653 361,91	2 345 545,68			
н2060У	_	_	653 336,34	2 345 529,34	Фотограмметрический метод	0,10	
н2002У	_	_	653 332,55	2 345 527,98			
н2000У	_	_	653 342,91	2 345 502,31			
1997	653 376,67	2 345 520,84	653 376,67	2 345 520,84	Гоология мател	2.50	
2001	653 376,14	2 345 522,03	653 376,14	2 345 522,03	Геодезический метод	2,50	
2. Сведения о	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровн	ым номером 75:22:730801:307		

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Отметка о наличии земельного спора
от т.	до т.	проложение (S), м	части границ	о местоположении границ земельного участка
1	2	3	4	5
2001	2068	31,88		
2068	н2007У	3,68		
н2007У	н2003У	4,30		
н2003У	н2060У	30,35		
н2060У	н2002У	4,03	-	_
н2002У	н2000У	27,68		
н2000У	1997	38,51		
1997	2001	1,30		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером

75:22:730801:307

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1084 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 084,00)} = 12$
3	Иные сведения	_

1. Сведения о	. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:308							
Зона №	2							
Обозначение характерных точек границ	Существующие	е координаты, м	Уточненные ко Х	оординаты, м	Метод определения координат		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной
							точки (Mt), м	точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6		7	8
1997	653 376,67	2 345 520,84	653 376,67	2 345 520,84	Геодезический метод		2,50	
1895	653 346,00	/	_	_				
1896	653 357,36	2 345 478,35	_					
н2000У		—	653 342,91	2 345 502,31				
н1999У		_	653 353,76	2 345 477,20	Фотограмметрический метод 0,10 —			
н1998У		_	653 384,80	2 345 491,68				
н1996У	_	_	653 386,95	2 345 486,78				
1887		_	653 390,44	2 345 488,27				
2248	653 388,01	2 345 493,94	653 388,01	2 345 493,94	Геодезический метод		2,50	
1997	653 376,67	2 345 520,84	653 376,67	2 345 520,84				
2. Сведения о	частях границ	уточняемого зе	мельного участк	са с кадастровь	тим номером 75:22:730801:30	08		
Обозначение	е части границ	Горизонтально	ie.	Описание і	прохожления		Отметка о напичи	земельного спора
OT T.	до т.	проложение (S)			Описание прохождения части границ о ме		о местоположении границ земельного участка	
1	2	3			4	5		•
1997	н2000У	38	3,51					
н2000У	н1999У		7,35					
н1999У	н1998У		1,25					
н1998У	н1996У		5,35				_	_
н1996У	1887		3,79					
1887	2248		5,17					
2248	1997		0,19					
3. Характери	стики уточняем	10го земельного	участка с кадас	гровым номерс	75:22:730801:308			
№ п/п На	аименование хар	актеристики земе	ельного участка		Значен	ие характ	еристики	
1	•	2	•			3		

1			2			3				
1	Площа	дь земельного у	участка ± величи	на погрешности		1114 ± 12				
	•	ределения площади ($P\pm\Delta P$), м ²				1114 ± 12				
		ормула, примененная для расчета предельной								
			ости определения	я площади		3,5*0,1	0*√(1 114	(0,00) = 12		
		ного участка (Δ	AP), M ²							
		сведения						224 222		
1. Сведе	о виня	характерных т	гочках границы	уточняемого зе	мельного учас	гка с кадастровым номером	75:22:730	801:309		
Зона №		2								
Обознач характер точек гр	нение рных			оординаты, м	Метод определения координат		Средняя квадратическая погрешность определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения		
Точектр	жинц	X	Y	X	Y	координат		характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м	
1		2	3	4	5	6		7	8	
188	7	653 390,44	2 345 488,27	_						
2248		653 388,01	2 345 493,94	_	<u> </u>					
1896		653 357,36	·	_	_	_		_		
189′		653 368,60		_						
1888		653 399,51	2 345 466,97	_						
н1996		_	_	653 386,95	2 345 486,78				_	
н1998				653 384,80	2 345 491,68					
н1999			_	653 353,76	2 345 477,20	(I)OTOFOGNINGTHIJIGGIJJIJ NG	тод	0,10		
н1989		_		653 365,65	2 345 450,63					
н1990 н1996			<u> </u>	653 395,72	2 345 465,01 2 345 486,78					
		— Цастау грации	VTOUHGEMOTO 24	653 386,95 емельного участ)0			
			уточнисмого зс	тисльного участ	ка с кадастров.	75.22.750001.50	17			
Обозна	ачение	части границ	Горизонтально			прохождения			и земельного спора	
ОТ Т	Γ.	до т.	проложение (S)	, м	част	и границ	о мес		ниц земельного участка	
1		2	3			4			5	
н199		н1998У		5,35						
н199		н1999У		4,25		_		_	-	
н1999	9У	н1989У	25	9,11						

1	2	3		4			5
н1989У	н1990У	33	3,33	33			
н1990У	н1996У	23	3,47				_
3. Характеј	ристики уточняем	юго земельного	участка с кадас	стровым номер	ом 75:22:730801:309		
№ п/п	Наименование хар	актеристики зем	ельного участка		Значение характ	еристики	
1	•	2	•		3	•	
	ощадь земельного ределения площади		на погрешности		980 ± 11		
доп	омула, примененна устимой погрешно ельного участка (Д	ости определения			3,5*0,10*√(980,	00) = 11	
3 Инг	ые сведения				<u> </u>		
1. Сведения	я о характерных т	гочках границы	уточняемого зе	мельного участ	гка с кадастровым номером 75:22:730	0801:310	
Зона №	2						
Обозначени характерны	ie	е координаты, м	Уточненные к	оординаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
точек грани	Х	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
1884	653 406,17		_				
1888	653 399,51	· ·		_			
1897	653 368,60		_	_	_	_	
1902	653 379,88		—				
1885	653 410,91	2 345 440,10					
н1988У	_	—	653 402,01	2 345 449,42			

Фотограмметрический метод

0,10

653 395,72

653 365,65

653 377,52

653 406,44

653 402,01

н1990У

н1989У

н1987У

н1986У

н1988У

2 345 465,01

2 345 450,63

2 345 423,43

2 345 438,05 2 345 449,42

2. Сведения	о частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровы	тм номером 75:22:730801:310			
	е части границ	Горизонтально проложение (S)			Описание прохождения части границ о		Отметка о наличии земельного спора местоположении границ земельного участка	
OT T.	до т.		, M		_		•	
100037	2	3	C 0.1		4		5	
н1988У	н1990У		6,81					
н1990У	н1989У		3,33					
н1989У н1987У	н1987У		9,68	-		-	_	
н1987У	н1986У н1988У		2,41 2,20					
	<u> нтухху </u> істики уточняем		/	стровым номеро	OM 75:22:730801:310			
	аименование хар			<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	·	рактеристики		
1	аименование хар	<u>актеристики зем</u> 2	слвного участка			3		
	цадь земельного у целения площади	участка ± величи	на погрешности			± 11		
допу земе:	ула, примененна стимой погрешно цьного участка (∆	ости определения			$3,5*0,10*\sqrt{(964,00)} = 11$			
	сведения							
		гочках границы	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровым номером 75:22	:730801:311		
Зона №	2							
Обозначение характерных	Существующие	с координаты, м	Уточненные к	оординаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
точек границ	X	Y	X	Y	координат координат характерной точки (Mt), м	погрешности определени координат характерной точки (Mt), м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
1885	653 410,91	2 345 440,10						
1902	653 379,88	2 345 425,11	_		_ _			
1903	653 391,13	2 345 398,65		_				
1886	653 422,43	2 345 413,17		_				
н1986У	_	_	653 406,44	2 345 438,05	Фотограмметрический метод	0,10		
н1987У	_	_	653 377,52	2 345 423,43	фотограмметрический метод	0,10		

1		2	4	5	(7	0	
1	2	3	4	5	6		7	8	
н2061У		—	653 388,63	2 345 397,11			1,00		
н1984У			653 391,62	2 345 398,40	Фотограмметрический метод				
н1985У	_		653 418,42	2 345 410,79	Фотограмметрический мето	од	0,10		
н1986У			653 406,44	2 345 438,05					
2. Сведения о	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастрові	3.5.22:730801:311	-			
Обозначение	части границ	Горизонтально	ne e	Описание	прохождения	(Отметка о наличии	земельного спора	
от т.	до т.	проложение (S)	, м	части	границ	о мес	тоположении гран	ниц земельного участка	
1	2	3			4		5	5	
н1986У	н1987У	32	2,41						
н1987У	н2061У		3,57						
н2061У	н1984У		3,26		_		_	_	
н1984У	н1985У		9,53						
н1985У	н1986У		9,78						
	3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:311								
	именование хар	актеристики зем	ельного участка		Значение		еристики		
1		2				3			
		участка ± величи	на погрешности		951 ± 11				
_	еления площади	· //							
	·	я для расчета пр			2.5*0.10*./(051.00) — 11				
	тимои погрешно ьного участка (∆	ости определения	н площади		$3,5*0,10*\sqrt{(951,00)} = 11$				
	сведения	м), м							
1. Сведения о	характерных т	гочках границы	уточняемого зе	емельного участ	гка с кадастровым номером $\frac{7}{2}$	5:22:730	801:312		
Зона №	2								
							Средняя		
	Существующи	е координаты, м	Уточненные к	оорпинаты м			квадратическая	Формулы, примененные	
Обозначение	Существующие	. координаты, м	э точнонные к	оординаты, м			погрешность	для расчета средней	
характерных					Метод определения		определения	квадратической	
точек границ					координат		координат	погрешности определения	
	X	Y	X	Y			характерной	координат характерной	
							точки (Mt), м	точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6		7	8	
1983	653 422,97	2 345 411,75	653 422,97	2 345 411,75	Геодезический метод		2,50	_	

1	2	3	4	5	6	7	8
1886	653 422,43	2 345 413,17	_	_			
1903	653 391,13	2 345 398,65	_	_			
1904	653 402,58	2 345 371,69	_	_	_	_	
1883	653 433,71	2 345 386,82	_	_			
н2067У	_	_	653 422,49	2 345 413,03			
н1985У	_	_	653 418,42	2 345 410,79			
н1984У	_	_	653 391,62	2 345 398,40	Фотограмметрический метод	0,10	_
н1981У	_	_	653 402,99	2 345 371,29			
н1982У	_	_	653 430,03	2 345 383,48			
н2064У	_	_	653 429,49	2 345 384,60			
2065	_	_	653 433,78	2 345 386,80	Геодезический метод	2,50	
1983	653 422,97	2 345 411,75	653 422,97	2 345 411,75			
2. Сведения о	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастрові	ым номером 75:22:730801:312		

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Отметка о наличии земельного спора
OT T.	до т.	проложение (S), м	части границ	о местоположении границ земельного участка
1	2	3	4	5
1983	н2067У	1,37		
н2067У	н1985У	4,65		
н1985У	н1984У	29,53		
н1984У	н1981У	29,40		
н1981У	н1982У	29,66	_	_
н1982У	н2064У	1,24		
н2064У	2065	4,82		
2065	1983	27,19		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером

75:22:730801:312

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади (P \pm Δ P), м ²	1006 ± 11
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 006,00)} = 11$
3	Иные сведения	—

1. Сведения с	1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:314								
Зона №	Зона № 2								
Обозначение характерных	Существующие	координаты, м	Уточненные координаты, м		Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
точек границ	X	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6		7	8	
н1976У	_		653 441,38	2 345 356,70	Фотограмметрический ме	уто н	0,10		
н1979У	_		653 415,06	2 345 343,74	Фотограмметрический ме	тод	0,10		
1978	653 424,96	2 345 318,78	653 424,96	2 345 318,78	Геодезический метод		2,50		
1977	653 456,42	2 345 333,40	653 456,42	2 345 333,40	т содезический метод		2,30		
1865	653 445,14							_	
1905	653 413,68	2 345 345,31		_	<u> </u>				
н2062У	_	_	653 445,41	2 345 359,86			0,10		
н2063У	_	_	653 440,67	2 345 357,97	Фотограмметрический ме	етод			
н1976У	_	_	653 441,38	2 345 356,70					
2. Сведения (частях границ	уточняемого зем	мельного участ	ка с кадастрові	ым номером 75:22:730801:31	14			
Обозначение	е части границ	Горизонтально	e	Описание	Описание прохождения			Отметка о наличии земельного спора	
от т.	до т.	проложение (S),			-		о местоположении границ земельного участка		
1	2	3			4			5	
н1976У	н1979У	29	0,34						
н1979У	1978	26	5,85						
1978	1977	34	1,69						
1977	н2062У	28	3,66		_		-	_	
н2062У	н2063У	5	5,10						
н2063У	н1976У	1	,45						
3. Характери	стики уточняем	ого земельного	участка с кадас	стровым номер	ом 75:22:730801:314			_	
№ п/п На	аименование хар	актеристики земе	ельного участка		Значение характеристики				
1	1	2			3				
		участка ± величи	на погрешности		943 ± 11				
опред	еления площади	$(P \pm \Delta P), M^2$				7 7 3 ± 11			

1	2	3
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(943,00)} = 11$
3	Иные сведения	<u> </u>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:316

3она № 2

Обозначение характерных точек границ	Существующие	координаты, м	Уточненные к	оординаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
точек границ	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
2044	653 417,48	2 345 318,52	653 417,48	2 345 318,52			
2244	—	_	653 433,25	2 345 281,32			
2245	—	_	653 437,16	2 345 272,08	Геодезический метод	2,50	
2049	653 442,88	2 345 258,59	653 442,88	2 345 258,59		2,30	
2048	653 447,16	2 345 266,59	653 447,16	2 345 266,59			
1978	653 424,96	2 345 318,78	653 424,96	2 345 318,78			
1905	653 413,68	2 345 345,31	_	_			
1904	653 402,58	2 345 371,69	_	_			
1903	653 391,13	2 345 398,65		_			
1902	653 379,88	2 345 425,11		_			
1897	653 368,60	2 345 451,76		_	_		_
1896	653 357,36	2 345 478,35		_			
1895	653 346,00	2 345 505,09		_			
1894	653 334,83	2 345 531,44	_	_			
1722	653 323,73	2 345 557,37		_			
н1979У		_	653 415,06	2 345 343,74			
н1981У	_	_	653 402,99	2 345 371,29		0,10	
н1984У	_	_	653 391,62	2 345 398,40	Фотограмметрический метод		
н2061У	_	_	653 388,63	2 345 397,11		1,00	
н1987У	_	_	653 377,52	2 345 423,43		0,10	_

1	2	3	4	5	6	7	8
н1989У	_	_	653 365,65	2 345 450,63			
н1999У	_	_	653 353,76	2 345 477,20			
н2000У	_	_	653 342,91	2 345 502,31	Фотограмметрический метод	0,10	
н2002У	_	_	653 332,55	2 345 527,98			
2028	_	_	653 319,94	2 345 555,11			
2047	653 317,87	2 345 553,77	653 317,87	2 345 553,77			_
2046	653 320,89	2 345 546,61	653 320,89	2 345 546,61			
2045	653 367,93	2 345 435,57	653 367,93	2 345 435,57	Геодезический метод	2.50	
2246	_	_	653 391,34	2 345 380,27	т еодезический метод	2,50	
2247	_	_	653 394,07	2 345 373,82			
2044	653 417,48	2 345 318,52	653 417,48	2 345 318,52			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:316

Обозначение	части границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Отметка о наличии земельного спора
OT T.	до т.	проложение (S), м	части границ	о местоположении границ земельного участка
1	2	3	4	5
2044	2244	40,40		
2244	2245	10,03		
2245	2049	14,65		
2049	2048	9,07		
2048	1978	56,72		
1978	н1979У	26,85		
н1979У	н1981У	30,08		
н1981У	н1984У	29,40		
н1984У	н2061У	3,26		
н2061У	н1987У	28,57	_	_
н1987У	н1989У	29,68		
н1989У	н1999У	29,11		
н1999У	н2000У	27,35		
н2000У	н2002У	27,68		
н2002У	2028	29,92		
2028	2047	2,47		
2047	2046	7,77		
2046	2045	120,59		

1		2	3			4		4	;	
204	5	2246	6	0,05						
224	6	2247	,	7,00		_		_	_	
224	7	2044	6	0,05						
3. Харан	стери	стики уточняем	ого земельного	участка с када	стровым номер	75:22:730801:316			_	
№ п/п	На	именование хар	актеристики зем	ельного участка	ı	Значени	ие характе	ристики		
1		•	2	•			3	•		
	определения площади (P \pm Δ P), м ²				I		1648 ± 14	1		
	допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²					$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 648,00)}=14$				
3	Иные	сведения								
1. Сведе	ения о	характерных т	очках границы	уточняемого з	емельного учас	тка с кадастровым номером	75:22:730	801:317		
Зона №		2								
Обознач характер	Обозначение Существующие координаты, м Уточненные ко			координаты, м	Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
точек гр	аниц	X Y X		Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м		
1		2	3	4	5	6		7	8	
1907	7	653 671,45	2 345 571,93	_						
1908	8	653 689,32	2 345 579,09	_						

2 345 570,32

2 345 578,40

2 345 623,78

2 345 616,19 2 345 570,32 Фотограмметрический метод

0,10

653 672,27

653 689,89

653 670,99

653 653,40

653 672,27

1909

1910

н47У

н46У

н56У

н57У

н47У

653 670,49

653 652,70

2 345 624,83

2 345 617,46

2. Сведения (частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровы	тм номером <u>75:22:730801:317</u>				
Обозначение от т.	до т.	Горизонтально проложение (S)			грохождения границ о м		и земельного спора ниц земельного участка		
1	2	3			4	5			
н47У	н46У		9,38				-		
н46У	н56У		9,16						
н56У	н57У		9,16	-	_	_			
н57У	н47У	49	9,60						
3. Характери	стики уточняем	10го земельного	участка с кадас	стровым номеро	м 75:22:730801:317				
№ п/п На	аименование хар	актеристики зем	ельного участка		Значение харак	теристики			
1		2			3				
	адь земельного з еления площади	участка \pm величи ($P\pm\Delta P$), м 2	на погрешности		951 ± 1	1			
допус земел	тимой погрешно ьного участка (Д	я для расчета пр ости определения AP), м ²			$3,5*0,10*\sqrt{(951,00)} = 11$				
3 Иные	сведения				<u> </u>				
1. Сведения о	характерных т	гочках границы	уточняемого зе	мельного участі	ка с кадастровым номером 75:22:73	0801:318			
Вона №	2								
Обозначение характерных	Существующие	с координаты, м	Уточненные к	оординаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
гочек границ	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Мt), м	погрешности определени координат характерной точки (Mt), м		
1	2	3	4	5	6	7	8		
1908	653 689,32	2 345 579,09		_					
1911	653 707,34	· ·							
1912	653 688,57	2 345 632,25			_				
1909	653 670,49	2 345 624,83	_	_			_		
н46У	_	_	653 689,89	2 345 578,40					
н45У	_	_	653 708,20	2 345 585,38	Фотограмметрический метод	0,10			
н55У			653 689,02	2 345 632,08					

1	2	3	4	5	6	7	8
н56У	_	_	653 670,99	2 345 623,78	Фотограмметрический метод	0,10	
н46У	_		653 689,89	2 345 578,40		0,10	
2. Сведения	о частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровь	3.5.22:730801:318		
Обозначени	е части границ	Горизонтально	oe e	Описание	прохождения		и земельного спора
от т.	до т.	проложение (S)	, M	части	границ	о местоположении гра	ниц земельного участка
1	2	3			4		5
н46У	н45У		9,60				
н45У	н55У		0,49		_	_	_
н55У	н56У		9,85				
н56У	н46У		9,16				
3. Характері	истики уточняем	иого земельного	участка с кадас	тровым номер	ом <u>75:22:730801:318</u>		
№ п/п Н	аименование хар	актеристики зем	ельного участка		Значение х	арактеристики	
1		2				3	
	цадь земельного		на погрешности		98	32 ± 11	
	деления площади	· /·					
	иула, примененна				2.5*0.10*.	/(002.00) 11	
	стимой погрешно пьного участка (Д		я площади		3,5*0,10**	$\sqrt{(982,00)} = 11$	
	е сведения	, w					
		rankas Luanniii	VTOUUGAMOEO 2A	MARIL HAFA VIISCT	гка с кадастровым номером 75:2	22:730801:319	
		точках границы	уточняемого зе	мельного участ	75.2	22.730001.319	
Зона №	2						
						Средняя	
05	Существующие	е координаты, м	Уточненные ко	оординаты, м		квадратическая	Формулы, примененные
Обозначение характерных					Метод определения	погрешность определения	для расчета средней квадратической
точек границ					метод определения координат	координат	погрешности определения
To lok Tpulling	X	Y	X	Y	координат	характерной	координат характерной
		_		_		точки (Mt), м	точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
1911	653 707,34	2 345 586,22					
1913	653 725,54	2 345 593,24					
1914	653 706,53	2 345 639,81	_		_	_	
1912	653 688,57	2 345 632,25	_				

		1					T	
1	2	3	4	5	6		7	8
н45У	_	—	653 708,20	2 345 585,38				
н44У			653 726,37	2 345 592,63				
н54У			653 707,18	2 345 639,17	Фотограмметрический ме	етод	0,10	
н55У			653 689,02	2 345 632,08				
н45У			653 708,20					
2. Сведения о	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастрові	5.31 5.31 5.32 7.5 5.22 1.73 1.31 1.31			
Обозначение	части границ	Горизонтально	ne e	Описание	Описание прохождения Отметка о наличии земельн			
OT T.	до т.	проложение (S)	, M	часті	траниц	о мес	стоположении гран	ниц земельного участка
1	2	3			4		4	5
н45У	н44У	19	9,56					
н44У	н54У	50	0,34					
н54У	н55У	19	9,49		_		_	_
н55У	н45У	50	0,49					
3. Характери	стики уточняем	иого земельного	участка с када	стровым номер	ом 75:22:730801:319			
№ п/п На	именование хар	актеристики зем	ельного участка		Значен	ие характо	еристики	
1		2				3		
	адь земельного у еления площади	участка \pm величи ($P \pm \Delta P$), м ²	на погрешности	984 ± 11				
допус земел	тимой погрешно ьного участка (∆	ля для расчета прости определения AP), м ²		$3,5*0,10*\sqrt{(984,00)} = 11$				
3 Иные	сведения							
1. Сведения о	характерных т	гочках границы	уточняемого зе	емельного участ	гка с кадастровым номером	75:22:730	801:320	
Зона №	2							
Обозначение характерных			оординаты, м	динаты, м Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
точек границ	X	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6		7	8
1913	653 725,54	2 345 593,24						

1		2	3	4	5	6		7	8
191	.9 (653 743,72	2 345 600,38	_					
192	20 6	653 724,62	2 345 647,36	_	_	_		_	
191	4 (653 706,53	2 345 639,81	_	_				
н44	У	_	_	653 726,37	2 345 592,63				1
н43	У		_	653 744,16	2 345 599,56				
н53	У		_	653 725,39	2 345 646,84	Фотограмметрический ме	етод	0,10	
н54	У		_	653 707,18	2 345 639,17				
н44	У	_	_	653 726,37	2 345 592,63				
2. Свед	ения о част	ях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастров	ым номером 75:22:730801:32	20		
Обози	Обозначение части границ Горизонтальное Описание прохождения Отметка о наличии земельного спора								
		-	Горизонтально проложение (S)			прохождения и границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
OT 1	1.	до т. 2	3	, IVI	-1dC11	Л	O MCC		<u>5</u>
1.1	137) 00		4	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
н44		н43У		0,09					
н43		н53У		0,87		_	_		_
н53		н54У		0,76					
н54		н44У		0,34		75.22.720001.220			
3. Aapa	ктеристики	і уточняем	юго земельного	участка с када	тровым номер	ом 75:22:730801:320			
№ п/п	Наимено	ование хар	актеристики зем	ельного участка		Значен	ие характе	еристики	
1			2				3		
1	1 Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²						983 ± 11		
2						$3,5*0,10*\sqrt{(983,00)} = 11$			

