КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ								
	Пояснительная записка							
1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровь	. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:							
Челябил	нская область, город Магнитогорск							
	ного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение о, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)							
2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:								
Наименование, дата и номер документа, на основании которого выпо	олняются комплексные кадастровые работы:							
Муниципальный контракт № 296, от 21 м	ларта 2024 г., документ выдан Администрация города Магнитогорска							
3. Дата подготовки карты-плана территории: 24 июня	2024 z.							
4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:								
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного							
исполнительного органа государственной власти субъекта Российско	•							
полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование:								
основной государственный регистрационный номер:	1027402226830							
идентификационный номер налогоплательщика:	7446011940							
В отношении физического лица или представителя физических или в	юридических лиц:							
фамилия, имя. отчество (последнее - при наличии):								
страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязат	гельного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС)							
: Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочи	я представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ: —							
Адрес электронной почты (для направления уведомления о результа –	тах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):							
5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:								

				о лица, с которым заключен государственны	й или муниципальный контракт				
либо ,	ибо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:								
	ООО "Ура	льский кадастровый	центр", адрес: 454080, а	г. Челябинск, ул. Карла Либкнехта, д. 2, офис	2 403				
Фами	Рамилия, имя. отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Пономарев Антон Сергеевич								
и осн	овной государственный регистраци	онный номер кадастр	ового инженера индиви	дуального предпринимателя (ОГРНИП):	_				
Страх	совой номер индивидуального лице	вого счета в системе	обязательного пенсионн	ого страхования Российской Федерации					
(СНИ	ЛС) кадастрового инженера:			<u> </u>	151-307-241-16				
Уника	Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом								
лице	в такой реестр:		009	9, 21 октября 2016 г.					
Полн	ое или (в случае, если имеется) сокр	ращенное наименован	ние саморегулируемой о	рганизации кадастровых инженеров, членом	которой является кадастровый				
инжеі	нер:								
		Саморегулируемая с	ррганизация "Ассоциация	я кадастровых инженеров Поволжья"					
Конта	актный телефон:	89226346106	_						
Почто	овый адрес и адрес электронной поч	нты, по которым осуц	цествляется связь с када	стровым инженером:					
		454080, г. Челяб	инск, ул. Карла Либкнехі	na, д. 2, офис 403, geopro74@bk.ru					
6. Пеј	речень документов, использовани	ых при подготовке	карты-плана территор	ии:					
№			Реквизиты	документа					
Π/Π	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения				
1	2	3	4	5	6				

10. He	речень док	ументов.	использованных	при подго	отовке карты-п	лана территории:
	1	, ,		1.	· · · <u>I</u>	F F

712	1 скоизиты документа									
Π/Π	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения					
1	2	3	4	5	6					
1	Иной документ, выдан: ФГБУ "Центр геодезии, картографии и ИПД"	26 апреля 2022 г.	1819/254	Выписка из Каталога координат и высот пунктов государственной геодезической сети и геодезической сети сгущения						
2	Решение об утверждении проекта межевания территории, выдан: Администрация города Магнитогорска	2 февраля 2023 г.	896-П	Постановление Об утверждении документации по планировке территории города Магнитогорска в границах ул. Московская, просп. Ленина, ул. Казакова, ул. Герцена						
3	Проект межевания территории, выдан: Администрация города Магнитогорска 2 февраля 2023 г. б/н		б/н	Проект межевания территории Этап 1	_					
4	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Челябинской области	8 апреля 2024 г.	КУВИ-001/2024- 99825234	Кадастровый план территории	_					

1	2	3	4	5	6
5	Проект межевания территории, выдан: Администрация города Магнитогорска	2 февраля 2023 г.	б/н	Проект межевания территории Этап 2	_

7. Пояснения к карте-плану территории:

Пояснительная записка

Сведения об образуемых земельных участках.

Образуемые земельные участки (образование земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности) – площадь образуемых земельных участков не отличается от площади таких земельных участков в проекте межевания более чем на 10%, учитывая положения п.42 ч.1 ст.26 Закона о регистрации сведения о таких земельных участках включены в карту-план территории.

Сведения о земельных участках образование которых предусмотрено проектом межевания, но значения о площади которых не соответствует требованиям к образуемым земельным участкам в соответствии с действующими градостроительными регламентами – не включены в карта(план) территории.

Сведения об уточняемых земельных участках.

Общее количество объектов в квартале 272.

Всего участков 79, из них уточняемых 43

Всего зданий 193, из них уточняемых 46

Из работ исключено 36 земельных участка, а именно:

2 земельных участка с кадастровыми номерами 74:33:0123010:28, 74:33:0123010:31 находятся за границей квартала.

33 земельных участков с кадастровыми номерами 74:33:0123010:101, 74:33:0123010:104, 74:33:0123010:105, 74:33:0123010:106, 74:33:0123010:108, 74:33:0123010:109, 74:33:0123010:110, 74:33:0123010:111, 74:33:0123010:113, 74:33:0123010:114, 74:33:0123010:115, 74:33:0123010:16, 74:33:0123010:20, 74:33:0123010:3, 74:33:0123010:32, 74:33:0123010:35, 74:33:0123010:36, 74:33:0123010:37, 74:33:0123010:5 74:33:0123010:672, 74:33:0123010:6700, 74:33:0123010:6701, 74:33:0123010:6772, 74:33:0123010:6775, 74:33:0123010:6777, 74:33:0123010:6779, 74:33:0123010:7199, 74:33:0123010:7202, 74:33:0123010:7664, 74:33:0123010:7664, 74:33:0123010:97 содержат актуальные сведения в ЕГРН.

1 земельный участок с кадастровыми номерами 74:33:0123010:56 неизвестно местоположение.

Из работ исключено 148 объектов капитального строительства, а именно:

114 объектов капитального строительства с кадастровыми номерами 74:33:0123010:140, 74:33:0123010:167, 74:33:0123010:168, 74:33:0123010:169, 74:33:0123010:170, 74:33:0123010:171, 74:33:0123010:1907, 74:33:0123010:201, 74:33:0123010:2059, 74:33:0123010:208, 74:33:0123010:211, 74:33:0123010:212, 74:33:0123010:213, 74:33:0123010:214, 74:33:0123010:215, 74:33:0123010:216, 74:33:0123010:217, 74:33:0123010:222, 74:33:0123010:224, 74:33:0123010:234, 74:33:0123010:2527, 74:33:0123010:2737, 74:33:0123010:362, 74:33:0123010:367, 74:33:0123010:368, 74:33:0123010:369, 74:33:0123010:372, 74:33:0123010:393, 74:33:0123010:400, 74:33:0123010:401, 74:33:0123010:402, 74:33:0123010:403, 74:33:0123010:404, 74:33:0123010:405, 74:33:0123010:406, 74:33:0123010:407,

74:33:0123010:408, 74:33:0123010:409, 74:33:0123010:410, 74:33:0123010:4115, 74:33:0123010:412, 74:33:0123010:413, 74:33:0123010:414, 74:33:0123010:415, 74:33:0123010:416, 74:33:0123010:417, 74:33:0123010:418, 74:33:0123010:423, 74:33:0123010:427, 74:33:0123010:428, 74:33:0123010:4502, 74:33:0123010:577, 74:33:0123010:5771, 74:33:0123010:5827, 74:33:0123010:6624, 74:33:0123010:6714, 74:33:0123010:6810, 74:33:0123010:6811, 74:33:0123010:6812, 74:33:0123010:6814, 74:33:0123010:6815, 74:33:0123010:6816, 74:33:0123010:6817, 74:33:0123010:6818, 74:33:0123010:6819, 74:33:0123010:6820, 74:33:0123010:6822, 74:33:0123010:6823, 74:33:0123010:6824, 74:33:0123010:6825, 74:33:0123010:6826, 74:33:0123010:6827, 74:33:0123010:6828, 74:33:0123010:6829, 74:33:0123010:6830, 74:33:0123010:6831, 74:33:0123010:6832, 74:33:0123010:6838, 74:33:0123010:6838, 74:33:0123010:6838, 74:33:0123010:6838, 74:33:0123010:6914, 74:33:0123010:6915, 74:33:0123010:7180, 74:33:0123010:7181, 74:33:0123010:7182, 74:33:0123010:7183, 74:33:0123010:7184, 74:33:0123010:7185, 74:33:0123010:7186, 74:33:0123010:7200, 74:33:0123010:7260, 74:33:0123010:7676, 74:33:0123010:7208, 74:33:0123012:161, 74:33:0123012:179 расположены за пределами квартала.

2 объекта капитального строительства с кадастровыми номерами 74:33:0123010:378, 74:33:0123010:383 фактически отсутствуют на местности.

26 объектов капитального строительства с кадастровыми номерами 74:33:0123010:116, 74:33:0123010:252,74:33:0123010:290, 74:33:0123010:371, 74:33:0123010:375, 74:33:0123010:379, 74:33:0123010:382, 74:33:0123010:389, 74:33:0123010:396, 74:33:0123010:399, 74:33:0123010:576, 74:33:0123010:578, 74:33:0123010:7120, 74:33:0123010:7208, 74:33:0123010:7211, 74:33:0123010:7237, 74:33:0123010:7238, 74:33:0123010:7247, 74:33:0123010:7248, 74:33:0123010:7249, 74:33:0123010:7250, 74:33:0123010:7254, 74:33:0123010:7256, 74:33:0123010:7671,74:33:0123010:7672,74:33:0123010:7683 исключен из ККР линейный объект.

1 объект капитального строительства с кадастровым номером 74:33:0123010:341 неизвестно местоположение, возможно находится в границах жилого дома по адресу Челябинская область, г. Магнитогорск, ул. Первомайская, д. 19/1.

1 объект капитального строительства с кадастровым номером 74:33:0123010:348 признан аварийным и подлежащим сносу в соответствии с постановлением администрации города Магнитогорска от 08.11.2022г. №11848-П.

Границы уточняемых земельных участков расположены в зоне среднеэтажной многоквартирной жилой застройки Магнитогорского городского округа, а именно, в зоне Ж-2, предельные размеры земельных участков минимальный и максимальный – не установлены, правила землепользования и застройки размещены на сайте Администрации города Магнитогорск https://www.magnitogorsk.ru

Уточнение местоположения границ земельных участков при выполнении комплексных кадастровых работ осуществляется по правилам, предусмотренным частью 10 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 года N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости", в том числе с использованием документов, указанных в части 3 статьи 42.6 218-ФЗ.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

		Поорожи жили	C	V оор жицож	I HIVINGTO M	Дата обследования 26 апреля 2022 г.			
№	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Сведения о состоянии			
п/п	Вид геодезической сети			X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	Сигн., Пугачева, 2. 2	Пугачева, сигн.	МСК-74, зона 1	415 794,42	1 364 952,07	Не обнаружен	Сохранился	Сохранился	