Иные сведения

3она №	2 характерных т	очках границы	уточняемого зег	мельного участ	гка с кадастровым номером	75:22:730	7601.321	
Обозначение характерных точек границ	Метод определе		Метод определения координат		Средняя квадратическая погрешность определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения		
To ten Tpulling	X	Y	X	Y	кеердинаг		характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Мt), м
1	2	3	4	5	6		7	8
1919	653 743,72	2 345 600,38	_					
1921	653 761,85	2 345 607,40	_					
1922	653 742,68	2 345 654,86	_		_		_	
1920	653 724,62	2 345 647,36	_					
н43У	_	_	653 744,16	2 345 599,56				<u> </u>
н42У	_	_	653 762,60	2 345 606,82			од 0,10	
н52У	_	_	653 743,52	2 345 655,19	Фотограмметрический ме	тод		
н53У	_	_	653 725,39	2 345 646,84				
н43У	_	_	653 744,16	2 345 599,56				
2. Сведения о	частях границ	уточняемого зе	мельного участі	ка с кадастровь	53.22:730801:32	21		
Обозначение	е части границ	Горизонтально	oe l	Описание	прохождения	(Отметка о наличи	и земельного спора
от т.	до т.	проложение (S),			и границ	о местоположении границ земельного участка		
1	2	3			4			5
н43У	н42У	19	9,82					
н42У	н52У	52	2,00					
н52У	н53У	19	9,96		_		_	_
н53У	н43У),87					
3. Характери	стики уточняем	ого земельного	участка с кадас	тровым номеро	ом 75:22:730801:321			
№ п/п На	аименование хар	актеристики зем	ельного участка		Значен	ие характ	еристики	
1	<u> </u>	2	•		3			
	адь земельного у	участка \pm величи $(P \pm \Delta P)$, м ²	на погрешности		1022 ± 11			

1			2				3					
Д	цопуст		я для расчета прости определения «P), м ²			$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 022,00)}=11$						
3	Иные (сведения				_						
1. Сведен	ния о	характерных т	гочках границы	уточняемого зе	мельного участ	гка с кадастровым номером	75:22:730	0801:322				
Зона №		2										
характер	Обозначение карактерных					Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
точек гра	аниц	X	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м			
1		2	3	4	5	6		7	8			
1921		653 761,85	2 345 607,40									
1923		653 779,92	2 345 614,53			_		_				
1924		653 760,86										
1922		653 742,68	2 345 654,86	_	_							
н42У		_	_	653 762,60	2 345 606,82	Фотограмметрический ме	тод		_			
н41У			—	653 780,83	2 345 614,08	Картометрический мето	ол					
н51У		_	_	653 761,83	2 345 662,59	1 1		0,10				
н52У			_	653 743,52	2 345 655,19	Фотограмметрический ме	тод					
н42У 2. Сродог		— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	——————————————————————————————————————	653 762,60	2 345 606,82	ым номером 75:22:730801:32	22					
2. Сведен	пия О	-астях границ 	у гочниемого зе	мельного участі	ха с кадастровь	ли помером /3.22./30001.32						
Обознач	чение	части границ	Горизонтально			прохождения			и земельного спора			
от т.		до т.	проложение (S)	, M	части	и границ	о ме		ниц земельного участка			
1	_	2	3			4			5			
н42У		н41У		9,62								
н41У		н51У		2,10		_		_	_			
н51У		н52У		9,75								
н52У		н42У		2,00		ом 75:22:730801:322						
э. харак	терис	тики уточняем	юго земельного 	участка с кадас	тровым номеро	UM /3:22:/3U8U1:322						
№ п/п	Hai	именование хар	актеристики зем	ельного участка		Значение характеристики						

1			2 ого участка ± величина погрешности				3				
1	Площа	дь земельного		на погрешности							
		ления площади		•			1025 ± 12				
2			я для расчета пр								
			ости определения	и площади	$3.5*0.10*\sqrt{(1\ 025.00)} = 11$						
		ного участка (Д	ΔP), M ²								
		сведения									
1. Сведе	ения о	характерных т	гочках границы	уточняемого зе	мельного участ	гка с кадастровым номером	75:22:730	801:323			
Зона №		2									
Обознач	рных	Существующие	е координаты, м	Уточненные к	оординаты, м	Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
точек гр	раниц	X	Y	X	Y	координат	-		погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		
1		2	3	4	5	6		7	8		
192		653 779,92	,	_	_						
192		653 797,96	·	_	_			_			
192		653 778,92	·	—							
192		653 760,86	2 345 662,24	_	<u> </u>						
н41		_	_	653 780,83	2 345 614,08				_		
н40			_	653 799,67	2 345 621,94	TC		0.10			
н50				653 780,07	2 345 670,44	Картометрический мето	од	0,10			
н51° н41°				653 761,83 653 780,83	2 345 662,59 2 345 614,08						
						ым номером 75:22:730801:32	23				
			•	· ·			T				
		части границ	Горизонтально проложение (S)			прохождения			и земельного спора		
OT 1	Т.	до т.	<u>проложение (s)</u>	, 1/1	части	и границ 4	о мес		ниц земельного участка		
н41	V	н40У		0,41		7			J		
н41		н50У		2,31							
н50		н51У		9,86		_		_	_		
н51		н41У		2,10							

3. Харак	теристики уточняе	мого земельного	участка с кадас	тровым номеро	75:22:730801:323				
№ п/п	Наименование ха	рактеристики зем	ельного участка		Значен	ие характ	еристики		
1		2	•			3	•		
	Площадь земельного определения площад		на погрешности			1051 ± 1	1		
Į	Формула, примененн цопустимой погрешн вемельного участка (.	ости определения		$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 051,00)}=11$					
3 I	Иные сведения					_			
1. Сведен	ния о характерных	точках границы	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровым номером	75:22:730	0801:324		
Зона №	2								
Обозначо характер	ение Существующи	е координаты, м	Уточненные ко	оординаты, м	Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
точек гра	х	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6		7	8	
39	653 816,01	2 345 628,64	653 816,01	2 345 628,64	Геодезический метод		2,50		
49	653 797,06		653 797,06	2 345 677,32	т содезический метод		2,30		
1926		· ·		_					
1925	,	2 345 621,59		_				_	
н50У н40У		<u> </u>	653 780,07 653 799,67	2 345 670,44 2 345 621,94	Картометрический мето	од	0,10		
39	653 816,01	2 345 628,64	653 816,01	2 345 628,64	Геодезический метод		2,50		
2. Сведе	ния о частях грани	ц уточняемого зе	мельного участі	са с кадастровь	тм номером 75:22:730801:32	24			
Обозна	чение части границ	Горизонтально	pe	Описание і	прохождения		Отметка о наличи	и земельного спора	
от т	. до т.	проложение (S)		части границ о местоположении границ земельного участка					
1	2	3			4	5			
39	49	52	2,24						
49	н50У	18	8,33						
н50У			2,31					_	
н40У	<i>y</i> 39	1'	7,66						

3. Xapa	ктери	стики уточняем	иого земельного	участка с кадас	тровым номеро	75:22:730801:324					
№ п/п	На	аименование хар	рактеристики зем	ельного участка		Значені	ие характ	еристики			
1		•	2	•		3					
1		адь земельного селения площади		на погрешности		941 ± 11					
2	допус		ля для расчета пр ости определения AP), м ²			3,5*0,1	10*√(941,	00) = 11			
3	Иные	сведения									
1. Свед	ения о	характерных	гочках границы	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровым номером	75:22:730	0801:325			
Зона №		2									
Обозна характе	ерных	Существующие	е координаты, м	Уточненные ко	оординаты, м	Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
точек гј	раниц	X	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		
1		2	3	4	5	6		7	8		
49)	653 797,06	2 345 677,32	653 797,06	2 345 677,32						
60)	653 778,21	2 345 725,74	653 778,21	2 345 725,74	Геодезический метод		2,50			
61		653 760,22	2 345 717,88	653 760,22	2 345 717,88						
192	26	653 778,92	2 345 669,86		_	_		_			
н50	У		_	653 780,07	2 345 670,44	Картометрический мето	од	0,10			
49		653 797,06	,	,	2 345 677,32	Геодезический метод		2,50			
2. Свед	ения о	частях границ	уточняемого зе	мельного участі	ка с кадастровь	тим номером 75:22:730801:32	25				
Обозна	ачение	е части границ	Горизонтально	oe l	Описание і	прохождения		Отметка о наличи	и земельного спора		
ОТ		до т.	проложение (S)			границ			ниц земельного участка		
1		2	3			4			5		
49	9	60	5	1,96							
60	0	61	19	9,63							
61	1	н50У	5	1,43	-	_		-			
н50)У	49	13	8,33							

3. Харак	стеристик	ки уточняем	10го земельного	участка с кадас	тровым номер	ом <u>75:22:730801:325</u>					
№ п/п	Наиме	нование хар	актеристики зем	ельного участка		Значение характеристики					
1		_	2			3					
			участка \pm величи ($P \pm \Delta P$), м ²	на погрешности			981 ± 11	[
2	допустим		я для расчета пр ости определения вР), м ²			3,5*0,	10*√(981,	.00) = 11			
3	Иные свед	дения									
1. Сведе	ния о хар	актерных т	гочках границы	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровым номером	75:22:730	0801:326			
Зона №		2									
Обознач характер	ение ных	цествующие	с координаты, м	Уточненные ко	оординаты, м	Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
точек гра	аниц	X	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м		
1		2	3	4	5	6		7	8		
н51Ъ	J	_		653 761,83	2 345 662,59	Картометрический мето	ОП	0,10			
н50Ъ	J	_	_	653 780,07	2 345 670,44	картометрический мето	од	0,10			
61		653 760,22	2 345 717,88	653 760,22	2 345 717,88	Геодезический метод	,	2,50			
1928		653 742,05	2 345 710,02	_	—						
1924		653 760,86	·		_	_		_			
1926		653 778,92	2 345 669,86		— 2 245 700 61						
н62У				653 742,80	2 345 709,61 2 345 662,59	Фотограмметрический ме		0,10			
н51У 2. Споче		—	——————————————————————————————————————	653 761,83 мельного участ	,	Картометрический мето ым номером 75:22:730801:32					
2. Сведе	ния о час	лях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровь		20				
Обозна	чение час	ти границ	Горизонтально			прохождения			и земельного спора		
от т	`.	до т.	проложение (S)	, M	части	и границ	о ме		ниц земельного участка		
1		2	3	2.06		4		;	5		
н51		н50У		9,86							
н50У	У	61		1,43		_		_	_		
61		н62У	19	9,28							

1	_	2	3			4 5			5		
н62У		н51У		,72		— — — — — — — — — — — — — — — — — — —					
3. Харак	терис	стики уточняем	иого земельного	участка с кадас	тровым номер	ом 75:22:730801:326					
№ п/п	Ha	именование хар	актеристики земе	ельного участка		Значен	ие характо	еристики			
1			2			3					
			участка ± величи	на погрешности			999 ± 11				
	•	еления площади	· /·	<u> </u>			777 – 11				
			ия для расчета пре ости определения			2.5*0	10*√(999,	00) - 11			
		гимои погрешно ъного участка (∆		площади		3,3.0,	10. ((999)	00) – 11			
	Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:327										
Зона №		2	 	<i>y</i>		P					
5011a 312											
Обозначе	ение	Существующие	е координаты, м	Уточненные ко	оординаты, м			Средняя квадратическая погрешность	Формулы, примененные для расчета средней		
характер точек гра	_			1		Метод определения координат		определения координат	квадратической погрешности определения		
TO TORK THE		X	Y	X	Y	координа		характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Мt), м		
1		2	3	4	5	6		7	8		
1922	2	653 742,68	2 345 654,86	_	_						
1924	1	653 760,86		—	_						
1928		653 742,05	2 345 710,02	_	_						
1929		653 724,11	2 345 702,15	_	_						
н52У			_	653 743,52	2 345 655,19	Фотограмметрический ме			_		
н51У			—	653 761,83	2 345 662,59	Картометрический мето	ОД				
н62У			_	653 742,80	2 345 709,61	_		0,10			
	н63У — 653 724,80				2 345 701,70	Фотограмметрический метод					
н52У 2. Сродог		—		653 743,52	2 345 655,19		27				
2. Сведеі	ния О	частях границ	уточняемого зе	иельного участ	ка с кадастрові	ым номером <u>73.22.730801:32</u>	<u> </u>				
Обознач	Обозначение части границ Горизонтальное				Описание прохождения		Отметка о наличии земельного спора				
OT T.		до т.	проложение (S),	M	части границ о местоположении границ земель			•			
1		2	3			4			5		

1	2	3	4		5
н52У	н51У	19,75			
н51У	н62У	50,72			
н62У	н63У	19,66	_		_
н63У	н52У	50,14			
3. Характерис	тики уточняе	мого земельного уча	стка с кадастровым номером	75:22:730801:327	
Мо п/п На	IIMAHADAHHA VA	ээктэристики ээмэш г	Zwaway	THE VORSETTERMENTALLY	

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	994 ± 11
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(994,00)} = 11$
3	Иные сведения	_

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:328

Зона № 2

Обозначение характерных	Существующие	координаты, м	Уточненные к	оординаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
точек границ	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
1920	653 724,62	2 345 647,36	_	_			
1922	653 742,68	2 345 654,86	_	_			
1929	653 724,11	2 345 702,15	_	_	_	_	
1930	653 706,18	2 345 694,42		—			
н53У	_	_	653 725,39	2 345 646,84			
н52У	_	_	653 743,52	2 345 655,19			
н63У	_	<u> </u>	653 724,80	2 345 701,70	Фотограмметрический метод	0,10	
н64У	_	_	653 707,01	2 345 693,76			
н53У	_		653 725,39	2 345 646,84			

2. Сведения (частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровь	ым номером 75:22:730801:328				
Обозначение от т.	до т.	Горизонтально проложение (S)			•		Отметка о наличии земельного спора стоположении границ земельного участка		
1	2	3	,	10011	4		5		
н53У	н52У		9,96		T		J		
н52У	н63У		0,14						
н63У	н64У		9,48		_	_	_		
н64У	н53У		0,39						
		ого земельного	,	стровым номеро	ом 75:22:730801:328				
№ п/п На	аименование хар	актеристики зем	ельного участка		Значение характ	еристики			
1		2			3				
	адь земельного у еления площади	участка \pm величи $(P \pm \Delta P)$, м ²	на погрешности		990 ± 1	1			
допус земел	тимой погрешно ьного участка (Δ	я для расчета пр ости определения Р), м ²			$3.5*0.10*\sqrt{(990.00)} = 11$				
3 Иные	сведения								
1. Сведения с	характерных т	очках границы	уточняемого зе	емельного участ	тка с кадастровым номером 75:22:73	0801:329			
Зона №	2								
Обозначение характерных точек границ	Существующие	координаты, м	Уточненные к	оординаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения		
To low I pulling	X	Y	X	Y	координат	характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Мt), м		
1	2	3	4	5	6	7	8		
1914	653 706,53	2 345 639,81	_	_					
1920	653 724,62	2 345 647,36							
1930	653 706,18	2 345 694,42			_				
1931	653 688,25	2 345 686,44	_	_			_		
н54У	_	_	653 707,18	2 345 639,17					
н53У	_	—	653 725,39	2 345 646,84	Фотограмметрический метод	0,10			
н64У	_	—	653 707,01	2 345 693,76					

1	2	3	4	5	6		7	8		
н65У			653 688,56	2 345 685,85	Фотограмметрический ме	топ	0,10			
н54У	_		653 707,18	2 345 639,17	1 1		0,10			
2. Сведен	ния о частях границ	(уточняемого зе	емельного участ	ка с кадастрові	53.22:730801:32	29				
Обознач	нение части границ	Горизонтальн		Описание	прохождения	(Отметка о наличии	и земельного спора		
от т.	до т.	проложение (S)), м	части границ			тоположении гран	ниц земельного участка		
1	2	3			4			5		
н54У			9,76							
н53У			0,39				_	_		
н64У			0,07							
н65У			0,26							
3. Харак	теристики уточняем	иого земельного	участка с кадас	стровым номер	ом 75:22:730801:329					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка Значение характеристики									
1		2			3					
	Ілощадь земельного		на погрешности			1002 ± 11	1			
-	определения площади Рормула, примененна									
	рормула, примененна копустимой погрешн				3 5*0 10	0*√(1 002	00) = 11			
	емельного участка (Д		и потощади		3,5 0,10 1(1 002,00) 11					
3 <i>V</i>	Иные сведения									
1. Сведен	ния о характерных	гочках границы	туточняемого зе	мельного участ	гка с кадастровым номером	75:22:730	801:330			
Зона №	2				-					
							C	<u> </u>		
							Средняя квадратическая	Формулы, примененные		
Обозначе	ение Существующи	е координаты, м	Уточненные к	оординаты, м			погрешность	для расчета средней		
характер	ных				Метод определения		определения	квадратической		
точек гра	ниц				координат		координат	погрешности определения		
	X	Y	X	Y			характерной	координат характерной		
							точки (Mt), м	точки (Mt), м		
1	2	3	4	5	6		7	8		
1912	,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	_	_						
1914		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	_	_	_		_	_		
1931	653 688,25	· ·	_							
1936	653 670,22	2 345 678,70	—	—						

			1 - 1					_			
1		2	3	4	5	6		7	8		
н55У	r		<u> </u>	653 689,02	2 345 632,08						
н54У	r	_		653 707,18	2 345 639,17						
н65У	r	_		653 688,56	2 345 685,85	Фотограмметрический ме	етод	0,10			
н66У	r	_	_	653 670,70	2 345 678,26						
н55У	r	_	_	653 689,02	2 345 632,08						
2. Сведен	о вин	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастрові	5.22:730801:33	30				
Обознач	нение	части границ	Горизонтально	oe e	Описание	прохождения	(Отметка о наличии	и земельного спора		
OT T.	•	до т.	проложение (S)	, M	части	границ	о мес	стоположении гран	ниц земельного участка		
1		2	3			4			5		
н55У	7	н54У	19	9,49							
н54У	7	н65У	50	0,26							
н65У	7	н66У	19	9,41		_		_	_		
н66У	7	н55У	49	9,68							
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:330											
№ п/п	Ha	именование хар	актеристики зем	ельного участка		Значен	ие характ	еристики			
1			2				3				
		адь земельного сления площади	участка \pm величи ($P \pm \Delta P$), м ²	на погрешности		972 ± 11					
д	опуст		ая для расчета пр ости определения AP), м ²			3,5*0,	10*√(972,	00) = 11			
3 V	Иные (сведения									
1. Сведен	о вин	характерных	гочках границы	уточняемого зе	мельного участ	гка с кадастровым номером	75:22:730	0801:331	_		
Зона №		2									
Обозначение характерных		Существующие координаты, м		Уточненные к	оординаты, м	Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
точек гра	аниц	X Y		X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м		
1		2	3	4	5	6		7	8		
н56У	r	_	_	653 670,99	2 345 623,78	Фотограмметрический ме	етод	0,10			

1	2	3	4	5	6		7	8		
н55У	2	3	653 689,02	2 345 632,08	0		/	0		
н66У			653 670,70	2 345 678,26	Фотограмметрический ме	етод	0,10			
67	653 652,28	2 345 670,84	653 652,28	2 345 670,84	Геодезический метод		2,50			
1909	653 670,49	,			т содези теский метод		2,50			
1912	653 688,57	· ·	_	_			_			
1936	653 670,22	· ·								
н56У	_	_	653 670,99	2 345 623,78	Фотограмметрический ме	тод	0,10			
2. Сведения о	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастрові			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Обозначения	части границ	Горизонтально	<u> </u>	Ormoonno	The Very Terring	(DELICATION OF THE HAMMAN	L DOMAIL HODO OHODO		
от т.	до т.	проложение (S)			прохождения и границ			и земельного спора ниц земельного участка		
1	2	3	,	14011	4	0 1/100		5		
н56У	н55У		9,85		·			,		
н55У	н66У		9,68							
н66У	67		9,86		_		_	_		
67	н56У	50	0,64							
3. Характери	стики уточняем	10го земельного	участка с када	стровым номер	ом 75:22:730801:331					
№ п/п На	аименование уар	актеристики зем	епьного унастка		Зиацец	ue vanarte	ристики	_		
1	иниспование хар	<u> 2</u>	слыного участка		Значение характеристики 3					
1 Плош	аль земельного	$\frac{2}{$ участка \pm величи	на погрешности							
	еления площади		1		995 ± 11					
		я для расчета пр								
		ости определения	я площади		3,5*0,	$1.10*\sqrt{(995,00)} = 11$				
	ьного участка (∆	ΔP), м ²								
	сведения									
1. Сведения о	Сведения о характерных точках границы уточняемого земельног				гка с кадастровым номером	75:22:730	801:332			
Зона №	Зона № 2									
Обозначение характерных			Уточненные к	оординаты, м	Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
точек границ	X	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		

1	2	3	4	5	6	7	8	
н56У	_	_	653 670,99	2 345 623,78	Фотограмметрический метод	0,10		
67	653 652,28	2 345 670,84	653 652,28	2 345 670,84				
69	653 634,02	2 345 662,86	653 634,02	2 345 662,86	Геодезический метод	2,50		
68	653 637,71	2 345 653,89	653 637,71	2 345 653,89				
1910	653 652,70	2 345 617,46	_	_				
1909	653 670,49	2 345 624,83	_	_	_	_		
н57У	_	_	653 653,40	2 345 616,19	Фотограммотрумоский мотол	0,10		
н56У	_	_	653 670,99	2 345 623,78	Фотограмметрический метод	0,10		
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:332								
Обозначение части границ Горизонтальное Описание прохождения Отметка о наличии земельного спора								

Обозначение	части границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Отметка о наличии земельного спора
OT T.	до т.	проложение (S), м	части границ	о местоположении границ земельного участка
1	2	3	4	5
н56У	67	50,64		
67	69	19,93		
69	68	9,70	_	_
68	н57У	40,83		
н57У	н56У	19,16		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:332

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади (P \pm Δ P), м ²	989 ± 11		
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(989,00)} = 11$		
3	Иные сведения	—		

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:333									
Зона №	2						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Обозначение характерных точек границ			Уточненные координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения		
	X	Y	X	Y		характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м		
1	2	3	4	5	6	7	8		
н25У	_	_	653 818,77	2 345 621,36	Фотограмметрический метод	0,10			
39	653 816,01	2 345 628,64	653 816,01	2 345 628,64	Геодезический метод	2,50			
1925	653 797,96	2 345 621,59	_						
1923	653 779,92	2 345 614,53	_						
1921	653 761,85	2 345 607,40	_						
1919	653 743,72	2 345 600,38	_						
1913	653 725,54	2 345 593,24	_		_	_			
1911	653 707,34	2 345 586,22	_						
1908	653 689,32	2 345 579,09	_						
1907	653 671,45	2 345 571,93	—						
н40У	—		653 799,67	2 345 621,94	Картометрический метод	0,10			
н41У	—		653 780,83	2 345 614,08	картометрический метод				
н42У	—		653 762,60	2 345 606,82					
н43У	—		653 744,16	2 345 599,56					
н44У	—		653 726,37	2 345 592,63	Фотограмметрический метод				
н45У	—		653 708,20	2 345 585,38	Фотограмметрический метод				
н46У	—	_	653 689,89	2 345 578,40					
н47У	—	_	653 672,27	2 345 570,32					
48	653 675,54	2 345 561,99	653 675,54	2 345 561,99	Геодезический метод	2,50			
38	653 679,46	2 345 567,64	653 679,46	2 345 567,64	т содезический метод	2,50			
39	653 818,58	2 345 622,08	_			_			
н37У	_		653 708,58	2 345 577,10		0,10			
н31У	_		653 732,38	2 345 585,99	Фотограмметрический метод				
н29У	_		653 764,08	2 345 598,55	Фотограмметрический метод				
н26У	_	_	653 791,71	2 345 610,15					