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
2	Сигн., Кормсовхоз, 2. 2	Кормосовхоз, сигн.		416 761,54	1 358 673,59	Не обнаружен	Сохранился			
3	Сигн., Телефонная, 1. 1	Телефонная, сигн.	МСК-74, зона 1	409 893,36	1 360 450,59			Сохранился		
4	Пир., Магнитная, 2. 2	Магнитная, пир.		413 546,11	1 371 875,10					
2. Сведения об использованных средствах измерений:										
№	Наименование и обозначен	ние типа средства измерений	і - Заводской или се	рийный номер	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента,					
п/п	прибора (инстру	мента, аппаратуры)	средства из	вмерений	ап	аппаратуры) и (или) срок действия поверки				
1		3		4						
1	Аппаратура геодезическая	S STNS930	092011	Свидетельство о поверке №С-ДНВ/29-11-2022/204805887			305887			
2	Аппаратура геодезическая	спутниковая Stonex S9 GNS	SS STNS92:	502030	Свидетельство о поверке №С-ДНВ/29-11-2022/204805888					

				Сведения об	уточняемых земельных участк	ax			
_	-	точках гр			участка с кадастровым номером		74:33:0123010:100		
ема коорд	инат		N	ИСК-74, зона 1		3	Вона №1		
			!			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности			
госудај	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки		
X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
2		3	4	5	6	7	8		
_		_	413 749,	79 1 362 689,07	- ! -				
_		_	413 750,	97 1 362 748,41					
_		_	413 736,	1 362 748,70					
_		_	413 735,	35 1 362 691,42	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0,08^2+0,06^2)} = 0,10$			
_		_	413 736,	69 1 362 690,07	измерений (определений)				
_		—	413 741,	00 1 362 690,02					
_		—	413 740,	99 1 362 689,23					
_		_	413 749,	79 1 362 689,07					
ния о час	тях граниі	ц уточняем	мого земельн	ого участка с кад	астровым номером	74:33:0123010:100			
чение част	ги границ до т.			Описание	е прохождения части границ				
	2		3		4	4	5		
0	н4861		59,35						
1 2	н4862				_	соглас	согласовано		
	содергосударно X 2 ——————————————————————————————————	содержатся в Едгосударственном недвижимос X 2 ——————————————————————————————————	Коорди содержатся в Едином государственном реестре недвижимости X Y 2 3 — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Координаты, м	Координаты, м	Координаты, м Метод определения координат Координаты, м Координаты, м	МСК-74, зона 1		

1	2	3	4	5				
н48	63 н4864	1,90						
н48	64 н4865	4,31		000770000000				
н48	65 н4866	5 н4866 0,79		согласовано				
н48	66 н4860	8,80						
. Свед	ения о характерист	иках уточняемого земе.	ьного участка с кадастровым номером	адастровым номером 74:33:0123010:100 :				
√ 2 п/п	Наименовани	е характеристики земел	ного участка	Значение характеристики				
1		2	•	3				
1.	Адрес земельного уч	настка						
1.1.	отсутствии адреса) в федеральной инфорт	пожении земельного уча в структурированном в с мационной адресной сис	ответствии с емой виде	лябинская область, Магнитогорск г, Первомайская ул, д 25				
1.2.	Дополнительные све участка	едения о местоположени	земельного	_				
2.		D участка \pm величина погления) площади ($P \pm \Delta P$		$850 \pm 10{,}00$				
3.	погрешности опреде	ная для вычисления пред еления площади земельн ичениями и итоговые (вь	го участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(850,00)} = 10$				
4.		о участка согласно сведе естра недвижимости (Ри		850,00				
5.	Оценка расхождения	я Р и Ркад (Р - Ркад), м²		0				
6.	Предельный минима земельного участка	альный и максимальный (Рмин и Рмакс), м ²	размеры					
7.	Вид (виды) разреше	нного использования	Многоэтажный жилой дом					
7.1.		едения об использовании	земельного	_				
8.	(инвентарный) здані	ой государственный учемя, сооружения, объекта оложенного на земельно	иезавершенного	74:33:0123010:227				
9.		ых участках (землях оби пользования), посредств уп		Территория общего пользования				
10.	Иные сведения			_				

1.	JUG A VANAVTAR	MILIV TOHWAY FM	энин утаниам	OFO ZOMOJI HOFO	участка с кадастровым номером	74.22.0122010.	12
	н ия о характе р ема координат_	лых точках гр		74:33:0123010:13 : Зона № 1			
Обоз- начение харак- терных точек	Координаты, м содержатся в Едином пределены в результ выполнения комплекс недвижимости кадастровых работ				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и и и и и и и и и и и и и и и и и и	
1	2	3	4	5	6	7	8
н4295	_		413 648,09 413 704,53	1 363 149,58			
н4304		_	413 714,22	1 363 148,56 1 363 148,36			
н4302		_	413 727,22	1 363 148,38			
н4301	<u> </u>	_	413 727,86	1 363 181,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_
н4300	_	_	413 728,22	1 363 202,69			
н4299	_	_	413 632,68	1 363 204,33			
н4298	_	_	413 632,05	1 363 171,98			
н4297	_	_	413 641,28	1 363 172,02			
н4296	_	_	413 648,03	1 363 164,85			

1	2		3	4	5	6	7	8			
н4295	_		_	413 648,09	1 363 149,58	измерении (определении)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_			
2. Свед	ения о частя	к грани	ц уточняем	ого земельног	го участка с кад	астровым номером	74:33:0123010:13				
Обозн	ачение части	границ	*	тальное	Описани	е прохождения части границ		и местоположения границ			
ОТ	г. д) T.	•	ние (S), м		(согласовано/спорное)					
1	0.5	2 205	2	56.45		4	<u> </u>	5			
	н4295 н4305 56,45 н4305 н4304 9,69										
н43		303		9,69							
н43		302		0,02							
н43		301		33,01							
н43		300		21,31		_	соглас	совано			
н43	00 н	299		95,55							
н42	99 H ²	298		32,36							
н42	98 н	297		9,23							
н42		296		9,85							
н42		295		15,27							
			•			<u>гадастровым номером</u> <u>74:33:0123010:13</u> :					
№ п/п	Наим	новани	е характери	стики земельно	ого участка	Значение характеристики					
1				2			3				
1.	Адрес земел					D v & H 6	_				
1.1.				мельного участ оованном в соо	` *	Российская Федерация, Челябинс	кая область, Магнитогорск г, Л	енинскии р-н			
				адресной систе							
1.2.				стоположении							
	участка						_				
2.				величина погре			$4.865 \pm 24,00$				
	•	`		цади $(P \pm \Delta P)$, м							
3.				исления предел цади земельного							
				итоговые (вычи		3	$3,5*0,10*\sqrt{(4.865,00)} = 24$				
	значения										
4.			•	гласно сведени		4 865,00					
	государствен	ного ре	естра недви	іжимости (Ркад	(), M ²		. 002,00				

1			2		3					
5.	Оценка расхожд	,			0					
6.			аксимальный раз	вмеры		_				
	земельного учас	`				-				
	Вид (виды) разр				Стадион "Малютка" (проектиров	ание, строительство)				
7.1.	Дополнительны участка	е сведения об и	спользовании зе	мельного		_				
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетние жим, объекта нез о на земельном у	вавершенного		_				
		цего пользовани	(землях общегоя), посредством		Территория общего пользования					
	Иные сведения									
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 74	1:33:0123010:13				
1.										
	ения о характер гема координат	оных точках гр	•	ого земельного К-74, зона 1	участка с кадастровым номером	74:33:0123010:5	58: Вона №1			
Обоз- начение		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности				
харак- терных точек	государствен	содержатся в Едином определены в результате выполнения комплексных недвижимости кадастровых работ			Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки			
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8			
н4306	_	_	413 648,97	1 362 935,67						
н4310	_	_	413 649,09	1 362 950,05	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$				
н4309	_	_	413 589,52	1 362 950,58	измерений (определений)					
н4308	_	_	413 589,41	1 362 943,65						

1	2	3	4	5	6	7	8		
н4307	_	_	413 589,31	1 362 936,21	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н4306	_	_	413 648,97	1 362 935,67	измерений (определений)	v(0,08 2 + 0,00 2) = 0,10	_		
2. Сведо	ения о частях г	раниц уточня	емого земельног	о участка с кад	стровым номером 74:33:0123010:58 :				
Обозна	ичение части гра г. до т		онтальное кение (S), м	Описани	прохождения части границ (согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
1	1 2 3				4		5		
н430	06 н431	0	14,38						
н43	10 н430	19	59,57						
н430			6,93		_	соглас	совано		
н430			7,44						
н430			59,66						
	ения о характе	ристиках уточ	няемого земельн	юго участка с	кадастровым номером	74:33:0123010:58	<u>-</u> :		
№ п/п	Наимено	ование характо	ристики земельно	го участка		Значение характеристики			
1			2			3			
1.	Адрес земельно								
1.1.			земельного участь опрованном в соот		Российская Федерация, Челябинс	Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Карла Маркса пр-кт, д 24			
			лированном в соот й адресной систем						
1.2.		* *	местоположении з		<u> </u>				
	участка				-				
2.			± величина погре			$857 \pm 10,00$			
			ощади ($P \pm \Delta P$), м			837 ± 10,00			
3.			ычисления предел						
			ощади земельного и итоговые (вычи			$3,5*0,10*\sqrt{(857,00)} = 10$			
	значения	и эпалениями	и итоговые (вычи	слениве)					
4.	Площадь земел	ьного участка	согласно сведения	ям Единого		055 00			
		•	вижимости (Ркад)		857,00				
5.	Оценка расхож		. , , ,		0				
6.			максимальный раз	змеры	_				
	земельного уча	`							
7.	Вид (виды) раз	решенного ист	юльзования		Многоэтажный жилой дом	Многоэтажный жилой дом			

1			2			3			
l l	Дополнительны участка	е сведения об и	спользовании зе	мельного		<u> </u>			
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетний жния, объекта нез о на земельном у	вавершенного	74:33:0123010:183				
1		цего пользовани	х (землях общего я), посредством		Территория общего пользования				
	Иные сведения								
4. Поясн	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 74	1:33:0123010:58			
1.					_				
1. Сведе	ния о характер	оных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	74:33:0123010:5	<u> </u>		
Сист	ема координат_		MC	К-74, зона 1		3	Вона №1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координе координе координе как- координе как- координе к		наты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки		
траниц	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
н4311	_	_	413 695,98	1 362 933,34					
н4314	_		413 696,12	1 362 947,59					
н4313	_		413 659,97	1 362 947,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_		
н4312	_	_	413 659,83						
н4311		_	413 695,98	1 362 933,34					