1		2	3	4	5	6			7	8	
н25	У	_	_	653 818,77	2 345 621,36	2 345 621,36 Фотограмметрический метод 0,10			0,10	_	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:333											
Обозначение части границ Горизонтальное					Описание	Описание прохождения			Отметка о наличии земельного спора		
ОТ ′	т.	до т.	проложение (S)), м	часті	части границ			о местоположении границ земельного участка		
1		2	3			4			5		
н25		39		7,79							
39		н40У		7,66							
н40		н41У		0,41							
н41		н42У		9,62							
н42		н43У		9,82							
н43		н44У		9,09							
н44		н45У		9,56							
н45		н46У		9,60					_	_	
н46		н47У		9,38							
н47		48		8,95							
48		38		6,88							
38		н37У		0,62							
н37		н31У		5,41							
н31		н29У		4,10							
н29		н26У		9,97							
н26		н25У		9,29		75.22	720001 222				
3. Xapa	ктерис	тики уточняем	мого земельного	участка с када	стровым номер ——	OM /5:22:	730801:333				
№ п/п	Наг	именование хар	рактеристики зем	ельного участка		Значение характеристики					
1			2			3					
1	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²					1209 ± 12					
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²					$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 209,00)}=12$					
3	Иные с	сведения						_			

		гочках границы	уточняемого зе	мельного участі	ка с кадастровым номером	75:22:730	801:334	
Зона №	2							
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения		Формулы, примененные для расчета средней квадратической
точек границ	X	Y	X	Y	координат	X	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6		7	8
60	653 778,21	2 345 725,74	653 778,21	2 345 725,74				
70	653 775,68	2 345 732,22	653 775,68	2 345 732,22				
71	653 631,43	2 345 669,13	653 631,43	2 345 669,13	Геодезический метод		2,50	
69	653 634,02	2 345 662,86	653 634,02	2 345 662,86				
67	653 652,28	2 345 670,84	653 652,28	2 345 670,84				
1936	653 670,22	2 345 678,70		_				
1931	653 688,25	2 345 686,44		—				
1930	653 706,18				_		_	
1929	653 724,11	2 345 702,15						_
1928	653 742,05	2 345 710,02						
н66У	_		653 670,70	2 345 678,26				
н65У	_	_	653 688,56	2 345 685,85				
н64У	_	_	653 707,01	2 345 693,76	Фотограмметрический ме	тод	0,10	
н63У	_	_	653 724,80	2 345 701,70				
н62У	_	_	653 742,80	2 345 709,61				
61	653 760,22		653 760,22	2 345 717,88	Геодезический метод		2,50	
60	653 778,21	2 345 725,74	653 778,21	2 345 725,74			2,30	
2. Сведения о	частях границ	уточняемого зег	мельного участ	ка с кадастровы	м номером <u>75:22:730801:33</u>	34		
Обозначение	е части границ	Горизонтально	e	Описание п	рохождения	(Отметка о наличии	земельного спора
от т.	до т.	проложение (S),	M		границ	о мес	стоположении гран	ниц земельного участка
1	2	3			4			5
60	70		5,96					
70	71	157	',44	-	_		_	_
71	69	6	5,78					

1	-	2	3			4		4	5	
69	9	67	1:	9,93						
67	7	н66У	19	9,86						
н66	6У	н65У	1:	9,41						
н65	5У	н64У	20	0,07						
н64	4У	н63У	19	9,48		_		_	_	
н63	3У	н62У	19	9,66						
н62	2У	61	19	9,28						
61	1	60	19	9,63						
3. Xapa	ктери	стики уточняе	мого земельного	участка с кад	астровым номер	ом 75:22:730801:334				
№ п/п Наименование характеристики земельного участка Значение характеристики										
1	110		<u>2</u>	in the second	-	Gila leni	3			
1	Площ	адь земельного	участка ± величи	на погрешност	и					
		еления площад	•	•		1148 ± 12				
2	Форм	ула, примененн	ая для расчета пр	едельной						
			ости определения	я площади		$3.5*0.10*\sqrt{(1\ 148.00)} = 12$				
	_	ьного участка (д	ΔP), M^2							
3	Иные	сведения								
1. Свед	ения о	характерных	точках границы	уточняемого з	вемельного учас	гка с кадастровым номером	75:22:730	801:392		
Зона №	!	2								
								Средняя		
				X 7				квадратическая	Формулы, примененные	
Обозна	значение Существующие координаты, м Уточненные ко				координаты, м			погрешность	для расчета средней	
характе	актерных				Метод определения		определения	квадратической		
точек гј	раниц					координат		координат	погрешности определения	
		X	Y	X	Y			характерной	координат характерной	

Обозначение характерных			Уточненные координаты, м		Метод определения	квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
точек границ	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
2022	653 413,64	2 345 787,41	653 413,64	2 345 787,41		0,10	
1791	653 413,73	2 345 792,28	653 413,73	2 345 792,28		2,50	
2023	653 260,97	2 345 695,58	653 260,97	2 345 695,58	Геодезический метод	0,10	
2024	653 273,99	2 345 657,36	653 273,99	2 345 657,36		0,10	
2047	653 317,87	2 345 553,77	653 317,87	2 345 553,77		2,50	
4	653 323,72	2 345 557,36					
103	653 323,68	2 345 557,46	_	_			

1	2	3	4	5	6	7	8
2026	653 319,94	2 345 555,11	653 319,94	2 345 555,11	Геодезический метод	0,10	
101	653 308,42	2 345 582,06	_	_			
3	653 312,77	2 345 584,74	_	_			
80	653 301,71	2 345 612,44	_	_			
81	653 290,73	2 345 639,87	_	_			
82	653 279,78	2 345 667,25	_	_	_	_	
83	653 268,36	2 345 695,78	_	_			
84	653 297,92	2 345 714,50	_	_			
85	653 327,33	2 345 733,03	_	_			
н2029У		_	653 308,98	2 345 582,80			
н2013У		_	653 297,68	2 345 610,70			
н2050У		_	653 287,24	2 345 636,79			
н2019У		_	653 290,00	2 345 638,78	Фотограмметрический метод		
н2021У		_	653 279,06	2 345 665,55	Фотограмметрический метод	0,10	
н2030У		_	653 266,97	2 345 695,04			
н2031У	_	_	653 297,08	2 345 713,38			
н2032У		_	653 326,05	2 345 732,09			
2033	653 339,41	2 345 703,21	653 339,41	2 345 703,21	Геодезический метод		_
87	653 350,16	2 345 675,71	_	_			
88	653 361,26	2 345 648,37	_	_			
89	653 372,19	2 345 621,34	_	_	_	_	
90	653 383,23	2 345 593,95	—	—			
91	653 388,81	2 345 597,38	—	—			
н2034У	_	_	653 350,45	2 345 674,88			
н2035У	_		653 361,33	2 345 647,62			
н2016У	_	_	653 372,58	2 345 620,76	Фотограмметрический метод		
н2015У	_	_	653 384,51	2 345 591,54			
н2008У	_	_	653 392,45	2 345 593,76		_	
2036	653 384,04	2 345 632,23	653 384,04	2 345 632,23		0,10	
2037	653 378,43	2 345 628,99	· ·	2 345 628,99			
2038	653 363,86	2 345 664,37	653 363,86	2 345 664,37	Геодезический метод		
2039	653 354,49	2 345 687,14		2 345 687,14	т содезический метод		
2040	653 345,14	2 345 709,87	653 345,14	2 345 709,87			
2041	653 334,16	2 345 737,24	653 334,16	2 345 737,24			

1	2	3	4	5	6		7	8
2042	653 358,24	2 345 752,45	653 358,24	2 345 752,45				
2043	653 382,11	2 345 767,52	653 382,11	2 345 767,52	Геодезический метод		0,10	_
2022	653 413,64	2 345 787,41	653 413,64	2 345 787,41				
2. Сведения о	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастрові	55.22:730801:39	2		
Обозначение	части границ	Горизонтально	oe	Описание	прохождения	(Этметка о наличи	и земельного спора
от т.	до т.	проложение (S)			и границ			ниц земельного участка
1	2	3			4			5
2022	1791	4	1,87					
1791	2023	180),79					
2023	2024	40),38					
2024	2047	112	2,50					
2047	2026	,	2,47					
2026	н2029У	29	9,78					
н2029У	н2013У	30	0,10					
н2013У	н2050У	23	3,10					
н2050У	н2019У		3,40					
н2019У	н2021У	23	3,92					
н2021У	н2030У	3	1,87					
н2030У	н2031У	3:	5,26					
н2031У	н2032У	34	1,49					
н2032У	2033	3	1,82		_		_	
2033	н2034У	30	0,41					
н2034У	н2035У		9,35					
н2035У	н2016У		9,12					
н2016У	н2015У		1,56					
н2015У	н2008У		3,24					
н2008У	2036		9,38					
2036	2037		5,48					
2037	2038		3,26					
2038	2039		1,62					
2039	2040		4,58					
2040	2041		9,49					
2041	2042	23	3,48					

						1			
1	2	3			4		;	5	
2042	2043		3,23		_		_	_	
2043	2022		7,28						
3. Характ	еристики уточняем	иого земельного	участка с кадас	тровым номеро	ом 75:22:730801:392				
№ п/п	Наименование хар	рактеристики зем	ельного участка		Значен	ие характ	еристики		
1	-	2	·			3			
	ющадь земельного		на погрешности			2864 ± 19	n		
	ределения площади					2004 ± 13	9		
	ормула, примененна					,			
	пустимой погрешне		площади		3,5*0,1	$0*\sqrt{(2.864)}$	(0,00) = 19		
	мельного участка (Д	ΔP), M ²							
	ные сведения								
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:398									
Зона №	2								
							Средняя		
	Существующи	е координаты, м	Уточненные ко	орпинаты м			квадратическая	Формулы, примененные	
Обозначен	ие	с координаты, м	у точненные ко	ординаты, м			погрешность	для расчета средней	
характерн		ı			Метод определения		определения	квадратической	
точек гран	Х	Y	X	Y	координат		координат характерной	погрешности определения координат характерной	
	A	I I	A	ĭ			точки (Mt), м	точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6		7	8	
2260	653 383,23	2 345 593,95	_	_				-	
2261	653 372,19		_	_					
2262	653 342,53	2 345 603,04			_		_		
2263	653 353,48	2 345 575,66	_	_					
н2015У	_	_	653 384,51	2 345 591,54				_	
н2016У	_		653 372,58	2 345 620,76					
н2052У	_		653 342,74	2 345 601,48	Фотограмметрический ме	етод	0,10		
	н2069У — — 653 354,00								
н2015У		_	653 384,51	2 345 591,54					
2. Сведені	ия о частях границ	уточняемого зе	мельного участі	са с кадастровь	53.22:730801:39	98			
Обозначе	ние части границ	Горизонтально	oe l	Описание	прохождения		Отметка о наличи	и земельного спора	
OT T.	до т.	проложение (S)			и границ	Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка			
							= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =		

1	2	3	4	5
н2015У	н2016У	31,56		
н2016У	н2052У	35,53		
н2052У	н2069У	28,75	_	_
н2069У	н2015У	34,69		
3. Характерис	тики уточняе	мого земельного уча	стка с кадастровым номером 75:22:730801:398	

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади (P \pm Δ P), м ²	1047 ± 11
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 047,00)}=11$
3	Иные сведения	_

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:399

Обозначение характерных			Уточненные координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
точек границ	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
2249	653 372,19	2 345 621,34	_	_			
2250	653 361,26	2 345 648,37	_	_			
2251	653 331,68	2 345 630,09	_	_	_		
2252	653 342,53	2 345 603,04	_	_			
н2016У	_	_	653 372,58	2 345 620,76			
н2035У	—	—	653 361,33	2 345 647,62			
н2012У	_	_	653 331,73	2 345 628,73	Фотограмметрический метод	0,10	
н2052У	_	_	653 342,74	2 345 601,48			
н2016У	_	_	653 372,58	2 345 620,76			

2. Сведения с	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровь	ым номером 75:22:730801:399				
	е части границ	Горизонтально проложение (S)			<u> </u>	Отметка о наличии земельного спора стоположении границ земельного участка			
OT T.	до т.	3	, 141	ide I i	4		5		
н2016У	н2035У		9,12		4		<u> </u>		
н2010У	н2012У		5,11						
н2012У	н2052У		9,39		_	-	_		
н2052У	н2016У		5,53						
		ого земельного	,	стровым номер	ом 75:22:730801:399				
№ п/п На	аименование хар	актеристики зем	ельного участка		Значение характ	серистики			
1		2	<u> </u>		3	- Prioritina			
	адь земельного у еления площади	$_{\rm Y}$ частка \pm величи $_{\rm C}$ (P \pm Δ P), м 2	на погрешности		1016 ± 1	1			
2 Форм допус земел	ула, примененна тимой погрешно ьного участка (Δ	я для расчета прости определения			$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 016,00)}=11$				
3 Иные	сведения								
1. Сведения с	характерных т	очках границы	уточняемого зе	емельного участ	тка с кадастровым номером 75:22:73	0801:400			
Зона №	2								
Обозначение характерных точек границ	Существующие	координаты, м	Уточненные к	оординаты, м	Метод определения		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения		
10 1011 I p	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Мt), м	координат характерной точки (Мt), м		
1	2	3	4	5	6	7	8		
2253	653 361,26	2 345 648,37		_					
2254									
2255	653 320,75	2 345 657,43			-				
2256	653 331,68	2 345 630,09		_			_		
н2035У			653 361,33	2 345 647,62					
н2034У			653 350,45	2 345 674,88	Фотограмметрический метод	0,10			
н2018У	_		653 320,42	2 345 656,56					

1		2	3	4	5	6	7	8			
н2012				653 331,73	2 345 628,73	Фотограмметрический метод	0,10				
н2035	5У	_		653 361,33	2 345 647,62	• •	0,10				
2. Сведе	о вин	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастрові	5.22:730801:400 5.22:730801:400					
Обозна	чение	части границ	Горизонтально	ne l	Описание	прохождения	Отметка о наличи	и земельного спора			
от т	ſ .	до т.	проложение (S)	, M	части	и границ	о местоположении гра	аниц земельного участка			
1		2	3			4		5			
н2035	5У	н2034У	2:	9,35							
н2034		н2018У		5,18		_					
н2018		н2012У		0,04							
н2012		н2035У		5,11							
3. Харак	стерис	стики уточняем	иого земельного	участка с кадас	стровым номер	ом 75:22:730801:400					
№ п/п	На	именование хар	актеристики зем	ельного участка		Значение х	арактеристики				
1			2			3					
				на погрешности		103	28 ± 11				
		еления площади	· /·			102	20 ± 11				
			я для расчета пр			2.540.104	(1.020.00) 11				
		гимои погрешно ьного участка (∆	ости определения (P) м ²	я площади		3,5*0,10*7	$(1\ 028,00) = 11$				
		сведения	, M				_				
			FAMIZAY FMAHIMI	VEOUNGOMOFO 20	MOH HOEO VHOO	гка с кадастровым номером 75:2	22:730801:401				
	о кин:		точках границы	уточняемого зе	мельного участ	73.2	22.730001.401				
Зона №		2									
							Средняя				
0.5		Существующие	е координаты, м	Уточненные к	оординаты, м		квадратическая	Формулы, примененные			
Обознач	ение		1		1,,	Mamayayayayaya	погрешность	для расчета средней квадратической			
характер точек гр				1		Метод определения координат	определения координат	погрешности определения			
lo ick ip	шищ	X	Y	X	Y	координат	характерной	координат характерной			
			_		-		точки (Mt), м	точки (Mt), м			
1		2	3	4	5	6	7	8			
н2034	1У			653 350,45	2 345 674,88	Фотограмметрический метод	0,10				
2033	3	653 339,41	2 345 703,21	653 339,41	2 345 703,21	Геодезический метод	0,10				
2257	7	653 309,78	2 345 684,80								
2258	8	653 320,75	2 345 657,43	_		_					

1	2	3	4	5	6		7	8		
2259	653 350,16	•	4	3	8		/	8		
н2020У	033 330,10	2 343 0/3,/1	653 309,46	2 345 683,46	_		_			
		_		,	Ф		0.10			
н2018У н2034У			653 320,42	2 345 656,56	Фотограмметрический ме	тод	0,10			
			653 350,45	2 345 674,88	ым номером 75:22:730801:40	\1				
2. Сведениз	я о частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровь	лм номером <u>/3:22:/30801:40</u>	'1				
Обозначен	ние части границ	Горизонтально	oe	Описание	прохождения	(Отметка о наличии	земельного спора		
от т.	до т.	проложение (S)	, M	части	границ	о мес	тоположении гран	ниц земельного участка		
1	2	3			4		4	5		
н2034У	2033	30),41							
2033	н2020У	3.	5,88							
н2020У	н2018У	29	9,05				_	_		
н2018У	н2034У	3:	5,18							
3. Характер	ристики уточняем	ого земельного	участка с кадас	стровым номер	75:22:730801:401					
№ п/п	Наименование хар	актеристики зем	ельного участка	1	Значени	ие характо	епистики			
1	Transferre Barrie Aup	2.	enbrior o y racina			3	- Prioritikii			
1 Пло	ощадь земельного	участка ± величи	на погрешности							
	ределения площади		1			1038 ± 13				
2 Фор	рмула, примененна	я для расчета пр	едельной							
	пустимой погрешно		площади		$3.5*0.10*\sqrt{(1\ 038.00)} = 11$					
	ельного участка (∆	AP), M ²								
3 Инн	ые сведения									
1. Сведения	я о характерных т	гочках границы	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровым номером	75:22:730	801:402			
Зона №	2									
_							Средняя			
			X 7				квадратическая	Формулы, примененные		
Обозначени	ие Существующие	координаты, м	Уточненные к	оординаты, м			погрешность	для расчета средней		
характерны				Метод определения		определения	квадратической			
точек грани	<u> </u>				координат		координат	погрешности определения		
	X Y		X	Y			характерной	координат характерной		
1	2	2	4	5	,		точки (Mt), м	точки (Mt), м		
2022	2	3	4	5 2 2 4 5 7 0 2 2 1	6		7	8		
2033	653 339,41	2 345 703,21	653 339,41	2 345 703,21	Геодезический метод		0,10	_		
2264	653 327,33	2 345 733,03	—		-		_			

1	2	3	4	5	6		7	8		
2265	653 297,92	2 345 714,50			U		/	0		
2266	653 309,78	2 345 684,80			_		_			
н2032У	055 507,76		653 326,05	2 345 732,09						
н2031У			653 297,08	2 345 713,38		етол		_		
н2020У	<u> </u>		653 309,46	2 345 683,46	Фотограмметрический метод		0,10			
2033	653 339,41	2 345 703,21	653 339,41	2 345 703,21	Геодезический метод		1			
	о частях границ	,	,							
2. Сведения	о частих границ	уточниемого зс	Medibilot o y tact	ка с кадастров	73.22.730001.40	<i>J</i> 2				
Обозначени	не части границ	Горизонтально			прохождения			и земельного спора		
OT T.	до т.	проложение (S)	, M	часті	и границ	о мес	тоположении гран	ниц земельного участка		
1	2	3			4		4	5		
2033	н2032У	31	1,82							
н2032У	н2031У	34	4,49							
н2031У	н2020У	32	2,38		_		<u>—</u>			
н2020У	2033	35	5,88							
3. Характер	истики уточняем	юго земельного	участка с када	стровым номер	ом 75:22:730801:402					
№ п/п Н		акте п истики зем	епьного участка		Зиачен	ие характ	- п истики			
1	танменование хар	2	esibiloro y laerka		Sha len	3	ристики			
	цадь земельного		на погрешности							
	деления площади		ina norpomnovin		1114 ± 12					
	мула, примененна	. ,	едельной							
	стимой погрешно				$3.5*0.10*\sqrt{(1\ 114.00)} = 12$					
земе	льного участка (Δ	$(P), M^2$				`	,			
3 Ины	е сведения					_				
1. Сведения	о характерных т	очках границы	уточняемого з	емельного участ	гка с кадастровым номером	75:22:730	801:403			
Зона №	2	* '	-	•	*					
							1			
							Средняя	*		
Обозначение	Существующие	координаты, м	Уточненные к	соординаты, м			квадратическая	Формулы, примененные		
характерных					Метод определения		погрешность определения	для расчета средней квадратической		
точек граниі					метод определения координат		координат	погрешности определения		
The spanning	X Y	X	Y	координат		характерной	координат характерной			
		_	A				точки (Mt), м	точки (Mt), м		
	2	3	4	5	6		7	8		

1	2	3	4	5	6	7	8		
н2069У	_		653 354,00	2 345 575,03					
н2052У	_	_	653 342,74	2 345 601,48	Фотограмметрический метод	0,10			
2053	653 329,47	2 345 594,15	653 329,47	2 345 594,15					
2054	653 325,61	2 345 592,29	653 325,61	2 345 592,29					
2055	653 322,39	2 345 590,43	653 322,39	2 345 590,43	Геодезический метод				
2056	653 318,61	2 345 588,33	653 318,61	2 345 588,33					
18	653 308,42	2 345 582,06	_	_	<u>—</u>	_]		
н2029У	_		653 308,98	2 345 582,80			1		
2028	653 319,94	2 345 555,11	653 319,94	2 345 555,11	v	0,10			
2057	653 340,05	2 345 567,79	653 340,05	2 345 567,79	Фотограмметрический метод				
2058	653 345,44	2 345 570,81	653 345,44	2 345 570,81					
8	653 349,47	2 345 573,19	_	_]		
11	653 352,89	2 345 575,29	_	_	_	_			
12	653 342,07	2 345 601,16	_	_					
н2059У			653 350,54	2 345 573,21	Фотором и струм однуй мето т	0.10			
н2069У			653 354,00	2 345 575,03	Фотограмметрический метод	0,10			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:403									
05									

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Отметка о наличии земельного спора
OT T.	до т.	проложение (S), м	части границ	о местоположении границ земельного участка
1	2	3	4	5
н2069У	н2052У	28,75		
н2052У	2053	15,16		
2053	2054	4,28		
2054	2055	3,72		
2055	2056	4,32		
2056	н2029У	11,10	_	_
н2029У	2028	29,78		
2028	2057	23,77		
2057	2058	6,18		
2058	н2059У	5,64		
н2059У	н2069У	3,91		