2. Сведе	ения о частях грани	ц уточняемого земельно	го участка с када	стровым номером	74:33:0123010:59	
Обозна	пчение части границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	2	3		4 5		
н43	11 н4314	14,25				
н43	14 н4313	36,15				
н43	13 н4312	14,25		_	согласовано	
н43	12 н4311	36,15				
Сведе	ения о характеристі	иках уточняемого земель	ьного участка с к	адастровым номером	74:33:0123010:59	
<u> П</u> /П	Наименовани	е характеристики земельн	ого участка		Значение характеристики	
1		2			3	
	Адрес земельного уч				_	
	отсутствии адреса) в	ложении земельного участ в структурированном в сос мационной адресной систе	ответствии с	Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Карла Маркса пр-кт, д 22, корп а		
1.2.	Дополнительные све участка	едения о местоположении	земельного		_	
		о участка \pm величина погр ления) площади (P \pm Δ P),		$515 \pm 8{,}00$		
	погрешности опреде	ная для вычисления преде еления площади земельног ачениями и итоговые (выч	го участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(515,00)} = 8$		
4.		участка согласно сведени естра недвижимости (Рка,			515,00	
5.	Оценка расхождения	я Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			0	
6.	Предельный минима земельного участка	альный и максимальный р (Рмин и Рмакс), м²	азмеры		_ _	
7.	Вид (виды) разреше	нного использования		Многоэтажный жилой дом		
7.1.	Дополнительные сво участка	едения об использовании з	вемельного	_		
	(инвентарный) здани	ой государственный учетния, сооружения, объекта но оложенного на земельном	езавершенного	74:33:0123010:191		

ī.								
1				2			3	
	Сведения о зем- территории обш обеспечивается	цего по	ользовани		цего пользования, ом которых	Территория общего пользования		
10.	Иные сведения							
4. Поясі	нения к сведен	иям об	5 уточняе	мом земельн	ом участке с када	астровым номером 74	4:33:0123010:59 :	
1.						_		
1. Сведе	ения о характеј)ных т	гочках гр	аниц уточня	емого земельного	участка с кадастровым номером	74:33:0123010:6	50 :
	тема координат		•		MCK-74, зона 1			Вона № 1
Обоз- начение харак- терных	Обоз- ачение карак- содержатся в Едином государственном реестре			определен выполнени	ны в результате ия комплексных ровых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки
точек границ	Х	Симост	Y	Х	У У		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н4315	_		_	413 988,	72 1 362 944,54			
н4320	_		_	413 931,	31 1 362 945,66			
н4319	_		_	413 930,	53 1 362 909,58			
н4318	_		_	413 956,	09 1 362 909,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_
н4317	_		_	413 956,	38 1 362 922,57			
н4316	_		_	413 988,	23 1 362 921,89			
н4315	_		_	413 988,	72 1 362 944,54			
2. Сведе	ения о частях г	раниц	уточняем	иого земельн	юго участка с кад	астровым номером	74:33:0123010:60 :	
Обозна	ичение части гра г. до т			нтальное ние (S), м	Описани	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	•

1	2	3		4	5	
н43	15 н4320	57,42				
н43	20 н4319	36,09				
н43	19 н4318	25,57			a a bulla a a balla a la	
н43	18 н4317	13,54		_	согласовано	
н43	17 н4316	31,86				
н43	16 н4315	22,66				
3. Свед	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	адастровым номером	<u>'4:33:0123010:60</u> :	
№ п/п	Наименование	е характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного уч	астка			_	
1.1.	отсутствии адреса) в	ожении земельного у структурированном в пационной адресной сп	соответствии с	Российская Федерация, Челябинская	область, Магнитогорск г, Карла Маркса пр-кт, д 16	
1.2.		дения о местоположен		_		
2.	определения (вычисл	участка \pm величина п цения) площади (P \pm Δ	P), M ²		1 644 ± 14,00	
3.	погрешности определ	ая для вычисления пр пения площади земель чениями и итоговые (п	вного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 644,00)} = 14$		
4.		участка согласно све, естра недвижимости (1 644,00	
5.	Оценка расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м	2		0	
6.	Предельный минима. земельного участка (льный и максимальны Рмин и Рмакс), м ²	й размеры			
7.	Вид (виды) разрешен	ного использования		Многоэтажный жилой дом		
7.1.		дения об использован	ии земельного			
8.	(инвентарный) здани строительства, распо	ой государственный у я, сооружения, объект ложенного на земельн	га незавершенного пом участке	74:33:0123010:391		
9.		их участках (землях об пользования), посредст уп		Территория общего пользования		

1				2				3			
10.	Иные сведе	ения						_			
4. Поясн	іения к сво	едениям о	б уточняе	мом земелі	ьном уч	частке с када	стровым номером 74	:33:0123010:60			
1.							_				
1. Сведе	ния о хара	актерных	точках гр	аниц уточі	няемог	о земельного	участка с кадастровым номером	74:33:0123010:6	51 :		
Сист	ема коорди	инат	_	·	МСК-	-74, зона 1			Вона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек	Координаты, м е содержатся в Едином определены в рез купосударственном реестре выполнения комп			. •	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки				
границ	X		Y	Х	Tp o D D	Y	Т	гакие формулы значениями и и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2		3	4		5	6	7	8		
н4321	_		_	413 98	88,97	1 362 984,40					
н4326	_		_	413 98	39,31	1 363 007,26		$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н4325	_		_	413 95	7,61	1 363 007,74					
н4324	_		_	413 95	7,82	1 363 021,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)				
н4323	_		_	413 93	2,66	1 363 021,79					
н4322	_		_	413 93	2,11	1 362 985,25					
н4321				413 98	88,97	1 362 984,40					
2. Сведе	ния о част	ях граниг	ц уточняем	мого земел	ьного у	участка с кад	астровым номером	74:33:0123010:61			
Обозна от т	Обозначение части границ Горизонтальное от т. до т. проложение (S), м					Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	_		
1		2	•	3			4	5	;		
н432	21	н4326		22,86			_	соглас	согласовано		