75:22:730801:403

№ п/п Наименование характеристики земельного участка

Значение характеристики

1		2			3					
		го участка ± велич	ина погрешности			1119 ± 12)			
	пределения плош	, ,			1119 ± 12					
		нная для расчета пр			,					
		иности определени	я площади		$3.5*0.10*\sqrt{(1\ 119.00)} = 12$					
	емельного участк	$(\Delta P), M^2$								
	ные сведения						001.404			
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером										
Зона №	2									
Обозначение характерных		Уточненные к	оординаты, м	Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
точек гран	Х	Y	X	Y	координат	координат		погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		
1	2	3	4	5	6		7	8		
2267	653 342	53 2 345 603,04								
2268	653 331			_	_		_			
2269	653 301	· ·								
2270	653 312	77 2 345 584,74								
н2052У		_	653 342,74	2 345 601,48						
н2012У			653 331,73	2 345 628,73	Фотограмметрический ме	етол				
н2013У		_	653 297,68	2 345 610,70	1 1			_		
н2014У	/	_	653 308,98	2 345 582,80						
2056	_		653 318,61	2 345 588,33			0,10			
2055	_		653 322,39	2 345 590,43	Геодезический метод					
2054		_	653 325,61	2 345 592,29						
2053	7	_	653 329,47	2 345 594,15	Фотограмметрический ме	етод				
	H2052У — 653 342,74 2 345 601,48 Фотограммстрический метод									
2. Сведен	ия о частях граг	иц уточняемого з	емельного участ	ка с кадастровь	13.22.730801.40	J T				
Обознач	Обозначение части границ Горизонтальное			Описание прохождения			Отметка о наличии земельного спора			
OT T.	до т.	проложение (S), м	части границ			тоположении граг	ниц земельного участка		

4

5

2

н2012У

н2052У

3

29,39

1	2	3	4	5
н2012У	н2013У	38,53		
н2013У	н2014У	30,10		
н2014У	2056	11,10		
2056	2055	4,32	_	_
2055	2054	3,72		
2054	2053	4,28		
2053	н2052У	15,16		
3 Хапактепис	тики утлунде	иого земельного уча	стка с каластровым номером 75·22·730801·404	

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером /5:22:/30801:404

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики				
1	2	3				
1	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1136 ± 12				
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 136,00)}=12$				
3	Иные сведения					

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

75:22:730801:405

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
2271	653 331,68	2 345 630,09	_	_			
2272	653 320,75	2 345 657,43	_				
2273	653 290,73	2 345 639,87	_	_	<u>—</u>	_	
2274	653 301,71	2 345 612,44	_				
н2012У	_	_	653 331,73	2 345 628,73			
н2018У	_	_	653 320,42	2 345 656,56	Фотограмметринеский метод	0.10	
н2019У	_	_	653 290,00	2 345 638,78	Фотограмметрический метод	0,10	
н2050У	_	_	653 287,24	2 345 636,79			

1	2	2	3	4	5	6		7	8	
н2013У	У –	_	_	653 297,68	2 345 610,70	Фотограмметрический мет	тол	0,10		
н2012У		_		653 331,73	· · ·	• •		0,10		
2. Сведен	ия о частях	границ	уточняемого зе	емельного участ	ка с кадастровн	Тим номером 75:22:730801:40	5			
Обознач	ение части г	раниц	Горизонтальн	pe	Описание	прохождения	(Отметка о наличии	земельного спора	
от т.	от т. до т. проложение (S), м		части	и границ	о мес	тоположении гран	ниц земельного участка			
1	2	2	3			4		4	5	
н2012				0,04						
н2018				5,23						
н2019				3,40		_		_	_	
н2050				8,10						
	н2013У н2012У 38,53									
3. Характ	геристики у	точняем	иого земельного	участка с кадас	стровым номер	ом 75:22:730801:405				
№ п/п	Наименова	ание хар	актеристики зем	ельного участка		Значение характеристики				
1			2	·			3			
				на погрешности			1118 ± 12)		
	пределения і						1110 ± 12			
			я для расчета пр				1			
			ости определени	я площади		$3.5*0.10*\sqrt{(1\ 118.00)} = 12$				
	емельного уч	,	MP), M ²							
<u> </u>	Іные сведени									
1. Сведен	ния о характ	ерных т	гочках границы	туточняемого зе	емельного участ	тка с кадастровым номером	75:22:730	801:406		
Зона №		2								
								Средняя		
	Сущест	гвующие	е координаты, м	Уточненные к	оорлинаты м			квадратическая	Формулы, примененные	
Обозначе	ение	Бующис	координаты, м	J 10 membe k	оординаты, м			погрешность	для расчета средней	
характерн			T			Метод определения		определения	квадратической	
точек гра	тниц	Ţ	Y	X	V	координат		координат характерной	погрешности определения координат характерной	
	2	7	Y	Λ	Y			точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м	
1	2	2	3	4	5	6		7	8	
2275	653	3 320,75	2 345 657,43	_	_					
2276	653	3 309,78	2 345 684,80	_	_	_		_	_	
2277	653	3 279,78	2 345 667,25							

1		2	3	4	5	6		7	8		
2278	8	653 290,73	2 345 639,87	_	_	_		_			
н2018	ЗУ			653 320,42	2 345 656,56						
н2020)У	_	_	653 309,46	2 345 683,46						
н2021	У	_	_	653 279,06		Фотограмметрический ме	Фотограмметрический метод 0,				
н2019	у	_	_	653 290,00	·	1 1		,			
н2018		_	_	653 320,42	2 345 656,56						
2. Сведе	ения о	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастрові	53.22:730801:40	06	•			
Обозна	чение	части границ	Горизонтально	oe	Описание	прохождения		Отметка о наличи	и земельного спора		
ОТ Т		до т.	проложение (S)			и границ			ниц земельного участка		
1		2	3			4			5		
н2018	8У	н2020У		9,05							
н2020	0У	н2021У	3.5	5,28							
н2021	1У	н2019У	28	3,92							
н2019	9У	н2018У	35	5,23							
3. Харак	стерис	стики уточняем	ого земельного	участка с када	стровым номер	ом 75:22:730801:406					
№ п/п	Ha	именование хар	актеристики зем	ельного участка		Значен	ие характо	еристики			
1		1	2				3	1			
1	Площа	адь земельного у	участка ± величи	на погрешности		1011 ± 11					
(опреде	еления площади	$(P \pm \Delta P), M^2$	_		1011 ± 11					
			я для расчета пр								
			ости определения	и площади		$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 011,00)}=11$					
		ьного участка (Δ	AP), M ²								
l.		сведения					_				
1. Сведе	ения о	характерных т	очках границы	уточняемого зе	емельного участ	гка с кадастровым номером	75:22:730	0801:407			
Зона №		2									
Обознач характер	рных	Существующие	координаты, м	Уточненные к	оординаты, м	Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
точек гр	гочек границ	X	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		
1		2	3	4	5	6		7	8		

1	2	3	4	5	6		7	8	
2279	653 309	78 2 345 684,80							
2280	653 297	92 2 345 714,50		_					
2281	653 268	36 2 345 695,78	_	_	_		_		
2282	653 279	78 2 345 667,25		_					
н2020	У —	_	653 309,46	2 345 683,46				<u> </u>	
н2031	У	_	653 297,08	2 345 713,38					
н2030	У —	_	653 266,97	2 345 695,04	Фотограмметрический мо	етод	0,10		
н2021	У —		653 279,06	2 345 665,55					
н2020	У —		653 309,46	2 345 683,46					
2. Сведе	ния о частях гран	иц уточняемого з	емельного участ	ка с кадастрові	53 м номером 75:22:730801:4	07			
Обозна	Обозначение части границ Горизонтальное				прохождения		Этметка о напици	и земельного спора	
ОТТ					пролождения и границ			ниц земельного участка	
1	2	3			4		•	5	
н2020			2,38						
н2031	У н2030У		5,26						
н2030)У н2021У		1,87		_	_			
н2021	У н2020У	3	5,28						
3. Харак	теристики уточн	емого земельного	участка с кадас	тровым номер	ом 75:22:730801:407				
No -/-	Hames	V 0.00 0.V 10.00 0.V	/AWY WATER		7				
№ п/п	паименование	карактеристики зем 2	ельного участка		Значен	ие характе 3	еристики		
1 1	Ппошанг земен по	$\frac{2}{100}$ го участка \pm велич	ина пограницести			3			
	площадь земельно определения площ	•	тна погрешности			1120 ± 12	2		
	•	, ,	елельной						
	2 Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади				$3.5*0.10*\sqrt{(1\ 120.00)} = 12$				
	вемельного участк				2,2 0,1	. (1120	,, 		
3 I	Иные сведения					_			

1. Сведения о	характерных т	гочках границы	уточняемого зе	мельного участ	гка с кадастровым номером	75:22:730	801:443		
Зона №	2								
Обозначение характерных точек границ	Существующие	ующие координаты, м Уточненные координаты, м Метод определения координат			Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной			
	71	1	71	1			точки (Mt), м	точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6		7	8	
1937	653 421,35	2 345 840,73	_						
1938	653 382,19	2 345 819,03	_		_	_			
1939	653 397,22	2 345 786,52	_	_					
1813	653 414,55	2 345 797,55	653 414,55	2 345 797,55	Геодезический метод		2.50		
10	_	_	653 419,19	2 345 827,02			2,50	_	
н2283У	_	_	653 421,21	2 345 841,17	Фотограмметрический метод				
н1794У	_	_	653 379,37	2 345 817,79			0,10		
н1793У	_	_	653 395,11	2 345 785,34					
1813	653 414,55	2 345 797,55	653 414,55	2 345 797,55	Геодезический метод		2,50		
2. Сведения о	частях границ	уточняемого зем	мельного участ	ка с кадастровь	3.3. 3.3. 5.3. 5.3. 7.3. 7.3. 7.3. 7.3. 9.3. 	43		_	
Обозначение	е части границ	Горизонтально	e	Описание прохождения		Отметка о наличии земельного спора			
OT T.	до т.	проложение (S),		части границ			о местоположении границ земельного участка		
1	2	3			4		4		
1813	10	29	,83						
10	н2283У	14	.,29						
н2283У	н1794У	47	,93		_		_	_	
н1794У	н1793У	36	,07						
н1793У	1813	22	,96						
3. Характери	стики уточняем	ого земельного	участка с кадас	стровым номеро	ом 75:22:730801:443				
№ п/п На	аименование хар	актеристики земе	ельного участка		Значен	ие характо	еристики		
1	1	2	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		3				
	адь земельного з еления площади	участка \pm величин ($P \pm \Delta P$), м ²	на погрешности		1249 ± 12				

1	2	3
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 249,00)} = 12$
3	Иные сведения	_

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:444

Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
точек границ	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
н1769У	_		653 352,46	2 345 877,07	Оотограмметрический метол		
н1766У	_	_	653 347,57	2 345 873,67	Фотограмметрический метод	0,10	
1765	653 365,92	2 345 834,72	653 365,92	2 345 834,72			
1771	653 378,12	2 345 808,27	·	2 345 808,27			
1772	653 390,26	2 345 782,10		2 345 782,10			
1773	653 360,64	2 345 763,41	653 360,64	2 345 763,41			
1774	653 331,16	2 345 744,62	·	2 345 744,62			
1775	653 319,49	2 345 771,30	·	2 345 771,30			
1776	653 307,67	2 345 798,26		2 345 798,26			
1777	653 293,80	2 345 830,06	653 293,80	2 345 830,06			
1778	653 287,64	2 345 824,91	653 287,64	2 345 824,91	Геодезический метод		
1779	653 301,52	2 345 793,39	653 301,52	2 345 793,39	т содезический метод	2,50	
1780	653 312,94	2 345 766,72	653 312,94	2 345 766,72			
1781	653 324,40	2 345 740,33	653 324,40	2 345 740,33			
1782	653 294,75	2 345 721,61	653 294,75	2 345 721,61			
1783	653 265,59	2 345 703,16	653 265,59	2 345 703,16			
1784	653 253,87	2 345 729,70	653 253,87	2 345 729,70			
1785	653 242,41	2 345 756,32	653 242,41	2 345 756,32			
1786	653 232,64	2 345 778,90	653 232,64	2 345 778,90			
1787	653 260,14	2 345 802,28	653 260,14	2 345 802,28			

1	2	3	4	5	6	7	8
1788	653 269,30	2 345 810,89	653 269,30	2 345 810,89		2,50	
1789	653 224,16	2 345 781,10	653 224,16	2 345 781,10		2,30	
2023	653 260,97	2 345 695,58	653 260,97	2 345 695,58	Геодезический метод	0,10	
1791	653 413,73	2 345 792,28	653 413,73	2 345 792,28		2.50	
1792	653 414,55	2 345 797,55	653 414,55	2 345 797,55		2,50	
1940	653 397,22	2 345 786,52	_	_			
1941	653 382,19	2 345 819,03		_			
1942	653 371,15	2 345 842,14	_	_			_
1943	653 353,75	2 345 879,48		_	_		
1944	653 349,01	2 345 876,29	_	_			
1945	653 347,27	2 345 874,83		_			
н1793У	_	_	653 395,11	2 345 785,34			
н1794У	_	_	653 379,37	2 345 817,79	Фоттория (отпунка муй мото и	0,10	
н1795У	_	_	653 369,12	2 345 840,88	Фотограмметрический метод	0,10	
н1769У	_	_	653 352,46	2 345 877,07			
2. Сведения о	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастрові	ым номером 75:22:730801:444		

Обозначение	части границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Отметка о наличии земельного спора
от т.	до т.	проложение (S), м	части границ	о местоположении границ земельного участка
1	2	3	4	5
н1769У	н1766У	5,96		
н1766У	1765	43,06		
1765	1771	29,13		
1771	1772	28,85		
1772	1773	35,02		
1773	1774	34,96		
1774	1775	29,12		
1775	1776	29,44	_	_
1776	1777	34,69		
1777	1778	8,03		
1778	1779	34,44		
1779	1780	29,01		
1780	1781	28,77		
1781	1782	35,07		

1	2	3			4		5		
1782	1783	34	4,51						
1783	1784	25	9,01						
1784	1785	23	8,98						
1785	1786	24	4,60						
1786	1787	30	6,10						
1787	1788		2,57						
1788	1789		4,08						
1789	2023	9.	3,11			_			
2023	1791		0,79						
1791	1792		5,33						
1792	н1793У		2,96						
н1793У	н1794У		6,07						
н1794У	н1795У		5,26						
н1795У	н1769У		9,84						
. Характерис	стики уточняем	мого земельного	участка с кад	астровым номер	ом 75:22:730801:444				
№ п/п На	именование хар	рактеристики зем	ельного участк	a	Значение хар	рактеристики			
1		2			3	3			
		участка ± величи	на погрешност	И	2784 ± 18				
•	еления площаді	. , , ,			2707 ± 10				
		ая для расчета пр			2 540 104 /(2	704.00\ 10			
	гимои погрешн ьного участка (2	ости определения	я площади		$3.5*0.10*\sqrt{(2.784.00)} = 18$				
	сведения	31 <i>)</i> , w							
					75:22	0.720001.445			
		точках границы	уточняемого	вемельного участ	тка с кадастровым номером 75:22	2:730801:445			
она №	2								
	C		X 7			Средняя квадратическая	Формулы, примененные		
Обозначение	Существующие координаты, м Уточненные коорд			координаты, м		погрешность	для расчета средней		
арактерных					Метод определения	определения	квадратической		
очек границ					координат	координат	погрешности определени		
	X	Y	X	Y		характерной	координат характерной		

6

Фотограмметрический метод

точки (Mt), м

0,10

точки (Mt), м

8

2

н1799У

3

4

653 413,23

5

2 345 864,11

2	3	4	5	6		7	8		
653 403,39	2 345 888,97	653 403,39	2 345 888,97	Геодезический метод		2,50			
653 387,58	2 345 902,28	_	_			_			
У —	_	653 387,45	2 345 903,37	Фотограмметрический метод		0.10			
653 373,67	2 345 892,91	653 373,67	2 345 892,91	Геодезический метод		0,10			
653 392,62	2 345 853,28	_	_						
653 412,74	2 345 863,85	_	_	_		_			
У —	_	653 391,81	2 345 853,28	Φ		0.10			
У —	_	653 413,23	2 345 864,11	Фотограмметрический ме	етод	0,10			
ния о частях границ	уточняемого зег	мельного участі	са с кадастровь	ти номером 75:22:730801:44	45				
чение части границ	Горизонтально	e	Описание	прохожления	0	тметка о наличи	и земельного спора		
1	*		1			о местоположении границ земельного участка			
2	3			4			5		
У 1807	26	,74							
7 н1806У									
У 1797				_			_		
7 н1796У									
У н1799У									
теристики уточняем	ого земельного	участка с кадас	тровым номеро	ом 75:22:730801:445					
Наименование уар	актеристики земе	PILLHOLO MASCAKS	1	Зиапен	ие характег	эистики			
тапменование хар		Sibiloto y lactra		Sharen		JII TIKII			
Іпошаль земельного у		на погрешности		 					
-	•	ia noi pennioeth		1055 ± 11					
Рормула , примененна	я для расчета пре	едельной							
		площади	$3.5*0.10*\sqrt{(1.055.00)} = 11$						
вемельного участка (∆	AP), м ²								
	653 403,39 653 387,58 У — 653 373,67 653 392,62 653 412,74 У — У — НИЯ О ЧАСТЯХ ГРАНИЦ ДО Т. 2 У 1807 Н1806У У 1797 Н1796У У Н1796У У Н1799У Теристики уточняем Наименование хар	653 403,39 2 345 888,97 653 387,58 2 345 902,28 У — — — — 653 373,67 2 345 892,91 653 392,62 2 345 853,28 653 412,74 2 345 863,85 У — — — — — — — — — — — — — — — — — —	653 403,39 2 345 888,97 653 403,39 653 387,58 2 345 902,28 —	653 403,39 2 345 888,97 653 403,39 2 345 888,97 653 387,58 2 345 902,28 — — — — — — — — — — — — — — — — — —	653 403,39 2 345 888,97 653 403,39 2 345 888,97 Геодезический метод	653 403,39 2 345 888,97 653 403,39 2 345 888,97 Геодезический метод 653 387,58 2 345 902,28 — — — — — — — — — — — — — — — — — —	653 403,39 2 345 888,97 653 403,39 2 345 888,97 Геодезический метод 2,50		

Иные сведения

1. Сведения	о характерных т	гочках границы	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровым номером	75:22:730)801:446	-	
Зона №	2								
Обозначени характерны точек грани	e x	е координаты, м	Уточненные ко	оординаты, м	Метод определения координат		Средняя квадратическая погрешность определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения	
	X	Y	X	Y	же ординат		характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6		7	8	
н1796У	_	_	653 391,81	2 345 853,28	Фотограмметрический ме		0,10		
1797	653 373,67	2 345 892,91	653 373,67	2 345 892,91	Геодезический метод		0,10		
1949	653 353,75	2 345 879,48	_	_					
1950	653 371,15		_		_				
1951	653 392,62	2 345 853,28	_	_					
н1769У	_	_	653 352,46	2 345 877,07					
н1795У	_	—	653 369,12	2 345 840,88	Фотограмметрический ме	стод	0,10		
н1796У	_	_	653 391,81	2 345 853,28					
2. Сведения	о частях границ	уточняемого зе	мельного участі	ка с кадастровь	33.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3	46			
Обозначен	ие части границ	Горизонтально	e	Описание	Описание прохождения			и земельного спора	
от т.	до т.	проложение (S)						ниц земельного участка	
1	2	3			4			5	
н1796У	1797	43	5,58						
1797	н1769У	26	5,47						
н1769У	н1795У	39),84				_		
н1795У	н1796У		5,86						
3. Характер	оистики уточняем	ого земельного	участка с кадас	тровым номеро	75:22:730801:446				
№ п/п	Наименование хар	актеристики зем	ельного участка		Значен	ие характ	еристики		
1	•	2	·			3			
	щадь земельного ределения площади		на погрешности		1078 ± 11				
2 Фор	омула, примененна устимой погрешно ельного участка (Д	ая для расчета про ости определения			$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 078,00)}=11$				

1		2			3					
3 Ин	ые сведения									
1. Сведени	я о характерных т	гочках границы у	точняемого зе	мельного участ	ка с кадастровым номером	75:22:730	801:449			
Зона №	2									
Обозначен характерны	ие за при	е координаты, м	Уточненные ко	оординаты, м	Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
точек гран	Х	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		
1	2	3	4	5	6		7	8		
1765	653 365,92	2 345 834,72	653 365,92	2 345 834,72	Геодезический метод		0,10			
1952	653 347,27	2 345 874,83	_		<u> </u>		_			
н1766У	_	_	653 347,57	2 345 873,67	Фотограмметрический ме	тод	1	_		
1767	653 331,07	2 345 861,28	653 331,07	2 345 861,28			0,10			
1768	653 347,89		653 347,89	2 345 823,47	Геодезический метод					
1765	653 365,92	,	653 365,92	2 345 834,72						
2. Сведени	я о частях границ	уточняемого зем	ельного участі	са с кадастровн	33.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3	19				
Обозначе	ние части границ	Горизонтальное		Описание	Описание прохождения Отм			и земельного спора		
от т.	до т.	проложение (S), п	М	части	•			местоположении границ земельного участка		
1	2	3			4		4	5		
1765	н1766У	43,	06							
н1766У	1767	20,	63				_			
1767	1768	41,								
1768	1765	21,								
3. Характе	ристики уточняем	иого земельного у	частка с кадас	тровым номер	ом <u>75:22:730801:449</u>					
№ п/п	Наименование хар	актеристики земел	ьного участка		Значени	ие характ	еристики			
1	•	2	-			3	_			
	ощадь земельного у ределения площади		а погрешности		870 ± 10					
дог	ормула, примененна пустимой погрешно исльного участка (Д	ости определения			3,5*0,1	10*√(870,	00) = 10			

1		2			3					
3 Иные	сведения									
1. Сведения о	характерных т	гочках границы	уточняемого зем	иельного участ	гка с кадастровым номером	75:22:730	801:460	_		
Зона №	2									
Обозначение характерных			Уточненные ко	ординаты, м	Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
точек границ	X	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		
1	2	3	4	5	6		7	8		
1953	653 421,35	-	_	_						
1954	653 412,74	2 345 863,85	_	_						
1955	653 392,62				_					
1956	653 371,15	,	_	_						
1957	653 382,19	2 345 819,03	_	_						
н1798У	_	_	653 425,42	2 345 843,50						
н1814У	_	_	653 414,33	2 345 864,39			0,10	—		
н1799У	_	—	653 413,23	2 345 864,11						
н1796У	_	—	653 391,81	2 345 853,28	Фотограмметрический ме	етол				
н1795У	_	—	653 369,12	2 345 840,88	r or or passinorph rocking side	,104	0,10			
н1794У	_	_	653 379,37	2 345 817,79						
н2283У		_	653 421,21	2 345 841,17						
н1798У	_	_	653 425,42	2 345 843,50	75.00.700001.44	60				
2. Сведения с	частях границ	уточняемого зем	иельного участк	а с кадастрові	53.22:730801:46	50				
Обозначение	е части границ	Горизонтально	e	Описание	прохождения	(Отметка о наличи	и земельного спора		
OT T.	до т.	проложение (S),	М	части	границ	о мес	стоположении гран	ниц земельного участка		
1	2	3			4		;	5		
н1798У	н1814У	23	,65			_				
н1814У	н1799У	1	,14							
н1799У	н1796У	24	,00		_		_	_		
н1796У	н1795У	25	,86							
н1795У	н1794У	25	,26							

1		2	3			4			5			
н1794	4У	н2283У	47	7,93								
н2283	3У	н1798У		4,81		_		_	_			
3. Харан	ктерис	стики уточняем	10го земельного	участка с кадас	стровым номер	ом 75:22:730801:460						
№ п/п	Ha	именование хар	актеристики зем	ельного участка		Значение характеристики						
1			2				3					
		адь земельного з еления площади	участка \pm величи ($P \pm \Delta P$), м ²	на погрешности			1282 ± 13	3				
,	допуст		я для расчета прости определения AP), м ²			3,5*0,1	0*√(1 282	(,00) = 13				
3	Иные	сведения					_					
1. Сведе	ения о	характерных т	гочках границы	уточняемого зе	мельного участ	гка с кадастровым номером	75:22:730	0801:505				
Зона №												
30114 3 12												
Обознач характер	нение рных			Уточненные к	оординаты, м	Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
точек гр	аниц	X	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м			
1		2	3	4	5	6		7	8			
н2154	4У	_	_	653 743,05	2 345 884,18							
н2209	ЭУ	_	_	653 744,31	2 345 884,34	Фотограмметрический ме	тод	0,10				
н2155	5У	_	_	653 753,30	2 345 950,77							
2156		653 723,52	2 345 935,01	653 723,52	2 345 935,01	Геодезический метод		0,20	_			
2284		653 742,08	2 345 884,53	_	_							
2285		653 752,27	2 345 950,68	_	_	_		_				
н2154			_	653 743,05	2 345 884,18	1 1		0,10				
2. Сведе	ения о	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастрові	53.22:730801:50)5					
Обозна	Обозначение части границ Горизонтальное					прохождения		Отметка о наличи	и земельного спора			
от т		до т.	проложение (S)		части границ			о местоположении границ земельного участка				
1		2	3		4			5				
	4y H2209Y 1,27 — —											

_										
1	2	3			4	5				
н2209У	н2155У		7,04							
н2155У	2156	33	3,69		_	_				
2156	н2154У	54	1,45							
3. Характери	стики уточняем	ого земельного	участка с када	стровым номер	ом 75:22:730801:505					
№ п/п Н	аименование хар	актеристики зем	ельного участка		Значени	е характе	еристики			
1		2				3				
	цадь земельного у целения площади		на погрешности			952 ± 11				
допу земел	ула, примененна стимой погрешно вьного участка (Δ	ости определения			3,5*0,1	0*√(952,0	00) = 11			
3 Иные	3 Иные сведения —									
1. Сведения	1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:506									
Зона №	2									
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Уточненные к	оординаты, м	Метод определения координат		Средняя квадратическая погрешность определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения		
	X	Y	X	Y		1		координат характерной точки (Mt), м		
1	2	3	4	5	6		7	8		
н2155У	_	_	653 753,30	2 345 950,77						
н2163У			653 756,35	2 345 977,17	Фотограмметрический мет	год	0,10			
н2164У	_	—	653 715,51	2 345 956,80						
2156	653 723,52	2 345 935,01	653 723,52	2 345 935,01	Геодезический метод		0,20			
2286	653 752,27	2 345 950,68		—				_		
2287	653 756,35	2 345 977,17	_	_	_					
2221	653 715,51	2 345 956,80	_	_						
н2155У	_	_	653 753,30	2 345 950,77	1 1		0,10			
2. Сведения	о частях границ	уточняемого зе	мельного у ч аст	ка с кадастрові	ым номером 75:22:730801:500	6				
Обозначени	е части границ	Горизонтально		Описание прохождения Отметка о наличии земельного спор						
OT T.	до т.	проложение (S)	, M	части	и границ	о мес	тоположении гран	ниц земельного участка		

1	2	3		4			5
н215	5У н2163У	26,58					
н216	3У н2164У	45,64					
н216	4У 2156	23,22		_			_
215	6 н2155У	33,69					
3. Xapa	ктеристики уточняе	емого земельного уча	стка с кадастр	овым номером	75:22:730801:506		
№ п/п	Наименование ха	рактеристики земельн	ого участка		Значе	ние характеристики	
1		2		3			
1	Площадь земельного определения площад	участка \pm величина п и (P \pm Δ P), м ²	огрешности	896 ± 10			

	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(896,00)} = 10$
3	Иные сведения	_

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:507

Обозначение характерных	Существующие координаты, м Уточненные координаты, м Метод определения		Уточненные координаты, м		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
точек границ	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
н2163У	_	_	653 756,35	2 345 977,17	Фотограммотруну сумуй мото н	0,10	
н2165У	_	_	653 748,44	2 346 000,79	Фотограмметрический метод	0,10	
2166	653 707,91	2 345 977,44	653 707,91	2 345 977,44	Геодезический метод	0,20	
2288	653 715,51	2 345 956,80	_	_			
2289	653 756,35	2 345 977,17	_	_	_	_	_
2290	653 747,99	2 346 000,44		_			
н2164У			653 715,51	2 345 956,80	Фотограмметрический метод	0,10	
н2163У			653 756,35	2 345 977,17	Фотограмметрический метод	0,10	

2. Сведения о	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровы	м номером 75:22:730801:507				
Обозначение от т.	части границ до т.	Горизонтально проложение (S)					Отметка о наличии земельного спора стоположении границ земельного участка		
1	2	3	,		4		5		
н2163У	н2165У		4,91			<u> </u>	<u>-</u>		
н2165У	2166		5,78						
2166	н2164У		1,99	-	_	-	_		
н2164У	н2163У	4:	5,64						
3. Характери	стики уточняем	10го земельного	участка с кадас	тровым номеро	M 75:22:730801:507				
№ п/п На	именование хар	актеристики зем	ельного участка		Значение хара	ктеристики			
1		2			3				
	адь земельного у еления площади		на погрешности		1070 ±	11			
допус земел	тимой погрешно ьного участка (Δ	я для расчета пр ости определения AP), м ²			$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 070,00)}=11$				
3 Иные	сведения				<u> </u>				
1. Сведения о	характерных т	гочках границы	уточняемого зе	мельного участь	ка с кадастровым номером 75:22:7	30801:508			
Вона №	2								
Обозначение характерных	Существующие	е координаты, м	Уточненные ко	оординаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
гочек границ	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определени координат характерной точки (Mt), м		
1	2	3	4	5	6	7	8		
н2165У	_		653 748,44	2 346 000,79	Фотограмметрический метод	0,10			
н2167У			653 741,49	2 346 021,62	Фотограмметрический метод	0,10			
2168	653 700,77	2 345 996,85	653 700,77	2 345 996,85	Геодезический метод	0,20			
2166	653 707,91	2 345 977,44	653 707,91	2 345 977,44	1 содези псекии метод	0,20	_		
2326	653 747,99	· ·	_	_		_			
2327	653 740,52	2 346 021,23							
н2165У	_	_	653 748,44	2 346 000,79	Фотограмметрический метод	0,10			

Обозначение	части границ	Горизонтально	oe l	Описание	прохождения	Отметка о наличи	Отметка о наличии земельного спора		
от т.	до т.	проложение (S)					ниц земельного участка		
1	2	3			4		5		
н2165У	н2167У	2.	1,96						
н2167У	2168	47	7,66						
2168	2166	20	0,68	•		_	_		
2166	н2165У	40	6,78						
3. Характери	стики уточняем	ого земельного	участка с када	стровым номеро	75:22:730801:508				
№ п/п На	именование хар	актеристики зем	ельного участка		Значение хара	ктеристики			
1		2			3				
	адь земельного <u>у</u> еления площади	участка \pm величи ($P \pm \Delta P$), м ²	на погрешности		$987 \pm$	11			
допус земел	тимой погрешно ьного участка (Δ	я для расчета прости определения P), м ²			$3,5*0,10*\sqrt{(987,00)} = 11$				
3 Иные	сведения								
1. Сведения о	характерных т	гочках границы	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровым номером 75:22:7	30801:509			
Зона №	2								
Обозначение характерных	Существующие	координаты, м	Уточненные к	оординаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
гочек границ	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определени координат характерной точки (Mt), м		
1	2	3	4	5	6	7	8		
н2167У	_	_	653 741,49	2 346 021,62					
н2210У		_	653 732,13	2 346 044,64	Фотограмметрический метод	0,10			
н2169У			653 729,56	2 346 042,90					
2170	653 693,43	2 346 016,79	653 693,43	2 346 016,79	Геодезический метод	0,20	_		
2168	653 700,77	2 345 996,85	653 700,77	2 345 996,85	1 содем поский могод	0,20			
2324	653 740,52	2 346 021,23	_	_	_	_			
2325	653 732,08	2 346 044,74	—	<u> </u>					

1		1 2	4			7	T 0		
21.67	2	3	4	5	6	7	8		
н2167У		——————————————————————————————————————	653 741,49	2 346 021,62	Фотограмметрический метод ым номером 75:22:730801:509	0,10			
2. Сведен	ия о частях граниі	ј уточниемого зе	мельного участ	ка с кадастрові	/3.22.730801.309				
Обознач	ение части границ	Горизонтально		Описание	прохождения	Отметка о наличи	и земельного спора		
OT T.	до т.	проложение (S)	, M	части	и границ о м	естоположении гра	ниц земельного участка		
1	2	3			4	;	5		
н2167У			4,85						
н2210У			3,10						
н2169У			4,58		_	-	_		
2170	,								
2168	н2167У		7,66						
3. Характ	геристики уточняе	мого земельного	участка с кадас	стровым номер	ом <u>75:22:730801:509</u>				
№ п/п	Наименование хар	рактеристики зем	ельного участка		Значение харак	теристики			
1		2			3				
	лощадь земельного		на погрешности		1075 ±	11			
	пределения площаді	<u> </u>			10/3 ±	11			
	ормула, примененн				2.5 \$ 0.10 \$ 1/1.05	75.00) 11			
	опустимой погрешн емельного участка (д		я площади		$3,5*0,10*\sqrt{(1.07)}$	(5,00) = 11			
	ные сведения	31 <i>)</i> , M							
	7.1					30801:510			
		точках границы	уточняемого зе	мельного участ	тка с кадастровым номером 75:22:73	30801:510			
Зона №	2								
						Средняя			
	Существующи	е координаты, м	Уточненные ко	оорлинаты, м		квадратическая	Формулы, примененные		
Обозначе	ние	F		r ~,		погрешность	для расчета средней		
характерн точек гран			1		Метод определения координат	определения координат	квадратической погрешности определения		
точек граг	Х	Y	X	Y	координат	характерной	координат характерной		
	71	1	Α	1		точки (Mt), м	точки (Mt), м		
1	2	3	4	5	6	7	8		
н2169У	<i>y</i> —	_	653 729,56	2 346 042,90					
н2171У	<i>/</i> —	_	653 724,24	2 346 064,91	Фотограмметрический метод	0,10			
н2172У	<i>I</i> —	_	653 685,39	2 346 037,44	·				
2170	653 693,43	2 346 016,79	653 693,43	2 346 016,79	Геодезический метод	0,20]		

	1	ı			ı			•		
1		2	3	4	5	6		7	8	
232		653 732,08	2 346 044,74	_						
2322	2	653 724,27	2 346 066,46	_		_		_		
2323	3	653 685,85	2 346 037,40							
н2169	ЭУ	_	_	653 729,56	2 346 042,90	Фотограмметрический ме	тод	0,10		
2. Сведе	о кин	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровь	ым номером 75:22:730801:51	.0			
Обозна	чение	части границ	Горизонтально	oe e	Описание	прохождения	(Отметка о наличии	и земельного спора	
от т	Γ.	до т.	проложение (S)	, M	части	границ	о мес	стоположении гран	ниц земельного участка	
1	1 2 3				4			5		
н2169	н2169У н2171У 22,64									
н217	н2171У н2172У 47,58									
н2172	2У	2170	22	2,16		_		_	_	
217	0	н2169У	44	4,58						
3. Харан	стерис	стики уточняем	юго земельного	участка с кадас	стровым номер	ом <u>75:22:730801:510</u>				
№ п/п	На	именование хар	актеристики зем	ельного участка		Значен	ие характе	еристики		
1			2				3			
		адь земельного у еления площади		на погрешности			979 ± 11			
			$\frac{(1 + 21), M}{M}$ я для расчета пр	еленгной						
	допус		ости определения			$3,5*0,10*\sqrt{(979,00)} = 11$				
		сведения	,,							
1. Сведе	ния о	характерных т	очках границы	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровым номером	75:22:730	801:511		
Зона №		2								
Обознач характеј	рных	Существующие координаты, м		Уточненные к	оординаты, м	Метод определения	Средняя квадратическа погрешности определения		Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
точек гр	аниц	X	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м	
1		2	3	4	5	6		7	8	
231	7	653 724,27	2 346 066,46	_			·			
2318	8	653 717,47	2 346 085,40	_	_	_				

1	2	3	4	5	6		7	8			
2319	653 678,79	Ũ			0		,	0			
2320	653 685,85	· ·			_		_				
н2171У			653 724,24	2 346 064,91							
н2173У	_	_	653 717,98	2 346 084,89							
н2174У	_		653 679,02	2 346 056,30	Фотограмметрический ме	стол	0,10				
н2172У			653 685,39	2 346 037,44	r ororpaminorph roomin me	,10,4	0,10				
н2171У	_	_	653 724,24	2 346 064,91							
	частях границ	уточняемого зе		,	ым номером 75:22:730801:51	1					
05		Т.	<u> </u>				2				
	Обозначение части границ Горизонтальное проложение (S), м				прохождения и границ			и земельного спора ниц земельного участка			
OT T.					•	О МСС		·			
н2171У	2 н2173У	3	0,94		4			5			
н2171У	н2174У		8,32								
н2174У	н2172У		9,91				_				
н21743	н2171У		7,58								
	3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:511										
					-						
№ п/п На	аименование хар	актеристики зем	ельного участка		Значение характеристики						
1 1		2				3					
опред	еления площади	, ,,			933 ± 11						
		я для расчета пр			,						
		ости определения	я площади		3,5*0,	10*√(933,0	(00) = 11				
	ьного участка (∆	MP), M ²									
	сведения					<u> </u>	001.516				
		гочках границы	уточняемого з	емельного участ	гка с кадастровым номером	75:22:730	801:316				
Зона №	2										
Обозначение характерных	Существующие	Существующие координаты, м Уточненные		оординаты, м	рдинаты, м Метод определения координат		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
точек границ	X	Y	координат				координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м			

1	2	3	4	5	6		7	8			
2237	653 771,18		653 771,18	2 346 073,35	Геодезический метод		0,20	Ü			
н2239У			653 761,09				0,20				
н2185У			653 729,38	2 346 078,14	Фотограмметрический ме	стод	0,10				
2315	653 760,73	2 346 102,72						_			
2316	653 730,11				_		_				
2184	653 738,99		653 738,99	2 346 051,59	2 346 051,59		0,10				
2237	653 771,18		653 771,18		Геодезический метод		0,20				
		,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	стка с кадастровым номером 75:22:730801:516							
05											
	части границ	Горизонтально проложение (S)			прохождения и границ			и земельного спора ниц земельного участка			
OT T.	до т.	<u>проложение (з)</u>	, 1/1	части	4	O MCC		5			
2237	н2239У		0,21		4		•)			
н2239У	н2185У		9,58								
н2185У	2184		8,24		_		_	_			
2184	2237		8,85								
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:516											
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·										
№ п/п Ha	аименование хар	актеристики зем	ельного участка		Значение характеристики						
1 П		2			3						
опред	еления площади		_	l	1103 ± 12						
		ая для расчета пр									
		ости определения	я площади		3,5*0,1	0*√(1 103	(00) = 12				
	ьного участка (Д	ΛΡ), M ²									
	сведения						001 517				
		гочках границы	уточняемого з	емельного участ	гка с кадастровым номером	75:22:730	801:517				
Зона №	2										
Обозначение характерных	Существующие	Существующие координаты, м Уточненные коор			динаты, м Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
точек границ	X	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м			

1	2	3	4	5	6	7	8				
н2239У	_	_	653 761,09	2 346 101,82	Фотограмметрический метод	0,10					
2238	653 752,36	2 346 126,25	653 752,36	2 346 126,25	Геодезический метод	0,20					
2311	653 721,20	2 346 100,17	_								
2312	653 730,11	2 346 075,83	_		_						
2313	653 760,73	2 346 102,72	_								
н2186У	_	_	653 721,62	2 346 100,45							
н2185У	_	_	653 729,38	2 346 078,14	Фотограмметрический метод	0,10					
н2239У	_	_	653 761,09	2 346 101,82							
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:517											

Обозначение	части границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Отметка о наличии земельного спора
OT T.	до т.	проложение (S), м	части границ	о местоположении границ земельного участка
1	2	3	4	5
н2239У	2238	25,94		
2238	н2186У	40,13		
н2186У	н2185У	23,62	_	_
н2185У	н2239У	39,58		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:517

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади (P \pm Δ P), м ²	934 ± 11
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(934,00)} = 11$
3	Иные сведения	

1. Сведения	о характерных т	гочках границы	уточняемого зем	мельного участі	ка с кадастровым номером	75:22:730	0801:519		
Зона №	2								
Обозначение характерных	Существующие	е координаты, м	Уточненные координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения		Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
точек границ	X	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м	
1	2	3	4	5	6		7	8	
2217	653 744,45	2 346 148,48	653 744,45	2 346 148,48	Геодезический метод		0,20		
2310	653 736,01	2 346 172,21			<u> </u>		—		
н2216У	_	—	653 736,77	2 346 168,84	Фотограмметрический ме	тод	0,10		
2188	653 703,36		653 703,36	2 346 148,90					
2187	653 712,32	,	653 712,32	2 346 124,42	Геодезический метод		0,20		
2217	653 744,45		653 744,45	2 346 148,48					
2. Сведения	о частях границ	уточняемого зе	мельного участь	са с кадастровы	тм номером 75:22:730801:51	9			
Обозначени	е части границ	Горизонтально	e	Описание п	Описание прохождения			земельного спора	
OT T.	до т.	проложение (S),	, м	части	части границ		о местоположении границ земельного участка		
1	2	3			4		5		
2217	н2216У	21	1,76						
н2216У	2188	38	3,91						
2188	2187	26	5,07						
2187	2217),14						
3. Характері	істики уточняем	иого земельного	участка с кадас	гровым номеро	75:22:730801:519				
№ п/п Н	аименование хар	рактеристики земо	ельного участка		Значени	не характ	еристики		
1	1	2	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			3			
	цадь земельного р целения площади	участка \pm величи и ($P \pm \Delta P$), м ²	на погрешности		918 ± 11				
допу земе:	стимой погрешно пьного участка (Д	ая для расчета про ости определения AP), м ²			$3,5*0,10*\sqrt{(918,00)} = 11$				
3 Ины	е сведения								

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:520									
2									
Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
X	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		
2	3	4	5	6		7	8		
653 771,18	2 346 073,35	653 771,18	2 346 073,35	Геодезический метод		0,20			
_	_	653 782,30	2 346 145,52	Фотограмметрический метод		0,10			
653 782,30	2 346 145,52			<u> </u>		_			
653 770,94	2 346 141,53	653 770,94	2 346 141,53	Геодезический метод		0,20			
653 749,59	2 346 134,04	653 749,59	2 346 134,04				_		
653 752,36	2 346 126,25	653 752,36	2 346 126,25						
653 760,73	2 346 102,72			<u> </u>		_			
	_	653 761,09	2 346 101,82	Фотограмметрический метод		0,10			
,		,	2 346 073,35			0,20			
частях границ	уточняемого зем	ельного участ	ка с кадастровь	33.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3	20				
е части грании Горизонтальное		Описание прохожления		Отметка о наличии земельного спора					
· ·				_		стоположении границ земельного участка			
2	3		4			5			
н2211У	73.	02							
2214									
2218	22,	63	<u> </u>						
2238	8,	27					_		
н2239У	25,	94							
2237	30,	<u>1</u>							
стики уточняем	ого земельного у	частка с кадас	тровым номеро	OM 75:22:730801:520					
№ п/п Наименование характеристики земельного участка				Значение характеристики					
2				3					
1 Площадь земельного участка \pm величина погрешности				1115 ± 12					
	X 2 653 771,18 — 653 782,30 653 770,94 653 752,36 653 752,36 653 771,18 • части границ • части границ до т. 2 н2211У 2214 2238 н2239У 2237 стики уточняем адь земельного у	Z X Y 2 3 653 771,18 2 346 073,35 — — 653 782,30 2 346 145,52 653 770,94 2 346 141,53 653 749,59 2 346 134,04 653 752,36 2 346 102,72 — — 653 771,18 2 346 073,35 9 части границ уточняемого зем Горизонтальное проложение (S), 2 3 н2211У 73, 2214 12, 2218 22, 2238 8, н2239У 25, 2237 30, стики уточняемого земельного у именование характеристики земельного у	Z Y X X Y X 2 3 4 653 771,18 2 346 073,35 653 771,18 — — 653 782,30 653 782,30 2 346 145,52 — 653 770,94 2 346 141,53 653 770,94 653 749,59 2 346 134,04 653 749,59 653 760,73 2 346 102,72 — — — 653 761,09 653 771,18 2 346 073,35 653 771,18 2 части границ уточняемого земельного участи Участи границ Горизонтальное проложение (S), м 2 части границ Торизонтальное проложение (S), м 2 2 214 12,04 2218 22,63 2238 8,27 н239У 25,94 2237 30,21 стики уточняемого земельного участка ± величина погрешности	2 Существующие координаты, м X Y 2 3 4 5 653 771,18 2 346 073,35 — — — — 653 782,30 2 346 145,52 — — 653 770,94 2 346 141,53 653 770,94 2 346 141,53 653 770,94 2 346 134,04 653 752,36 2 346 126,25 653 765,36 2 346 126,25 653 761,09 2 346 101,82 653 771,18 2 346 073,35 — — — 653 761,09 2 346 101,82 653 771,18 2 346 073,35 — — 653 771,18 2 346 073,35 — — 653 771,18 2 346 073,35 — — 653 771,18 2 346 073,35 — — 653 771,18 2 346 073,35 — — — 653 771,18 2 346 073,35 — — — 653 771,18 2 346 073,35 — — — 653 771,18 2 346 073,35 — — — 653 771,18 2 346 073,35 — — — 653 771,18 2 346 073,35 — — — 653 771,18 2 346 073,35 — — — 653 771,18 2 346 073,35 — — — 653 771,18 2 346 073,35 — — — 653 771,18 2 346 073,35 — — — 653 771,18 2 346 073,35 — — — 653 771,18 2 346 073,35 — — — 653 771,18 2 346 073,35 — — — — 653 771,18 2 346 073,35 — — — — 653 771,18 2 346 073,35 — — — — — — 653 771,18 2 346 073,35 — — — — — — — — — — — — — — — — —	Z Существующие координаты, м Уточненные координаты, м Метод определения координат X Y X Y 2 3 4 5 6 653 771,18 2 346 073,35 653 771,18 2 346 073,35 Геодезический метод — — 653 782,30 2 346 145,52 — — — 653 770,94 2 346 141,53 653 770,94 2 346 134,04 653 749,59 2 346 134,04 653 749,59 2 346 126,25 653 752,36 2 346 126,25 653 752,36 2 346 126,25 —	Существующие координаты, м X Y X Y X Y 2 3 4 5 6 653 771,18 2 346 073,35 653 771,18 2 346 073,35 653 771,18 2 346 073,35 653 782,30 2 346 145,52 — — — — — — 653 782,30 2 346 141,53 653 770,94 2 346 141,53 653 770,94 2 346 141,53 653 770,94 2 346 141,53 653 770,94 2 346 126,25 653 752,36 2 346 126,25 653 752,36 2 346 126,25 653 761,09 2 346 101,82 — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Существующие координаты, м X Y X X		