1	2	3		4	5		
н43		31,70		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
н43		13,67					
н43		25,16			согласовано		
н43		36,54			Consucobulio		
н43		56,87					
		,	льного участка с к	адастровым номером	74:33:0123010:61 :		
№ п/п		характеристики земел		Значение характеристики			
1		2			3		
1.	Адрес земельного уча	астка			_		
1.1.	Сведения о местопол	ожении земельного уча	стка (при	Российская Федерация, Челяб	инская область, Магнитогорск г, Карла Маркса пр-кт, д 13		
		структурированном в с					
		ационной адресной си					
1.2.	Дополнительные свед участка	дения о местоположени	и земельного	_			
2.	,	участка ± величина по	грешности		1.614 . 11.00		
		ения) площади ($P \pm \Delta P$			$1\ 644 \pm 14{,}00$		
		ая для вычисления пре					
		ения площади земельн			$3.5*0.10*\sqrt{(1.644.00)} = 14$		
	подставленными знач	нениями и итоговые (вы	ічисленные)				
4.	Площадь земельного	участка согласно сведе	ениям Единого	1.644.00			
		естра недвижимости (Р		1 644,00			
5.	•	P и P кад $(P$ - P кад $)$, M^2			0		
6.		тьный и максимальный	размеры				
	земельного участка (l	/:					
7.	Вид (виды) разрешен			Многоэтажный жилой дом			
7.1.	Дополнительные свед участка	дения об использовани	и земельного		_		
8.	-	ой государственный уч	етицій помер				
0.		и государственный уч я, сооружения, объекта			74:33:0123010:188		
		ложенного на земельно		/4.33.0123010.100			
9.		х участках (землях обц		Территория общего пользования			
		ользования), посредсти	вом которых				
	обеспечивается досту	/П					
10.	Иные сведения				_		

4. Поясн	ения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 74	1:33:0123010:61	
1.					<u> </u>		
		оных точках гр			участка с кадастровым номером	74:33:0123010:6	
Сист	ема координат_		MC:	К-74, зона 1		3	Вона №1
Обоз- начение харак- терных	государствен	Коорди я в Едином нном реестре	определены выполнения к	сомплексных		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки
точек границ	недвиж	имости	кадастров	ых раоот		такие формулы значениями и	
траниц	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н4327	_	_	413 919,81	1 363 016,63			
н4328	_	_	413 874,22	1 363 017,12			
н4329		_	413 873,98	1 363 001,93			
н4330	_	_	413 882,25	1 363 001,84			
н4331	_	_	413 883,67	1 363 000,44			
н4332	_	_	413 886,72	1 363 000,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_
н4333	_	_	413 888,18	1 363 001,77			
н4334	_	_	413 906,16	1 363 001,49			
н4335	_	_	413 907,64	1 363 000,18			
н4336	_	_	413 909,90	1 363 000,16			
н4337	_	_	413 911,22	1 363 001,41			

1	2		3	4	5	6	7	8
н4338	_			413 919,71	1 363 001,28	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н4327	_			413 919,81	1 363 016,63	измерений (определений)	v(0,08 2 + 0,00 2) - 0,10	_
2. Сведо	ения о частях г	раниц	(уточняем	иого земельног	го участка с кад	астровым номером	74:33:0123010:62	
Обозна	ичение части гра г. до т			тальное ние (S), м	Описани	е прохождения части границ		и местоположения границ но/спорное)
1	2		•	3		4	· ·	5
н432	27 н432	28		45,59				
н432	28 н432	.9		15,19				
н432	29 н433	0		8,27				
н43.	30 н433	1		1,99				
н43.	31 н433	2		3,05				
н43.				1,98			соглас	совано
н43.				17,98			Corsiac	COBullo
н43.				1,98				
н43.				2,26				
н43.				1,82				
н43.				8,49				
н43. 3. Света			VAN VTAHH	15,35	илга унастуа с і	кадастровым номером	74:33:0123010:62	•
					-			-
№ п/п	Наимено	вание		астики земельно	ого участка		Значение характеристики	
1.	Адрес земельно	DEO MITO		2			3	
	Сведения о мес			мельного унаст	ка (при	Российская Федерация, Челябинс	жая область. Магнитогорси г. К	аппа Мапкса пп-кт п 15
	отсутствии адр					1 осениская Федерация, пеляонне	Ran oonacis, maininiotopeki, K	арла таркса пр-кт, д 15
	федеральной из							
1.2.	Дополнительны участка	іе свед	цения о ме	стоположении	вемельного		_	
2.	Площадь земел определения (в						$707 \pm 9,00$	