1		2				3				
		я для расчета преде				,				
		ости определения пл	ющади		$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 115,00)} = 12$					
	ьного участка (∆ сведения	AP), M ²								
							001 501			
		гочках границы ут	очняемого зем	иельного участ	гка с кадастровым номером	75:22:730	801:521			
Зона №	2									
Обозначение характерных	Существующие	е координаты, м	Jточненные ко	ординаты, м	Метод определения координат		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
точек границ	X	Y	X	Y			координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		
1	2	3	4	5	6		7	8		
2214	653 770,94	,	653 770,94	2 346 141,53	Геодезический метод		0,20			
2304	653 760,37	2 346 185,89								
2305	653 750,73	· ·	_		_		_			
2306	653 736,01	2 346 172,21	_							
н2213У		_	653 761,30	2 346 180,94	Фотограмметрический ме	тол	0,10	_		
н2216У	<u> </u>		653 736,77	2 346 168,84	1 1		-, -			
2217	653 744,45	·	653 744,45	2 346 148,48	T		0.20			
2218	653 749,59	· ·	653 749,59	2 346 134,04	Геодезический метод		0,20			
2214	653 770,94		653 770,94	2 346 141,53	ым номером 75:22:730801:52) 1				
2. Сведения о	частях границ	уточняемого земе.	тьного участк	а с кадастровь	ым номером <u>73.22.730801.32</u>	21				
Обозначение	части границ	Горизонтальное			прохождения			и земельного спора		
от т.	до т.	проложение (S), м		части	и границ	о мес	•	ниц земельного участка		
1	2	3			4			5		
2214	н2213У	40,5°	⊣							
н2213У	н2216У	27,35	⊣							
н2216У	2217	21,70			_		_	_		
2217	2218	15,33	_							
2218	2214	22,63	5							

3. Xapaı	ктерис	стики уточняем	иого земельного	участка с кадас	стровым номер	ом 75:22:730801:521				
№ п/п	Ha	именование хар	рактеристики зем	ельного участка		Значен	ие характ	еристики		
1			2	•		3				
		адь земельного у еления площади		на погрешности			958 ± 11	[
	допус		ля для расчета пр ости определения AP), м ²			3,5*0,	10*√(958,	.00) = 11		
3	Иные	сведения								
1. Сведе	ения о	характерных	гочках границы	уточняемого зе	мельного участ	гка с кадастровым номером	75:22:730	0801:522		
Зона №		2								
Обознач характеј	нение рных	Существующие	е координаты, м	Уточненные к	оординаты, м	Метод определения координат		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
точек гр	аниц	X	Y	X	Y			координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м	
1		2	3	4	5	6		7	8	
н2211	1У	_	_	653 782,30	2 346 145,52					
н2212	2У		_	653 789,19	2 346 190,44	Фотограмметрический ме	етод	0,10		
н2213		_	_	653 761,30	2 346 180,94					
2214		653 770,94		653 770,94	2 346 141,53	Геодезический метод		0,20		
230		653 782,30		—						
2302		653 790,03	· ·			-				
230.		653 760,37	2 346 185,89		<u> </u>			0.10		
н2211		<u> </u>	_	653 782,30	2 346 145,52	Фотограмметрический ме		0,10		
2. Сведе	ения о	частях границ	уточняемого зе	емельного участ	ка с кадастрові	5:22:730801:52	<u> </u>			
Обозна	ичение	части границ	Горизонтально	oe e	Описание	прохождения	Отметка о наличии земельного спора			
от т	г.	до т.	проложение (S)	, M	часті	и границ	о ме	стоположении граг	ниц земельного участка	
1		2	3			4	5			
н221		н2212У		5,45						
н221		н2213У		9,46		_		_		
н221.	3 Y	2214	4	0,57						

1	2	3		4		5			
221	4 н2211У	12,04							
3. Xapa	. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:522								
№ п/п	Наименование ха	рактеристики земельн	ого участка		Значен	ние характеристики			
1		2		3					
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²			837 ± 10					
	 Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м² 			$3,5*0,10*\sqrt{(837,00)} = 10$					
3	Иные сведения					_			
1. Сведо	ения о характерных	точках границы уто	чняемого земел	ьного участка с	кадастровым номером	75:22:730801:523			
Зона №	2								

Обозначение характерных	Существующие	координаты, м	Уточненные к	оординаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
точек границ	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
н2163У	_	_	653 756,35	2 345 977,17	Фотограмметрический метод	0,10	
2183	653 759,28	2 345 996,16	653 759,28	2 345 996,16	Геодезический метод	0,00	
2184	653 738,99	2 346 051,59	653 738,99	2 346 051,59	т еодезический метод	0,10	
2328	653 730,11	2 346 075,83	_	_			
2329	653 721,20	2 346 100,17	_	_		_	
н2185У	_	_	653 729,38	2 346 078,14	Фотограмметрический метод	0,10	
н2186У	_	_	653 721,62	2 346 100,45	Фотограмметрический метод	0,10	
2187	653 712,32	2 346 124,42	653 712,32	2 346 124,42	Геодезический метод	0,20	_
2188	653 703,36	2 346 148,90	653 703,36	2 346 148,90	т содезический метод	0,20	
2330	653 696,43	2 346 143,95					
2331	653 703,66	2 346 123,84					
2332	653 710,82	2 346 103,89	_	_	_	_	
2333	653 717,47	2 346 085,40	_	_			
2334	653 724,27	2 346 066,46	_	_			

2	3	4	5	6	7	8
653 732,08	2 346 044,74	_				
653 740,52	2 346 021,23	_	_			
653 747,99	2 346 000,44	_	_	_	_	
653 756,35	2 345 977,17	_	_			
_	_	653 698,96	2 346 140,61			
_	_	653 708,36	2 346 112,21			
_	_	653 717,98	2 346 084,89			_
	_	653 724,24	2 346 064,91			
_	_	653 729,56	2 346 042,90	Фотограмметрический метод	0,10	
_	_	653 732,13	2 346 044,64			
_	_	653 741,49	2 346 021,62			
_	_	653 748,44	2 346 000,79			
_	_	653 756,35	2 345 977,17			
	653 732,08 653 740,52 653 747,99 653 756,35 ————————————————————————————————————	653 732,08	2 3 4 653 732,08 2 346 044,74 — 653 740,52 2 346 021,23 — 653 747,99 2 346 000,44 — 653 756,35 2 345 977,17 — — 653 698,96 — 653 708,36 — 653 717,98 — 653 724,24 — 653 729,56 — 653 732,13 — 653 741,49 — 653 748,44	653 732,08 2 346 044,74 — — 653 740,52 2 346 021,23 — — 653 747,99 2 346 000,44 — — 653 756,35 2 345 977,17 — — — 653 698,96 2 346 140,61 — 653 708,36 2 346 112,21 — 653 717,98 2 346 084,89 — 653 724,24 2 346 064,91 — 653 729,56 2 346 042,90 — 653 732,13 2 346 044,64 — 653 741,49 2 346 021,62 — 653 748,44 2 346 000,79	2 3 4 3 6 653 732,08 2 346 044,74 — — 653 740,52 2 346 021,23 — — 653 747,99 2 346 000,44 — — 653 756,35 2 345 977,17 — — — — 653 698,96 2 346 140,61 — — 653 708,36 2 346 112,21 — — 653 717,98 2 346 084,89 — — 653 724,24 2 346 064,91 — — 653 729,56 2 346 042,90 — — 653 732,13 2 346 044,64 — — 653 741,49 2 346 021,62 — — 653 748,44 2 346 000,79	2 3 4 3 653 732,08 2 346 044,74 — — 653 740,52 2 346 021,23 — — 653 747,99 2 346 000,44 — — 653 756,35 2 345 977,17 — — — — 653 698,96 2 346 140,61 — — 653 708,36 2 346 112,21 — — 653 717,98 2 346 084,89 — — 653 724,24 2 346 064,91 — — 653 729,56 2 346 042,90 — — 653 732,13 2 346 044,64 — — 653 741,49 2 346 021,62 — — 653 748,44 2 346 000,79

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:523

Обозначение	части границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Отметка о наличии земельного спора
от т.	до т.	проложение (S), м	части границ	о местоположении границ земельного участка
1	2	3	4	5
н2163У	2183	19,21		
2183	2184	59,03		
2184	н2185У	28,24		
н2185У	н2186У	23,62		
н2186У	2187	25,71		
2187	2188	26,07		
2188	н2180У	9,39		
н2180У	н2176У	29,92	_	_
н2176У	н2173У	28,96		
н2173У	н2171У	20,94		
н2171У	н2169У	22,64		
н2169У	н2210У	3,10		
н2210У	н2167У	24,85		
н2167У	н2165У	21,96		
н2165У	н2163У	24,91		

3. Xapa	ктеристики уточняемого земельного участка с кадастровы	м номером 75:22:730801:523
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1442 ± 13
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 442,00)}=13$
3	Иные сведения	_
4 6		75 00 700001 52F

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:537

3она № _____2

Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
точек границ	аниц Х У Х У	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м				
1	2	3	4	5	6	7	8
2189	653 739,61	2 345 876,06	653 739,61	2 345 876,06	Геодезический метод	2,50	
2339	653 742,08	2 345 884,53	_	_			
2340	653 715,51	2 345 956,80	_				
2341	653 710,92	2 345 954,82	_			_	
2342	653 721,36	2 345 926,41	_		_		
2343	653 693,58	2 345 914,37	_				
2344	653 665,85	2 345 902,34	_				
2284	653 742,08	2 345 884,53					
2156	_	_	653 723,52	2 345 935,01	Геодезический метод	0,20	
н2164У	_	_	653 715,51	2 345 956,80			
н2162У	_	_	653 711,58	2 345 954,55			
н2161У	_	_	653 722,37	2 345 925,58	Фотограмметрический метод	0,10	
н2157У	_	_	653 694,62	2 345 913,45			
н2160У	_	_	653 666,78	2 345 901,72			
2190	653 638,14	2 345 890,32	653 638,14	2 345 890,32	Геодезический метод	2,50	
2191	653 610,09	2 345 878,15	653 610,09	2 345 878,15	1 содезический метод	2,50	

1	2	3	4	5	6	7	8		
2192	653 583,18	2 345 866,49	653 583,18	2 345 866,49					
2193	653 555,40	2 345 854,44	653 555,40	2 345 854,44					
2194	653 559,14	2 345 845,16	653 559,14	2 345 845,16					
2195	653 586,29	2 345 856,93	653 586,29	2 345 856,93					
2196	653 613,39	2 345 868,69	653 613,39	2 345 868,69					
2197	653 640,51	2 345 880,45	653 640,51	2 345 880,45	Геодезический метод	2,50	—		
2198	653 667,63	2 345 892,21	653 667,63	2 345 892,21					
2199	653 694,78	2 345 903,99	653 694,78	2 345 903,99					
2200	653 724,81	2 345 917,01	653 724,81	2 345 917,01					
2201	653 734,55	2 345 890,53	653 734,55	2 345 890,53					
2189	653 739,61	2 345 876,06	653 739,61	2 345 876,06					
2. Сведения с	Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:537								

Обозначение	части границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Отметка о наличии земельного спора
OT T.	до т.	проложение (S), м	части границ	о местоположении границ земельного участка
1	2	3	4	5
2189	2156	61,11		
2156	н2164У	23,22		
н2164У	н2162У	4,53		
н2162У	н2161У	30,91		
н2161У	н2157У	30,29		
н2157У	н2160У	30,21		
н2160У	2190	30,83		
2190	2191	30,58		
2191	2192	29,33		
2192	2193	30,28	_	_
2193	2194	10,01		
2194	2195	29,59		
2195	2196	29,54		
2196	2197	29,56		
2197	2198	29,56		
2198	2199	29,60		
2199	2200	32,73		
2200	2201	28,21		

		1					1			
1		2	3			4		5		
220		2189		5,33		—		_	_	
3. Харак	тери	стики уточняем	юго земельного	участка с кадас	тровым номеро	75:22:730801:537				
№ п/п	На	именование хар	актеристики зем	ельного участка		Значен	ие характ	еристики		
1			2	•		3				
		адь земельного у еления площади		на погрешности			1966 ± 3	1		
			я для расчета пр							
	•		ости определения	площади		3,5*0,2	0*√(1 966	(5,00) = 31		
		ьного участка (Δ	AP), M ²							
		сведения								
1. Сведе	1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:538									
Зона №		2								
Обозначение характерных		Существующие координаты, м		Уточненные ко	оординаты, м	Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
точек гра	аниц	X	Y	X	Y	координат	xap	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
1		2	3	4	5	6		7	8	
2297	7	653 721,36	2 345 926,41		_					
2298	3	653 710,92	2 345 954,82		—					
2299)	653 683,13	2 345 942,79	_						
2300		653 693,58	2 345 914,37	_						
н2161		_	_	653 722,37	2 345 925,58					
н2162		_	_	653 711,58	2 345 954,55					
н2207		_	_	653 683,56	2 345 942,08	Фотограмметрический ме	етол	0,10		
н2158		_	_	653 682,15	2 345 941,41	Фотограмметри неский ме	лод	0,10		
н2157		_	—	653 694,62	2 345 913,45					
н2161		_	_	653 722,37	2 345 925,58					
2. Сведе	ния о	частях границ	уточняемого зе	мельного участі	са с кадастровь	13. 13. 13. 14. 15. 15. 16.	38			
Обозна	чение	части границ	Горизонтально	ne l	Описание і	прохождения		Отметка о наличии	земельного спора	
от т. до т. проложение (S), м части границ					*			ниц земельного участка		
	A 1									

1	2	3	4	5
н2161У	н2162У	30,91		
н2162У	н2207У	30,67		
н2207У	н2158У	1,56	_	_
н2158У	н2157У	30,61		
н2157У	н2161У	30,29		
3 Хапактепис	THE VIOLET	MOLO SEMETITALO AND	стка с каластровым номером 75·22·730801·538	

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером

/5:22:/30801:538

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	961 ± 11		
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(961,00)} = 11$		
3	Иные сведения			

75:22:730801:539 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером

Зона №

Обозначение характерных			Уточненные координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
точек границ	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
2293	653 693,58	2 345 914,37	_				
2294	653 683,13	2 345 942,79	_	_		_	
2295	653 655,39	2 345 930,79	_	_	_		
2296	653 665,85	2 345 902,34	_	_			
н2157У	_	_	653 694,62	2 345 913,45			
н2158У	_	_	653 682,15	2 345 941,41			
н2208У	—	—	653 656,18	2 345 930,24	Фотограмметрический метод	0,10	
н2159У	_	_	653 654,18	2 345 929,28	Фотограмметрический метод	0,10	
н2160У			653 666,78	2 345 901,72			
н2157У		_	653 694,62	2 345 913,45			

2. Сведен	ия о частях грани	ц уточняемого з	емельного участ	ка с кадастров	ым номером 75:22:730801:539			
Обознач	ение части границ	Горизонтальн			прохождения		Этметка о наличии земельного спора	
OT T.		проложение (S)), м	часті	и границ о ме	стоположении гра	ниц земельного участка	
1	2	3			4	:	5	
н2157	У н2158У	3	0,61					
н2158	У н2208У		8,27					
н2208			2,22		_	-	_	
н2159	У н2160У	3	0,30					
н2160	У н2157У	3	0,21					
3. Харак	геристики уточня	емого земельного	участка с када	стровым номер	ом 75:22:730801:539			
№ п/п	Наименование ха	рактеристики зем	ельного участка		Значение характ	геристики		
1		2			3			
	Ілощадь земельного пределения площад		на погрешности		925 ± 1	1		
2	Рормула, применен	ная для расчета пр	едельной					
	опустимой погреш		я площади		$3,5*0,10*\sqrt{925}$,00) = 11		
	емельного участка	(ΔP) , M^2						
3 1	Іные сведения				<u> </u>			
1. Сведе	ия о характерных	точках границы	туточняемого з	емельного участ	гка с кадастровым номером 75:22:73	0801:540		
Зона №	2							
Обозначе характер	ных	ие координаты, м	Уточненные к	соординаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
точек гра	точек границ Х У Х		Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н2160	н2160У — — 653 666,78		2 345 901,72	Фотограмметрический метод	0,10			
н2159	У		653 654,18	2 345 929,28	Фотограмметрический метод	0,10		
2205	653 627,6	6 2 345 918,81	653 627,66	2 345 918,81	Геодезический метод	2,50		
2190	653 638,1	4 2 345 890,32	653 638,14	2 345 890,32	т содезическии метод	2,30		
2291	653 665,8	5 2 345 902,34	_	_				
2292	653 655,3	9 2 345 930,79	_	_	_			

1	2	3	4	5	6	7	8			
н2160У	_		653 666,78	2 345 901,72	Фотограмметрический метод	0,10	_			
2. Сведения	о частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастрові	5.22:730801:540					
Обозначени	е части границ	Горизонтально	oe	Описание	прохождения	Отметка о наличи	и земельного спора			
от т.	до т.	проложение (S)	, M	части	и границ	о местоположении граг	ниц земельного участка			
1	2	3			4	•	5			
н2160У	н2159У	30),30							
н2159У	2205	28	3,51							
2205	2190	30),36			_	_			
2190	н2160У	30),83							
3. Характері	істики уточняем	10го земельного	участка с кадас	тровым номер	ом 75:22:730801:540		_			
№ п/п Наименование характеристики земельного участка Значение характеристики										
1		2				3				
	цадь земельного р целения площади	участка \pm величи ($P \pm \Delta P$), м ²	на погрешности		899 ± 10					
•		я для расчета пр	едельной							
		ости определения			3,5*0,10*	(899,00) = 10				
земе.	тыного участка (∆	ΛP), м ²								
3 Ины	е сведения				-					
1. Сведения	о характерных т	гочках границы	уточняемого зе	мельного участ	гка с кадастровым номером 75:2.	2:730801:684				
Зона №	2									
Обозначение характерных	Существующие	е координаты, м	Уточненные к	оординаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
точек границ	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Мt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м			
1	2	3	4	5	6	7	8			
2124	653 097,19	2 345 621,54	653 097,19	2 345 621,54	Геодезический метод	2,50				
2125	653 075,69	2 345 666,54	653 075,69	2 345 666,54	т содезический метод	2,30				
27	653 055,19	2 345 637,87	_	_	<u> </u>	_	_			
н2109У	_		653 053,57	2 345 642,11	Фотограмметрический метод	0,10				
2108	653 070,42	2 345 606,25	653 070,42	2 345 606,25	Геодезический метод	2,50				

1	2	3	4	5	6	7	8		
2124	653 097,19	2 345 621,54	653 097,19	2 345 621,54	Геодезический метод	2,50	_		
2. Сведения о	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровь	35:22:730801:684				
Обозначение	е части границ	Горизонтально	oe	Описание	прохождения	Отметка о наличи	и земельного спора		
OT T.	до т.	проложение (S)	, M	части	о ме	стоположении граг	ниц земельного участка		
1	2	3			4	;	5		
2124	2124 2125 49,87								
2125	н2109У	32	2,96						
н2109У	2108	39	9,62		_	_			
2108	2124	30	0,83						
3. Характери	стики уточняем	ого земельного	участка с кадас	тровым номеро	75:22:730801:684		_		
№ п/п На	аименование хар	актеристики зем	ельного участка		Значение характ	еристики			
1 2									
	адь земельного з еления площади		на погрешности		1369 ± 26				
		я для расчета пр	елельной						
		ости определения			3,5*0,20*\(1 369	(9.00) = 26			
земел	ьного участка (Д	$(P), M^2$,,			
3 Иные	сведения				_				
1. Сведения с	характерных т	очках границы	уточняемого зе	мельного участ	тка с кадастровым номером 75:22:73	0801:686			
Зона №	2								
Обозначение характерных	Существующие	координаты, м	Уточненные к	оординаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
точек границ	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м		
1	2	3	4	5	6	7	8		
2107	653 079,07	2 345 588,33	653 079,07	2 345 588,33	Геодезический метод	2,50			
2108	653 070,42	2 345 606,25	653 070,42	2 345 606,25	т еодезический метод	2,30			
27	653 055,19	2 345 637,87	_				_		
30	653 038,50	2 345 614,52							
н2109У			653 053,57	2 345 642,11	Фотограмметрический метод	0,10			

Обозначение характерных точек границ X Y X Y X Y Y X Y Y X Y X Y X Y X Y X											
2111 653 058,67 2 345 576,81 653 058,67 2 345 576,81 653 059,07 2 345 588,33 653 079,07 2 345 588,33 1	1	2	3	4	5	6		7	8		
2107 653 079,07 2 345 588,33 653 079,07 2 345 588,33 Гоодеянческий метод 2,90 2. Сведения о частих траниц туточивемого земедьного участка с кадастровым номером от т. до т. проложение (S), м проложение (S), м части границ то метоположении траниц земедьного спора о метоположении границ земедьного участка (В), м части границ то метоположении границ земедьного участка (В), м части границ то метоположении границ земедьного участка (В), м части границ то метоположении границ земедьного участка (В), м части границ то метоположении границ земедьного участка (В), м части границ то метоположении границ земедьного участка (В), м части границ то метоположении границ земедьного участка (В), м части границ то метоположении границ земедьного участка (В), м части границ то метоположении границ земедьного участка (В), м части границ то метоположении границ то метоположении границ земедьного участка (В), м части границ то метоположения площади (Р + ДР), м части границ то метоположения площади (Р + ДР), м части границ то метоположения площади (Р + ДР), м части границ то метоположения площади (Р + ДР), м части границ то метоположения площади (В), м части границ то метоположения границами погрешности определения площади замедьного участка (В), м частка (н2110У			653 036,64	2 345 618,80	Фотограмметрический мет	год	0,10			
210 653 079,07 2 345 588,35 653 079,07 2 345 588,35 653 079,07 2 345 588,35 653 079,07 2 345 588,35 653 079,07 2 345 588,35 653 079,07 2 345 588,35 653 079,07 2 345 588,35 653 079,07 2 345 588,35 653 079,07 2 345 588,35 653 079,07 2 345 588,35 653 079,07 2 345 588,35 653 079,07 2 345 588,35 653 079,07 2 345 588,35 653 079,07 2 345 588,35 653 079,07 2 345 588,35 653 079,07 2 345 588,35 653 079,07 2 345 587,37 653 079,07 2 345 587,27 653 069,07 2 345 557,27 653 069,07 2 345 557,27 6 53 069,07 2 345 557,27 6 53 069,07 2 345 557,27 6 53 069,07 2 345 557,27 6 50 069,07 2 345 557,27 6 50 069,07 2 345 557,27 6 50 069,07 2 345 557,27 6 50 069,07 2 345 557,27 6 50 069,07 2 345 557,27 6 50 069,07 2 345 557,27 6 53 069,07 2 345 557,27 6 50 069,07 2 345 557,27 6 53 069,07 2 345 557,27	2111	653 058,67	2 345 576,81	653 058,67	2 345 576,81	Гаоларинаский мотол		2.50			
Обозначение части границ Горизонтальное пролождения пролождения потрешности определения площали земельного участка с кадастровым номером Описание прохождения поделения потрешности определения потрешности определения площали земельного участка с кадастровым номером Описание прохождения поделения горона части границ Отметка о наличии земельного участка с кадастровым номером и 2107 2108 1 2 3 4 5 5 5 6 7 8 2 2 2 2 2 3 4 5 3 4 5 3 4 5 3 4 5 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 4 5 3 4 5 3 4 5 3 4 5 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4	2107	653 079,07	2 345 588,33	653 079,07	2 345 588,33	45 588,33					
от т. до т. проложение (S), м части границ о местоположении границ земельного участка 5 1 2 3 4 5 2108 и2109У 39,62 — — и2109У и2110У 28,81 — — и2110У 2111 47,42 — — 3. Характеристики уточивемого земельного участка и фильменте карактеристики земельного участка 3начение характеристики 1 2 3 1 1 1 2 3 1 1 1 2 3 3 3 2 Формула, примененная для расчета предельной допределения площади участка и формутак, примененная для расчета предельной допустимой потрешности определения площади земельного участка (AP), м² 3 3 3,5*0,10*√(1 304,00) = 13 3 3 Иные сведения 2 — 4 Средняя квадатическая погределения квадатическая погределения квадатическая погределения квадатическая погределения координат характерной точки (MI), м 4 Формулы, примененные координат характерной точки (MI), м 7 8 206 2	2. Сведения	о частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровн	35:22:730801:686	5				
1 2 3 4 5 2107 2108 19,90 39,62 µ2109У µ2109У 39,62 — µ2109У µ2110У 28,81 — µ2111 2107 23,43 3 Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:686 № и/п Наименование характеристики земельного участка величина потрешности определения плащали (Р + АР), м² 3 1 2 3 1 10 2 2 Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (АР), м² 3,5*0,10*√(1 304,00) = 13 3 Иные сведения 2 Обозначение характерных точках границы уточниемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:688 3 Иные сведения 2 Существующие координаты, м Уточненные координаты, м Метод определения координат характерной точки (М), м Формулы, примененные для расчета средней квадратическая погрешность определения координат характерной точки (М), м то	Обозначени	е части границ			Описание	прохождения					
2107 2108 19,90 2108 н2109У 39,62 н2109У н2110У 28,81 н2110У 2111 47,42 2111 2107 23,43 3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:686 № п/п Наименование характеристики земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м² 3 1 2 3 2 Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² 3,5*0,10*√(1304,00) = 13 3 Иныс сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:688 Зона № 2 Обозначение характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:688 Зона № 2 Обозначение характерных точка участка (ДР), м² Уточненные координаты, м Метод определения координат характерной точки (МГ), м Формулы, примененные карактерной точки (МГ), м 3 4 4 5 6 7 8 2 12 653 069,07 2 345 557,27	от т.	до т.	проложение (S)	, M	части	и границ	о мес	тоположении гран	ииц земельного участка		
2108 и2109У 39,62 н2110У 22,81 - </td <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td>4</td> <td></td> <td>4</td> <td>5</td>	1	2	3			4		4	5		
H21109V H2110V 2111 47,42	2107	2108	19	9,90							
H2110У 2111 47,42 2117 2197 23,43 2111 2197 23,43 2111 2197 23,43 2111 2197 23,43 2111 2197 23,43 2111 2197 23,43 2111 2197 23,43 2111 2 2 3 3 4 5 6 7 8 8 4 5 6 7 8 8 4 4 5 6 7 8 4 5 6 6 7 8 8 4 5 6 6 7 8 8 4 5 6 6 7 8 8 4 5 6 6 7 8 8 4 5 6 6 7 8 8 4 5 6 6 7 8 8 4 5 6 6 7 8 8 4 5 6 6 7 8 8 4 5 6 6 7 8 8 4 5 6 7 8 8 4 5 6 7 8 8 4 5 6 7 8 8 4 5 6 7 8 8 4 5 6 7 8 4 5 6 7 8 8 4 5 6 7 8 8 4 5 6 7 8 8 4 5 6 7 8 8 4 5 6 7 8 8 4 5 6 7 8 8 4 5 6 7 8 8 4 5 6 7 8 8 4 5 6 7 8 8 4 5 6 7 8 4 5 6 6 7 8 4 5 6 6 7 8 4 5 6 6 7 8 4 5 6 6 7 8 4 5 6 6 7 8 4 5 6 6 7 8 4 5 6 6 7 8 4 5 6 6 7 8 4 5 6 6 7 8 4 6 6 7 8 4 6 6 6 7 8 4 6 6 6 7 6 6 6 7 6 6	2108	н2109У	39	9,62							
2111 2107 23,43 3. Характеристики уточияемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:686 № п/п Наименование характеристики земельного участка величина потрешности определения площади (Р ± ΔР), м² Значение характеристики 1 2 3 1 Площадь земельного участка величина потрешности определения площади (Р ± ΔР), м² 1304 ± 13 2 Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площали земельного участка (ΔР), м² 3,5*0,10*√(1 304,00) = 13 3 Иные сведения — 1. Сведения о характерных точках границы уточияемого земельного участка с кадастровым номером характерных точек границ характерный координат характерный координат характерный координат характерный точки (МІ), м Метод определения координат характерный координат характерный координат характерный координат характерный точки (МІ), м Потрешности определения координат характерный координат характерный точки (МІ), м	н2109У	н2110У	23	8,81		_		_	_		
3. Характеристики уточияемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:686 № п/п Наименование характеристики земельного участка Значение характеристики 1 2 3 1 Плоппадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ДР), м² 1304 ± 13 2 Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ДР), м² — 3 Иные сведения — 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером характерных точек границ 75:22:730801:688 Зона № 2 Существующие координаты, м характерных точек границ Уточненные координаты, м координат характерный координат характерный координат характерный координат характерный координат характерный координат характерной точки (МІ), м Формулы, примененные координат карактерной точки (МІ), м 1 2 3 4 5 6 7 8 2112 653 069,07 2 345 557,27 653 069,07 2 345 557,27 653 069,07 2 345 557,27 7 2 50	н2110У	,									
№ п/п Наименование характеристики Значение характеристики 1 2 3 1 Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м² 1304 ± 13 2 Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² 3,5*0,10*√(1 304,00) = 13 3 Иные сведения — 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:688 Зона № 2 Существующие координаты, м характерных точек границ Уточненные координаты, м Метод определения координат координат координат координат характерной точки (Мt), м Формулы, примененные карактерной координат координат характерной точки (Мt), м Формулы, примененные координат координат координат координат характерной точки (Мt), м Формулы, примененные координат координат координат характерной точки (Мt), м Формулы, примененные координат координат координат характерной точки (Мt), м Формулы, примененные координат координат координат характерной точки (Мt), м Формулы, примененные координат координат координат характерной точки (Мt), м Формулы, примененые карактерной точки (Мt), м Формулы, примененные координат характерной точки (Мt), м Формулы, примененые карактерной точки (Мt), м Формулы, примененые карактерной точки (Мt), м Формулы, примененые карактерной точки (Мt), м Формулы, п	2111	, in the second									
1 Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м² 1304 ± 13 2 Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м² 3 Иные сведения 3,5*0,10*√(1 304,00) = 13 3 Иные сведения	3. Характери	стики уточняем	ого земельного	участка с када	стровым номер	ом 75:22:730801:686					
1 Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м² 1304 ± 13 2 Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м² 3,5*0,10*√(1304,00) = 13 3 Иные сведения — 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером замактерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером долу примененные карактерных точек границ 75:22:730801:688 Обозначение характерных точек границ характерных точек границ характерных точек границ Точек (Браница Сраний) долу примененные координат характерной карактерной точки (Мt), м Метод определения координат характерной точки (Мt), м Формулы, примененные для расчета средней квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м 1 2 3 4 5 6 7 8 2112 653 069,07 2 345 557,27 653 069,07 2 345 557,27 Геограниеский метоц 2 50	№ п/п Н	аименование хар	актеристики зем	ельного участка		Значение	е характе	еристики			
определения площади (P ± ΔP), м² 2 Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м² 3 Иные сведения 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером допустимой допустимой погрешность определения координаты, м уточненные координаты, м уточненные координаты, м уточненные координаты, м характерных точек границ X Y Y X Y Y Метод определения координат характерной точки (Мt), м точки (Мt), м долики (Мt	1	_	2				3				
2 Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔР), м² 3,5*0,10*√(1 304,00) = 13 3 Иные сведения — 1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:688 Зона № 2 Существующие координаты, м характерных точки (мт), м точки (мт), м Уточенные карактерных точек границ X Y X Y Метод определения координат карактерной точки (мт), м точки (мт), м Формулы, примененные карактерной квадратической погрешность определения координат характерной точки (мт), м погрешность определения координат характерной точки (мт), м				на погрешности		1	1304 ± 13	3			
допустимой погрешности определения площади з,5*0,10*√(1 304,00) = 13 Иные сведения	_										
3 Иные сведения — ——————————————————————————————————	1					3 5*0 10	ı*√(1 304	(00) - 13			
1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:688 Зона № 2 Обозначение характерных точек границ Существующие координаты, м характерных точек границ Уточненные координаты, м уточненные координаты, м характерных точек границ Метод определения координат координат характерной точки (Мt), м Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешность определения координат характерной точки (Мt), м погрешности определения координат характерной точки (Мt), м погрешности определения координат характерной точки (Мt), м				н площади		3,3 0,10	V(1304	,00) – 13			
Зона № 2 Обозначение характерных точек границ Существующие координаты, м Уточненные координаты, м Метод определения координат Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешность определения координат характерной точки (Мt), м 1 2 3 4 5 6 7 8 2112 653 069,07 2 345 557,27 653 069,07 2 345 557,27 Геолегинеский метод 2 50	3 Иные	сведения									
Обозначение характерных точек границ X Y X Y X Y Y X Y Y X Y X Y X Y X Y X	1. Сведения	о характерных т	гочках границы	уточняемого зе	емельного участ	тка с кадастровым номером 7	75:22:730	801:688			
Обозначение характерных точек границ X Y X X	Зона №	2				_					
Обозначение характерных точек границ X Y X X								Средняя			
Обозначение характерных точек границ X Y X Y X Y X Y X Y X Y X Y X Y X Y X		Существующи	P KOODHHIIOTH A	Vтоппении се т	оорпинати м			•	Формулы, примененные		
х у х у х у х у х у х у х у х у х у х у х у х у х у х у х у х у х у х у х у	Обозначение	Обозначение Существующие координаты, м уточненные коор		оординаты, м			погрешность				
X Y X Y характерной точки (Мt), м координат характерной точки (Мt), м 1 2 3 4 5 6 7 8 2112 653 069,07 2 345 557,27 653 069,07 2 345 557,27 Геолезинеский метон 2 50 —	характерных			-		•		•	•		
1 2 3 4 5 6 7 8 2112 653 069,07 2 345 557,27 653 069,07 2 345 557,27 Беолезинеский метол 2 50	точек границ		**	**	**	координат		•			
1 2 3 4 5 6 7 8 2112 653 069,07 2 345 557,27 653 069,07 2 345 557,27 Геодезинеский метод 2 50		X	Y	X	Y						
2112 653 069,07 2 345 557,27 653 069,07 2 345 557,27 Feorgrapheckuŭ метод 2 50	1	2.	3	4	5	6		7	` ','		
еолерический метол (2.50) —	2112								•		
	2111	653 058,67	2 345 576,81	653 058,67	2 345 576,81	Геодезический метод		2,50			

				_			_	T			
1	2	3	4	5	6		7	8			
30	653 038,50	,									
32	653 023,48	2 345 593,52									
н2110У	_	_	653 036,64	2 345 618,80	Фотограмметрический ме	топ	0,10				
н2113У	_		653 021,68	2 345 596,66	Фотограмметрический ме	лод	0,10				
2114	653 049,44	2 345 546,15	653 049,44	2 345 546,15	Геодезический метод		2,50				
2112	653 069,07	2 345 557,27	653 069,07	2 345 557,27	т еодезический метод		2,30				
2. Сведения о	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	гка с кадастрові	53.30.30.30.30.30.30.30.30.30.30.30.30.30	38					
Обозначение	е части границ	Горизонтально	oe l	Описание	прохождения	(Отметка о наличии	и земельного спора			
от т.	до т.	проложение (S)			и границ	о мес	тоположении гран	ниц земельного участка			
1	2	3			4			5			
2112	2111	2:	2,14								
2111	н2110У	4	7,42								
н2110У	н2113У	20	6,72		_		_	_			
н2113У	2114	5′	7,64								
2114	2112	2:	2,56								
3. Характери	стики уточняем	10го земельного	участка с када	стровым номер	ом 75:22:730801:688						
№ п/п На	аименование хар	актеристики зем	ельного участка		Значен	ие характе	еристики				
1		2			3						
	адь земельного <u>з</u> еления площади	участка \pm величи ($P \pm \Delta P$), м ²	на погрешности		1466 ± 13						
		я для расчета пр	едельной								
допус	тимой погрешно	ости определения			$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 466,00)} = 13$						
	ьного участка (Д	ΔP), M ²									
	сведения										
1. Сведения о	характерных т	гочках границы	уточняемого з	емельного участ	гка с кадастровым номером	75:22:730	801:690				
Зона №	2										
Обозначение характерных	Существующие	е координаты, м	Уточненные в	соординаты, м	Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
точек границ	X	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м			

1	2		3	4	5	6		7	8	
211	4 653 0	49,44	2 345 546,15	653 049,44	2 345 546,15	Геодезический метод	Ţ	2,50		
32	653 0	23,48	2 345 593,52	_	_				1	
34	653 0	06,28	2 345 569,47	_	_	_		_		
н211	3У —		_	653 021,68	2 345 596,66	Φ		0,10]	
н211	5У —			653 004,11	2 345 572,21	Фотограмметрический мо	етод			
211	6 653 0	25,14	2 345 532,38	653 025,14	2 345 532,38			2.50		
211	7 653 0	29,22	2 345 534,73	653 029,22	2 345 534,73	Геодезический метод	Ţ	2,50		
211	4 653 0	49,44	2 345 546,15	653 049,44	2 345 546,15					
2. Свед	ения о частях гр	аниц	уточняемого зе	емельного участ	ка с кадастровь	тм номером 75:22:730801:69	90			
Обозна	ачение части граг	ниц	Горизонтально		Описание	прохождения	О	тметка о наличи	и земельного спора	
ОТ	от т. до т. проложение (S), м				части	части границ о ме			ниц земельного участка	
1	2		3			4			5	
211	н21133	У	5'	7,64						
н211	3У н2115	У	30	0,11						
н211	5У 2116		4:	5,04				-	_	
211	16 2117			4,71						
211	7 2114		2:	3,22						
3. Xapa	ктеристики уто	няем	ого земельного	участка с кадас	тровым номеро	75:22:730801:690				
№ п/п	Наименовани	іе хар	актеристики зем	ельного участка		Значен	ие характер	ристики		
1			2	-		3				
1				на погрешности		1411 + 12				
	определения пло	щади	$(P \pm \Delta P), M^2$		1411 ± 13					
2	Формула, приме									
	допустимой погр			я площади	$3.5*0.10*\sqrt{(1.411.00)} = 13$					
	земельного учас	гка (Δ	P), M ²							

Иные сведения

1. Сведения о	характерных т	гочках границы у	точняемого зе	мельного участ	ка с кадастровым номером	75:22:730	0801:692		
Зона №	2								
Обозначение характерных точек границ	Существующие	е координаты, м	Уточненные ко	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Метод определения координат		Средняя квадратическая погрешность определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения	
	X	Y	X	Y			характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6		7	8	
2116	653 025,14	2 345 532,38	653 025,14	2 345 532,38	Геодезический метод		2,50		
34	653 006,28	2 345 569,47		_					
37	652 990,56	2 345 547,48		_	_		_		
н2115У		_	653 004,11	2 345 572,21	Ф отогном и соттем от мух		2,50		
н2118У	_	_	652 988,34	2 345 548,27	Фотограмметрический ме	год	0,10		
2119	653 005,16	2 345 520,98	653 005,16	2 345 520,98					
2120	653 008,94	2 345 523,13	653 008,94	2 345 523,13	Геодезический метод		2,50		
2116	653 025,14	2 345 532,38	653 025,14	2 345 532,38					
2. Сведения о	частях границ	уточняемого зем	ельного участи	ка с кадастровь	ТИВНИ ТОВЕТ ТОВЕТ В 1998 ТОВЕТ Т	92			
Обозначение	е части границ	Горизонтальное		Описание	прохождения		Отметка о наличи	и земельного спора	
OT T.	до т.	проложение (S), п	М		границ	о мес	о местоположении границ земельного участка		
1	2	3			4		5		
2116	н2115У	45,	04						
н2115У	н2118У	28,	67						
н2118У	2119	32,	06				_	_	
2119	2120	4,	35						
2120	2116	18,	65						
3. Характери	стики уточняем	юго земельного у	частка с кадас	тровым номеро	75:22:730801:692			_	
№ п/п На	аименование хар	актеристики земел	пьного участка		Значен	ие характ	еристики		
1	1	2	•		3				
	адь земельного з	участка \pm величин ($P \pm \Delta P$), м ²	а погрешности		934 ± 11				

1							2				
1	<u>.</u>		2	v		3					
,	допус		я для расчета про ости определения .Р), м ²			$3,5*0,10*\sqrt{(934,00)} = 11$					
3	Иные	сведения					_				
1. Сведе	ения о	характерных т	гочках границы	уточняемого зег	мельного участ	гка с кадастровым номером	75:22:730	801:694			
Зона №		2									
Обознач характер	рных	Существующие	е координаты, м	Уточненные ко	оординаты, м	Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
точек гр	х У Х		Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м				
1		2	3	4	5	6		7	8		
2121	1	652 988,69	2 345 511,56	652 988,69	2 345 511,56	Геодезический метод		2,50			
2119	9	653 005,16	2 345 520,98	653 005,16	2 345 520,98	т содезический метод		2,30			
37		652 990,56	2 345 547,48	_		_		_			
н2118	ЗУ	_	—	652 988,34	2 345 548,27	Фотограмметрический метод		0,10	_		
2122		652 948,58		652 948,58	2 345 488,78						
2123	3	652 968,28		652 968,28	2 345 499,87	Геодезический метод		2,50			
2121		652 988,69	,	652 988,69	2 345 511,56	,					
2. Сведе	о вин	частях границ	уточняемого зе	мельного участі	ка с кадастровы	53.22:730801:69	94				
Обозна	чение	части границ	Горизонтально	e	Описание	прохождения	(Отметка о наличии	земельного спора		
от т	۲.	до т.	проложение (S),	, M	части	границ	о местоположении границ земельного участка				
1		2	3			4		5			
212	1	2119	18	3,97							
211	2119 н2118У 32,06										
	н2118У 2122 71,55								_		
212		2123		2,61							
212		2121		3,52							
3. Харан	стерис	стики уточняем	10го земельного	участка с кадас	тровым номер	ом 75:22:730801:694					
№ п/п	На	именование хар	актеристики земе	ельного участка	Значение характеристики						
1		•	2	-		3					

1	2	3
1	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1046 ± 11
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 046,00)} = 11$
3	Иные сведения	<u> </u>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:946

Зона № 2

характерных	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
точек границ	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
1800	653 540,22	2 345 556,42	653 540,22	2 345 556,42			
1801	653 533,10	2 345 633,98	653 533,10	2 345 633,98			
1802	653 496,72	2 345 719,00	653 496,72	2 345 719,00	Геодезический метод	2,50	
1803	653 466,39	2 345 790,79	·	2 345 790,79	т содезический метод	2,30	
1804	653 419,68	2 345 909,32	·	2 345 909,32			
1805	653 407,91	2 345 915,89	·	2 345 915,89			
7	653 387,58	2 345 902,28		_	<u> </u>	_	
н1806У	_	_	653 387,45	2 345 903,37	Фотограмметрический метод	0,10	
1807	653 403,39	2 345 888,97	653 403,39	2 345 888,97	Геодезический метод	2,50	
9	653 421,35	2 345 840,73	_	_	<u></u>	_	
10	653 419,19	2 345 827,02	_	_			
н1799У	_	_	653 413,23	2 345 864,11			
н1814У	_		653 414,33	2 345 864,39	Оотограмметрический метол	0,10	
н1798У	_	_	653 425,42	2 345 843,50	• •	0,10	
н1808У	_	_	653 426,28	2 345 838,88			
1809	653 429,08	2 345 820,14	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2 345 820,14			
1810	653 481,87	2 345 706,92	653 481,87	2 345 706,92	Геодезический метод	2,50	
1811	653 522,61	2 345 633,46	653 522,61	2 345 633,46			

1	2	3	4	5	6		7	8	
181	2 653 520,0	4 2 345 555,45	653 520,04	2 345 555,45			2.50		
180	0 653 540,2		653 540,22	2 345 556,42	Геодезический метод		2,50	_	
2. Сведе	ения о частях грани	ц уточняемого зем	иельного участ	ка с кадастровь	тим номером 75:22:730801:94	6			
Обозна	чение части границ	Горизонтальное		Описание	прохождения	тметка о наличии			
от т		проложение (S),	M	части	границ	о мест	оположении грані	иц земельного участка	
1	1 2 3				4		5		
180	0 1801	77,							
180			,48						
180		77,							
180		127,							
180			,48						
180		23,							
н180		21,							
180		26,							
н179		,	,14						
н181			,65						
н179			,70						
н180			,95						
180		124,							
181			,00						
181			,05						
181			,20						
3. Xapai	ктеристики уточня	емого земельного у	участка с када	стровым номер	75:22:730801:946				
№ п/п	Наименование ха	рактеристики земе.	льного участка		Значени	ие характер	оистики		
1		2				3			
	Площадь земельного определения площад		на погрешности		7125 ± 148				
	Формула, применени допустимой погреши земельного участка (ности определения			$3,5*0,50*\sqrt{(7\ 125,00)} = 148$				
3	Иные сведения								

		гочках границы	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровым номером	75:22:730	0801:1508			
Зона №	2									
Обозначения характерных точек грания	T	Существующие координаты, м		оординаты, м	Метод определения координат		Средняя квадратическая погрешность определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения		
	X	Y	X	Y	Y		характерной точки (Mt), м	координат характерной точки (Мt), м		
1	2	3	4	5	6		7	8		
30	653 773,24	2 345 570,15	653 773,24	2 345 570,15	Фотограмметрический ме	тод	0,10			
2	653 761,70	2 345 599,82	_							
3	653 735,22	2 345 589,46	_	_	_		_			
2	653 746,22	2 345 560,34	_	_						
н29У		_	653 764,08	2 345 598,55				_		
н31У	_	_	653 732,38	2 345 585,99	Фотограмметрический метод		0,10			
н32У		_	653 743,57	2 345 557,84			0,10			
30	653 773,24	2 345 570,15	653 773,24	2 345 570,15						
2. Сведения	о частях границ	уточняемого зе	мельного участі	са с кадастровь	31.1.1.2 75:22:730801:15	508				
Обозначен	ие части границ	Горизонтально	e	Описание	Описание прохождения			Отметка о наличии земельного спора		
от т.	до т.	проложение (S),		части границ		о местоположении границ земельного участка				
1	2	3			4			5		
30	н29У	29	,84							
н29У	н31У	34	,10							
н31У	н32У	30	,29				_	_		
н32У	30	32	2,12							
3. Характер	истики уточняем	10го земельного	участка с кадас	тровым номеро	75:22:730801:1508					
№ п/п Н	Наименование хар	актеристики земе	ельного участка		Значен	ие характ	еристики			
1		2			3					
	щадь земельного з еделения площади		на погрешности		994 ± 11					
допу	мула, примененна истимой погрешно ильного участка (Д	ости определения			$3,5*0,10*\sqrt{(994,00)} = 11$					