1			2			3			
	погрешности оп	ределения плоц	исления предел цади земельного итоговые (вычи	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(707,00)} = 9$			
		•	огласно сведения ижимости (Ркад)			707,00			
5.	Оценка расхожд	дения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			0			
	земельного учас	стка (Рмин и Рма	7.5	змеры		<u> </u>			
	Вид (виды) разр				Многоэтажный жилой дом				
	Дополнительны участка	е сведения об и	спользовании зе	емельного		_			
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетни ения, объекта нес о на земельном у	завершенного		74:33:0123010:190			
		цего пользовани	х (землях общего я), посредством		Территория общего пользования				
10.	Иные сведения					_			
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 74	4:33:0123010:62			
1.					_				
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	74:33:0123010:6	53 :		
	тема координат	•	•	К-74, зона 1			Вона № 1		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м содержатся в Едином определены в результате выполнения комплексных недвижимости кадастровых работ			комплексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки		
1	2	3	4	5	6	7	8		
н4339			413 926,66	1 362 895,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			

1	2	3	4	5	6	7	8				
н4340	_	_	413 927,01	1 362 917,45							
н4341	_	_	413 863,21	1 362 918,47							
н4342	_	_	413 862,86	1 362 896,55							
н4343	_	_	413 878,47	1 362 896,31							
н4344	_	_	413 878,61	1 362 905,00	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$					
н4345	_	_	413 882,23	1 362 904,94	измерений (определений)	V(0,08 2 + 0,00 2) = 0,10	_				
н4346	_	_	413 882,20	1 362 902,84							
н4347	_	_	413 911,64	1 362 902,27							
н4348	_	_	413 911,54	1 362 895,95							
н4339	_	_	413 926,66	1 362 895,71							
2. Сведе	2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:33:0123010:63										
0.5											

Обозначение от т.	части границ до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н4339	н4340	21,74		
н4340	н4341	63,81		
н4341	н4342	21,92		
н4342	н4343	15,61		
н4343	н4344	8,69		antilla annova
н4344	н4345	3,62	_	согласовано
н4345	н4346	2,10		
н4346	н4347	29,45		
н4347	н4348	6,32		
н4348	н4339	15,12		

В. Свед	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с к	адастровым номером 74:33:0123010:63
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Карла Маркса пр-кт, д 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), M^2	$1\ 172 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 172,00)}=12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 172,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	_ _
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Многоэтажный жилой дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:33:0123010:397
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	_
. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 74:33:0123010:63 :
1.		

		•	•		участка с кадастровым номером	74:33:0123010:6	
Систе	ема координат		MC	К-74, зона 1			Вона №1
Обоз- начение _ харак-		я в Едином	определены		к	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления
терных точек		нном реестре кимости	выполнения н кадастров		march out of the march of the m	(Mt), с подставленными в	точки
границ	Х	Y	Х	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н4363	_	_	413 873,94	1 362 822,87			
н4378	_	_	413 876,72	1 362 822,83			
н4377	_	_	413 877,92	1 362 824,10			
н4376	_	_	413 882,50	1 362 824,04			
н4375	_	_	413 883,72	1 362 822,66			
н4374	_	_	413 886,63	1 362 822,62	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н4373	_	_	413 888,19	1 362 824,64	измерений (определений)	V(0,08° 2 ± 0,00° 2) = 0,10	_
н4372	_	_	413 888,37	1 362 837,57			
н4371	_	_	413 886,70	1 362 837,59			
н4370	_	_	413 886,93	1 362 858,26			
н4369	_	_	413 892,39	1 362 858,20			
н4368		_	413 892,37	1 362 856,40			

1		2		3	4	5	6	7	8
н4367		_		_	413 915,80	1 362 855,66			
н4366		_		_	413 915,98	3 1 362 871,26			
н4365		_		_	413 873,10	1 362 872,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_
н4364		_		_	413 872,41	1 362 824,70	(p.)		
н4363		_		_	413 873,94	1 362 822,87			
2. Сведе	о вин	частях гра	ниц	уточняем	10го земельно	го участка с кад	астровым номером	74:33:0123010:65	
Обознач	Т	части грани до т.	ИЦ		тальное ние (S), м	Описание	прохождения части границ		местоположения границ но/спорное)
1		2 3			4			5	
н436	3	н4378			2,78				
н437	8	н4377			1,75				
н437	7	н4376			4,58				
н437	6	н4375			1,84				
н437	5	н4374			2,91				
н437	4	н4373			2,55				
н437	3	н4372			12,93				
н437	2	н4371			1,67			COLHA	OODOITO
н437	1	н4370			20,67		_	Cornac	совано
н437	0	н4369			5,46				
н436		н4368			1,80				
н436	8	н4367			23,44				
н436		н4366			15,60				
н436		н4365			42,90				
н436		н4364			47,76				
н436		н4363			2,39				
3. Сведе	ния о	характери	стик	сах уточн	яемого земель	ного участка с к	садастровым номером	74:33:0123010:65	_:
№ п/п		Наименова	ание	характери	істики земельн	ого участка		Значение характеристики	
1					2			3	

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Карла Маркса пр-кт, д 18, корп 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 150 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 150,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 150,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	_ _
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Многоэтажный жилой дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:33:0123010:189
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 74:33:0123010:65 :
1.		_