1		2						
3 Иные	сведения	2				3		
		TOUVAY FRAUDILL	VTOHUGOMOFO 20N		ка с кадастровым номером	75:22:730	801·1500	
		точках границы	у гочниемого зем	ельного участ	ка с кадастровым номером	13.22.130	001.1309	
Зона №	2						T	T
Обозначение характерных	Существующие	е координаты, м	Уточненные ко	ординаты, м	Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
точек границ	X	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м
1	2	3	4	5	6		7	8
н28У		_	653 783,04	2 345 541,12	Фотограмметрический ме	етол	0,10	
30	653 773,24	2 345 570,15	653 773,24	2 345 570,15	Фотограмметрический ме	лод	0,10	
2	653 746,22	2 345 560,34	_					
4	653 757,05		_	_				
1	653 784,78	2 345 540,49	_	_				
н32У	_	_	653 743,57	2 345 557,84	Фотограмметрический ме	тод	0,10	
2351	653 743,34	2 345 557,70	653 743,34	2 345 557,70	_		_	
н33У		—	653 754,09	2 345 530,69				
н2359У	_	_	653 754,50	2 345 529,48	Фотограмметрический ме	стод	0,10	
н28У	_	_	653 783,04	2 345 541,12	75 22 720001 16	-00		
2. Сведения о	частях границ	уточняемого зег	мельного участк	а с кадастровы	Тим номером 75:22:730801:15	509		
Обозначение	е части границ	Горизонтально	e	Описание г	прохождения		Отметка о наличии	и земельного спора
OT T.	до т.	проложение (S),	M	части	границ	о мес	тоположении гран	ниц земельного участка
1	2	3			4		4	5
н28У	30	30	,64					
30	н32У	32	.,12					
н32У	2351	C	,27					
2351	н33У		,07	-			_	_
н33У	н2359У		,28					
н2359У	н28У		,82					
3. Характери	стики уточняем	иого земельного	участка с кадаст	гровым номеро	75:22:730801:1509			
№ п/п На	аименование хар	актеристики земе	ельного участка		Значен	ие характ	еристики	
					Silu lein	panti	- r	

1	2	3
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P\pm\Delta P$), м ²	962 ± 11
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(962,00)} = 11$
3	Иные сведения	—

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:1843

Зона № 2

Ооозначение характерных	Существующие координаты, м		Уточненные координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической
точек границ	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м
1	2	3	4	5	6	7	8
2219	653 586,81	2 345 943,82	653 586,81	2 345 943,82	Геодезический метод	0,10	
2206	653 613,99	2 345 955,48	653 613,99	2 345 955,48	т содезический метод	2,50	
6	653 640,90	2 345 967,02	_		<u> </u>	_	
н2204У	—	_	653 641,76	2 345 966,87	Фотограмметрический метод		
2203	653 668,43	2 345 978,83	653 668,43	2 345 978,83	Геодезический метод	0,10	
2202	653 696,80	2 345 991,03	653 696,80	2 345 991,03	т содскический метод		
9	653 710,92	2 345 954,82	_		<u> </u>	_	
н2162У	—	_	653 711,58	2 345 954,55	Фотограмметрический метод	0,10	
н2164У	—	_	653 715,51	2 345 956,80	Фотограмметрический метод	0,10	
2221	653 715,51	2 345 956,80	_		<u> </u>	_	
2166	653 707,91	2 345 977,44	653 707,91	2 345 977,44			
2168	653 700,77	2 345 996,85	653 700,77	2 345 996,85	Геодезический метод	0,20	
2170	653 693,43	2 346 016,79	653 693,43	2 346 016,79			
36	653 685,85	2 346 037,40			_		
37	653 678,79	2 346 056,60	_		<u>—</u>		
н2172У	_	_	653 685,39	2 346 037,44	Фотограмметрический метод	0,10	
н2174У	_	_	653 679,02	2 346 056,30	Фотограмметрический метод	0,10	
2178	653 671,52	2 346 076,34	653 671,52	2 346 076,34	Геодезический метод	0,20	

1	2	3	4	5	6	7	8
2182	653 664,28	2 346 096,03	653 664,28	2 346 096,03	Геодезический метод	0,20	
40	653 657,01	2 346 115,81	_	—	_	_	
н2181У	_	_	653 658,63	2 346 111,99	Фотограмметрический метод		
2222	653 551,48	2 346 040,21	653 551,48	2 346 040,21			
2223	653 553,62	2 346 034,37	653 553,62	2 346 034,37			
2224	653 572,13	2 346 046,93	653 572,13	2 346 046,93			
2225	653 590,35	2 346 059,34	653 590,35	2 346 059,34			
2226	653 608,30	2 346 072,54	653 608,30	2 346 072,54			
2227	653 628,24	2 346 086,41	653 628,24	2 346 086,41			
2228	653 653,99	2 346 105,55	653 653,99	2 346 105,55			_
2229	653 668,16	2 346 068,89	653 668,16	2 346 068,89	Геодезический метод	0,10	
2230	653 680,45	2 346 034,65	653 680,45	2 346 034,65	т еодезический метод		
2231	653 692,86	2 346 001,98	653 692,86	2 346 001,98			
2232	653 664,87	2 345 990,70	653 664,87	2 345 990,70			
2233	653 644,02	2 345 982,29	653 644,02	2 345 982,29			
2234	653 623,17	2 345 973,88	653 623,17	2 345 973,88			
2235	653 603,43	2 345 965,91	653 603,43	2 345 965,91			
2236	653 581,97	2 345 957,01	653 581,97	2 345 957,01			
2219	653 586,81	2 345 943,82	653 586,81	2 345 943,82			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:1843

Обозначение	части границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Отметка о наличии земельного спора
OT T.	до т.	проложение (S), м	части границ	о местоположении границ земельного участка
1	2	3	4	5
2219	2206	29,58		
2206	н2204У	30,02		
н2204У	2203	29,23		
2203	2202	30,88		
2202	н2162У	39,36		
н2162У	н2164У	4,53	_	_
н2164У	2166	21,99		
2166	2168	20,68		
2168	2170	21,25		
2170	н2172У	22,16		

1	2	3	4	5
н2172У	н2174У	19,91		
н2174У	2178	21,40		
2178	2182	20,98		
2182	н2181У	16,93		
н2181У	2222	128,97		
2222	2223	6,22		
2223	2224	22,37		
2224	2225	22,04		
2225	2226	22,28		
2226	2227	24,29		
2227	2228	32,08	_	_
2228	2229	39,30		
2229	2230	36,38		
2230	2231	34,95		
2231	2232	30,18		
2232	2233	22,48		
2233	2234	22,48		
2234	2235	21,29		
2235	2236	23,23		
2236	2219	14,05		

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:1843

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики				
1	2	3				
1	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3101 ± 19				
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 101,00)}=19$				
3	Иные сведения	_				

1. Сведения о	характерных т	очках границы	уточняемого зег	мельного участ	ка с кадастровым номером	75:22:730	0801:1844	_	
Зона №	2								
Обозначение характерных точек границ	Существующие	координаты, м	Уточненные координаты, м		Метод определения координат		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной	
	Λ	1	X	Y			точки (Mt), м	точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6		7	8	
н2159У	_	_	653 654,18	2 345 929,28	-		·	-	
н2158У			653 682,15	2 345 941,41	Фотограмметрический ме	етол	0,10		
н2207У	_		653 683,56	2 345 942,08	1 1				
2203	653 668,43	2 345 978,83	653 668,43	2 345 978,83	Геодезический метод		_		
6	653 640,90	2 345 967,02	_	_	—				
5	653 655,39	2 345 930,79	_	_				_	
7	653 683,13	2 345 942,79	_	_					
н2204У	_	_	653 641,76	2 345 966,87			0,10		
н2208У	_	_	653 656,18	2 345 930,24	Фотограмметрический ме	етод			
н2159У	_	_	653 654,18	2 345 929,28	• •				
2. Сведения о	частях границ	уточняемого зем	иельного участь	са с кадастровь	им номером 75:22:730801:18	844			
Обозначение	е части границ	Горизонтально	a	Описание і	прохожления		Отметка о напичи	и земельного спора	
OT T.	до т.	проложение (S),			Описание прохождения части границ о		Отметка о наличии земельного спора о местоположении границ земельного участка		
1	2	3			4			5	
н2159У	н2158У	30	,49						
н2158У	н2207У		,56						
н2207У	2203		,74						
2203	н2204У		,23				_	_	
н2204У	н2208У		,37						
н2208У	н2159У		,22						
3. Характери	стики уточняем	ого земельного	· .	тровым номеро	75:22:730801:1844				
№ п/п На	аименование хара	актеристики земе	льного участка		Значение характеристики				
1	1	2	-			3	_		

1		2				3			
	лощадь земельного		на погрешности			1169 ± 12).		
	ределения площад	. , , ,				1107 – 12			
	ормула, примененн			2 7 10 10 1 1/4 1 (2 0 0)					
	опустимой погрешн мельного участка (я площади	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 169,00)} = 12$					
	ные сведения	Δ1 <i>)</i> , M							
						75.22.720	0001.1045		
		точках границы	уточняемого зе	мельного участ	гка с кадастровым номером	75:22:730	801:1845		
Зона №	2								
Обозначен характерн	ние вых	Существующие координаты, м		оординаты, м	Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
точек границ	Х	Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6		7	8	
н2158У	_		653 682,15	2 345 941,41	Фотограмметрический ме	этол			
н2162У	_		653 711,58	2 345 954,55	Фотограммстрический ме	лод	0,10		
2202	653 696,80	,	653 696,80	2 345 991,03	Геодезический метод				
2203	653 668,43		653 668,43	2 345 978,83	т содезический метод	1			
7	653 683,13		_	_					
9	653 710,92	2 345 954,82	_	_					
н2207У		_	653 683,56	2 345 942,08	Фотограмметрический ме	етол	0,10		
н2158У		_	653 682,15	2 345 941,41			- / -		
2. Сведені	ия о частях грани	ц уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастрові	55.22:730801:18	845			
Обозначе	ение части границ	Горизонтально		Описание	прохождения			и земельного спора	
OT T.	до т.	проложение (S)	, M	части	и границ	о мес	тоположении гра	ниц земельного участка	
1	2	3			4			5	
н2158У	и н2162У	32	2,23						
н2162У			9,36						
2202	2203		0,88		_		-	_	
2203	н2207У		9,74						
н2207У	и2158У		1,56						

3. Харак	теристики ут	очняем	иого земельного	участка с када	стровым номер	ом 75:22:730801:1845					
№ п/п	Наименовал	ние хар	актеристики зем	ельного участка		Значен	ие характ	еристики			
1			2			3					
	Площадь земел определения пл		участка \pm величи (P \pm Δ P), м ²	на погрешности	1217 ± 12						
Į		грешн	ля для расчета пр ости определения AP), м ²			$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 217,00)}=12$					
3 I	Иные сведения	[_				
1. Сведе	ния о характе	рных	гочках границы	уточняемого з	емельного участ	гка с кадастровым номером	75:22:730	0801:1857			
Зона №		2									
Обозначо характер	ение оных	Существующие координаты, м		Уточненные к	оординаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения		Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
гочек границ	Х		Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Мt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м		
1	2		3	4	5	6		7	8		
2205	653	627,66	2 345 918,81	653 627,66	2 345 918,81	Геодезический метод		2,50			
5	653	655,39	2 345 930,79								
6	653	640,90	2 345 967,02	_	_	_		_			
н2159	У —			653 654,18	2 345 929,28						
н2208			_	653 656,18	2 345 930,24	Фотограмметрический ме	етод	0,10			
н2204			_	653 641,76							
2206		613,99		653 613,99	2 345 955,48	Геодезический метод		2,50			
2205		627,66	,	653 627,66	2 345 918,81			2,50			
2. Сведе	ния о частях і	границ	уточняемого зе	емельного участ	ка с кадастрові	5:22:730801:18	857				
Обозна	чение части гр	аниц	Горизонтально	oe l	Описание	прохождения		Отметка о наличи	и земельного спора		
OT T	. до т	Γ	проложение (S)			и границ	о местоположении границ земельного участка				
1	2		3		4 5						
2205				8,51							
н2159				2,22		_		_			
н2208	вУ н220-	4У	3!	9,37							

1		2	3			4	5				
н220	2204Y 2206 30,02										
220	2206 2205 39,14					_	_	_			
3. Xapa	ктери	стики уточняем	ого земельного	участка с кадас	тровым номер	ом 75:22:730801:1857					
№ п/п	/п Наименование характеристики земельного участка					Значение характ	геристики				
1			2			3					
		адь земельного у еления площади		на погрешности		1194 ± 1	2				
	допус	ула, примененна: тимой погрешно ьного участка (Δ	сти определения			$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 194,00)}=12$					
3	Иные	сведения				_					
1. Свед	ения о	характерных т	очках границы	уточняемого зе	мельного участ	тка с кадастровым номером 75:22:73	0801:1859				
Зона №		2									
Обозна характе		Существующие	координаты, м	Уточненные к	оординаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической			
точек гј	раниц	X	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Мt), м	погрешности определения координат характерной точки (Mt), м			
1		2	3	4	5	6	7	8			
н217	6У	_		653 708,36	2 346 112,21						
н218	0У	_	_	653 698,96	2 346 140,61	Фотограмметрический метод	0,10				
н218	1У			653 658,63	2 346 111,99						
218	32	653 664,28	2 346 096,03	653 664,28	2 346 096,03	Геодезический метод	0,20				
217	'7	653 668,55	2 346 084,42	653 668,55	2 346 084,42	т еодезический метод	0,20				
								1 			

Фотограмметрический метод

0,10

2 346 112,21

653 708,36

653 707,91

653 703,66

653 696,43

653 657,01

3

2

4

н2176У

2 346 112,01

2 346 123,84

2 346 143,95

2 346 115,81

2. Сведения	о частях границ	уточняемого зе	емельного участ	ка с кадастровь	33. 34. 35. 36. 36. 37.	9		
Обозначен	ие части границ	Горизонтально			прохождения		Отметка о наличии земельного спора	
OT T.	до т.	проложение (S)	, M	части	границ	о местоположении гра	ниц земельного участка	
1	2	3			4		5	
н2176У	н2180У	2	9,92					
н2180У	н2181У		9,45					
н2181У	2182		6,93		_	-	_	
2182	2177		2,37					
2177	н2176У		8,55					
3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:22:730801:1859								
№ п/п	Наименование хар	рактеристики зем	ельного участка		Значение	характеристики		
1	•	2	•			3		
1 Пло	щадь земельного	участка ± величи	на погрешности		1	205 + 12		
опр	еделения площади	$A (P \pm \Delta P), M^2$			1	395 ± 13		
	мула, примененна							
	устимой погрешн		я площади		3,5*0,10*	$4\sqrt{(1\ 395,00)} = 13$		
	ельного участка (Д	ΔP), м ²						
	ие сведения					_		
l. Сведения	о характерных	гочках границы	уточняемого зе	емельного участ	ка с кадастровым номером 75	5:22:730801:1860		
Вона №	2	_						
Обозначени характерны	e v v	е координаты, м	Уточненные к	оординаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
гочек грани	Х	Y	X	Y	координат	координат характерной точки (Mt), м	погрешности определени координат характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6	7	8	
н2173У	_	_	653 717,98	2 346 084,89	Фотограмметрический мето	од 0,10		
н2176У	_	_	653 708,36	2 346 112,21	Фотограмметрический мето	од 0,10		
2177	653 668,55	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	653 668,55	2 346 084,42	Геодезический метод	0,20		
2178	653 671,52	2 346 076,34	653 671,52	2 346 076,34	т содезический метод	0,20		
6	653 678,79	2 346 056,60	_	_				
1	653 717,47	2 346 085,40	_					

1	2	3	4	5	6		7	8	
2	653 710,82	2 346 103,89	_						
3	653 707,91	2 346 112,01	_	_		_			
н2174У	_		653 679,02	2 346 056,30	Фотограмметрический ме	это н	0,10		
н2173У	_	_	653 717,98	2 346 084,89	Фотограмметрический ме	год	0,10		
2. Сведения	о частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастрові	5.22:730801:18	860			
Обозначени	е части границ	Горизонтально	pe e	Описание	прохождения	(Отметка о наличии	и земельного спора	
от т.	до т.	проложение (S)	, M	части	границ	о мес	тоположении гран	ниц земельного участка	
1	2	3			4		4	5	
н2173У	н2176У	23	8,96						
н2176У	2177	43	8,55						
2177	2178		8,61		_		_	_	
2178	н2174У	2	1,40						
н2174У	н2173У	43	8,32						
3. Характери	істики уточняем	10го земельного	участка с када	стровым номер	ом 75:22:730801:1860	•		_	
№ п/п Н	аименование хар	актеристики зем	ельного участка		Значение характеристики				
1		2			3				
	цадь земельного <u>г</u> целения площади		на погрешности		1375 ± 13				
допу	ула, примененна стимой погрешно ъного участка (∆	ости определения			$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 375,00)}=13$				
3 Иные	е сведения				_				
1. Сведения	о характерных т	гочках границы	уточняемого з	емельного участ	гка с кадастровым номером	75:22:730	801:313		
Зона №	2								
Обозначение характерных	Существующие координаты, м Уточненные к		соординаты, м	одинаты, м Метод определения		Средняя квадратическая погрешность определения	Формулы, примененные для расчета средней квадратической		
точек границ		Y	X	Y	координат		координат характерной точки (Mt), м	погрешности определения координат характерной точки (Мt), м	
1	2	3	4	5	6		7	8	

653 441,20

2 345 368,92

1864

1	2	3	4	5	6		7	8
1883	653 433,71	2 345 386,82	_					
1904	653 402,58	2 345 371,69	_	_				
1905	653 413,68	2 345 345,31	_	_	_		_	
1865	653 445,14	2 345 359,93	_	_				
н1980У	_	_	653 436,99	2 345 366,50				
н1982У	_	_	653 430,03	2 345 383,48	-		_	
н1981У	_		653 402,99	2 345 371,29	Фотограмметрический метод 0,10			
н1979У			653 415,06	2 345 343,74				
н1976У			653 441,38	2 345 356,70				
н2063У		_	653 440,67	2 345 357,97				
н1980У		_	653 436,99	2 345 366,50				
Сведения о	частях границ	уточняемого зе	мельного участ	ка с кадастровь	3.3.1.3.1 3.3.1.3.1 3.3.1.3.1 3.3.1.3.1	13		
Эбозначение	части границ	Горизонтально	e	Описание	прохождения	(Отметка о наличи	и земельного спора
от т.	до т.	проложение (S)	, м	части	границ	о мес	тоположении гра	ниц земельного участка
1	2	3			4			5
н1980У	н1982У	18	3,35					
н1982У	н1981У	29	9,66					
н1981У	н1979У	30),08	3				
	н1976У	20	9,34					
н1979У	Н19/03		7,54					

3. Характеристики уточняемого земельного участка с кадастровым номером

н2063У

н1980У

75:22:730801:313

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	868 ± 10
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(868,00)} = 10$
3	Иные сведения	_

				Сведени	ия об образуемых земельных участках		
1. Сведе	ния о характ	ерных	гочках границ о	бразуемых земель	ных участков		
Обознач	ение земельно	ого учас	тка				
Зона №							
Обознач характер точек гра	ных	x			Метод определения		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
точек тра	У	ζ	Y		координат		характерной точки (Mt), м
1		2	3		4	5	6
				ельных участков			
Обознач	ение земельно	ого учас	тка				
Обозна от т	чение части г		Горизонтально проложение (S)		Описание прохождения Отметка о наличии земельного спора части границ о местоположении границ земельного уча		
1	2		3	·	4		5
3. Общи			емых земельны	х участках		L	
Обозначе	ение земельно	ого учас	тка	-			
№ п/п	Наименова	ание хар	рактеристики зем	ельного участка	Значе	ние характеристи	ики
1			2			3	
	Адрес земелы		стка				
	Категория зем						
3 Вид разрешенного использования							
4 Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²							
5 Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м²							
6 Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²						Рмин = Рмакс =	
7 Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке							

1	2		3			
8	Кадастровые номера исходных земельных участков					
	Иное					
9	Иные сведения					
4. Сведо	ения о земельных участках, посредством которых обесп	ечивает	ся доступ (проход или проезд от земельных участков общего пользования) к			
образуе	бразуемым земельным участкам					
№ п/п	Кадастровый номер или обозначение земельного участка, для		Кадастровый номер или обозначение земельного участка, посредством которого			
J\2 11/11	которого обеспечивается доступ		обеспечивается доступ			
1	2		3			

			Свеле	ния об уто	нняемых земельных участках				
1. Сведе	ния о характерных	точках границы				75:22:730	801:257		
Зона №	2								
Обознач характер точек гра	ктерных		Уточненные координаты, м		м Метод определения координат		Средняя квадратическая погрешность определения координат характерной точки (Мt), м	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6		7	8	
1		_	654 575,87	2 346 30:				Ţ.	
2	_	_	654 560,47	2 346 320			0,10		
3	_		654 526,22	2 346 300	,90 Геодезический метод			_	
4	_	_	654 541,87	2 346 28:	,60				
1	_	_	654 575,87	2 346 30:	,89				
2. Сведе	ния о частях грани	ц уточняемого зе	мельного участ	ка с кадаст	оовым номером 75:22:730801:25	57			
Обозна	чение части границ	Горизонтально			*			земельного спора	
от т	, ,	проложение (S)	, M	части границ		о местоположении границ земельного участка			
1	2	3			4 5		5		
1	2		6,03						
2	3		9,65		_		_	_	
3	4		6,43 9,59						
•	 е сведения об уточі)	actnorlim H	омером 75:22:730801:257				
№ п/п	Наименовани	е характеристики	земельного учас	тка	Значение характеристики				
1		2			3				
<u> </u>	Адрес земельного уч			1	— Российская Федерация, Забайкальский край, Читинский р-н, Засопка с, Горная ул, уч 16				
	Местоположение зем присвоенного адреса	•	при отсутствии	l l	оссииская Федерация, Забаикальски	ии краи, Ч	итинскии р-н, Засо	опка с, г орная ул, уч 16	
<u> </u>	трисвоенного адреса Цополнительные све	<u> </u>	омении земеница	OFO.					
	цополнительные све /частка	дения о местопол	ожении земельно	J1 U	<u> </u>				
	Площадь земельного	участка \pm величи	на погрешности		<u> </u>				
	определения площад	•	1			1034	± 11		

1	2	3
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка (ΔP), м ²	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 034,00)}=11$
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	1
6	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = 200 Рмакс = —
	Кадастровый или иной номер (обозначение) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	75:22:730801:2912
8	Иные сведения	_

Схема границ земельных участков :245 :246 :326 :248 :327 :249 :254 :208 :2915 :202

Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:



- Граница и номер кадастрового квартала
- Объекты недвижимости , сведения о которых внесены в ЕГРН
- Контур здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (контур части здания, сооружения),



75:32:040746

:14

- Граница и номер кадастрового квартала
- Объекты недвижимости , сведения о которых внесены в ЕГРН
- Контур здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (контур части здания, сооружения),



Условные обозначения:

75:32:040746

:14

- Граница и номер кадастрового квартала
- Объекты недвижимости , сведения о которых внесены в ЕГРН
- Контур здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (контур части здания, сооружения),

Схема границ земельных участков :2501 :229 :2647 :2648 :2651 :351 :2649 :2650 :352 :315 :301 :2609 :302 :303 :1174 :2610 :304 :394 :395 :1175 :2611 :447 :308 :448 :1176 :453 :1177 :2538 :2447 :451 :1183 :1666 :1178 :455 :1184 :1674 :1472 :456 :1665 :1179 :217 :1464 :1185 :1458 :1664 :2081 :1186 :1459 :428 :1663 :435 :1460

Масштаб 1:2 000

:442

:430

:436

:437

:1662

Условные обозначения:



- Граница и номер кадастрового квартала



- Объекты недвижимости , сведения о которых внесены в ЕГРН



- Контур здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (контур части здания, сооружения),

:1461