			ных то	очках гра	-			участка с кадастровым номером	74:33:0123010:		
Систе	ема кос	ординат_				MCK	<-74, зона 1			Вона №1	
Обоз- начение				Коорди	•				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
харак- терных точек		содержатся в Едином определены в резуль выполнения комплен недвижимости кадастровых рабо			омплексных	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки			
границ		X		Y	X		Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1		2		3	4		5	6	7	8	
н4379	_	_	-		413 859	9,60	1 362 947,04				
н4384	-		-		413 803	3,88	1 362 948,13				
н4383	-	_	-	_	413 803	413 803,33 1 362 923,09					
н4382	-	_	-	_	413 834	4,03	1 362 922,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_	
н4381	-	_	-		413 833	3,81	1 362 911,84				
н4380	-		-		413 858	8,88	1 362 911,33				
н4379	-	_	-	_	413 859	9,60	1 362 947,04				
2. Сведе	ния о ч	настях гр	аниц у	уточняем	10го земель	ного	участка с кад	астровым номером	74:33:0123010:66		
Обознач		насти гран до т.			тальное ние (S), м		Описание	е прохождения части границ		местоположения границ но/спорное)	
1		2		3	, ,			4	`	5	
н437	9	н4384			55,73						
н438	4	н4383			25,05						
н438		н4382			30,71				gorwagopaya		
н438		н4381			10,63			_	согласовано		
н438		н4380			25,08						
н438	0	н4379			35,72						

. Свед	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с к	гадастровым номером 74:33:0123010:66 :
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Карла Маркса пр-кт, д 20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), M^2	$1\ 664 \pm 14{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 664,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 664,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Многоэтажный жилой дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:33:0123010:187
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	_
. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 74:33:0123010:66 :
1.		

			ных точ	чках гра	•		го земельного -74, зона 1	участка с кадастровым номером	74:33:0123010:		
	ема кос	ординат <u> </u>		Координ		WICK-	-74, зона 1		Формулы, примененные для расчета средней	Вона №1	
Обоз- начение. харак- терных точек		содержатся в Едином определен государственном реестре выполнени				ния ко	результате мплексных их работ	Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки	
границ		X	Y	<i>I</i>	X		Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1		2	3	3	4		5	6	7	8	
н4385	_	_	_	_	413 860	0,87	1 362 986,06				
н4390	-	_	_	_	413 861	1,52	1 363 027,02				
н4389	-	_	_	_	413 840						
н4388	_	_	_	_	413 840	0,03	1 363 010,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_	
н4387	_	_	_	_	413 805	5,27	1 363 010,56				
н4386	-		_	_	413 804	4,99	1 362 986,95				
н4385	_	_	_	_	413 860	0,87	1 362 986,06				
2. Сведе	ния о ч	настях гра	аниц у	точняем	юго земель	ного з	участка с кад	астровым номером	74:33:0123010:67		
Обознач		насти гран до т.		Горизон гроложен	тальное ние (S), м		Описание	прохождения части границ		местоположения границ но/спорное)	
1	+	2		3	` '			4	`	5	
н438	5	н4390			40,97						
н439		н4389			21,21						
н438	9	н4388			17,35				2222	openo	
н438	8	н4387			34,76			_	согласовано		
н438		н4386			23,61						
н438	6	н4385			55,89						

. Сведо	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с к	гадастровым номером 74:33:0123010:67 :
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Карла Маркса пр-кт, д 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1.689 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1.689,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 689,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Многоэтажный жилой дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:33:0123010:180; 74:33:0123010:181
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	_
. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 74:33:0123010:67 :
1.		

			ных т	гочках гр	аниц уточн			участка с кадастровым номером	74:33:0123010:0	
Сист	ема ко	ординат_				MCI	К-74, зона 1		3	Вона №1
Обоз- начение				Коорди	наты, м				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек		держатся в Едином определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				ния к	сомплексных	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ		X		Y	X		Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1		2		3	4		5	6	7	8
н4391		_		_	413 74	1,15	1 362 934,86			
н4396		_		_	413 74	6,08	1 362 934,78			
н4395		_		_	413 74	6,31	1 362 948,24			
н4394					413 70	7,98	1 362 948,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_
н4393					413 70	7,74	1 362 934,80			
н4392					413 74	0,62	1 362 934,23			
н4391		_		_	413 74	1,15	1 362 934,86			
2. Сведе	ния о	частях гр	аниц	уточняем	мого земелі	ьного	участка с кад	астровым номером	74:33:0123010:68	
Обозна	чение	части гран	ниц		нтальное		Описание	е прохождения части границ		и местоположения границ
OT T		до т.			ние (S), м				`	но/спорное)
1 н439	1	<u>2</u> н4396	-		4.02			4		5
н439		н4396			4,93 13,46					
н439		н4394			38,33					
н439		н4393			13,76			_	соглас	совано
н439	93				32,88					
н439	2	н4391			0,82					

. Свед	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с к	адастровым номером 74:33:0123010:68
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Карла Маркса пр-кт, д 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$531 \pm 8,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(531,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	531,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Многоэтажный жилой дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:33:0123010:184
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	_
. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 74:33:0123010:68 :
1.		

	-	_	точках гр	•	емого земельного АСК-74, зона 1	участка с кадастровым номером	74:33:0123010:0	
Сист	ема координа			N	ИСК-/4, ЗОНа 1			Вона №1
Обоз- начение			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	тых государственном реестрек недвижимости			выполнени	ны в результате и комплексных ровых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н4397	—		_	413 588,	82 1 362 903,78			
н4398	_		_	413 589,	31 1 362 936,21			
н4399	_			413 589,	1 362 943,65	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н4400	_			413 575,	1 362 943,83	измерений (определений)	$v(0,08 \ 2 + 0,00 \ 2) - 0,10$	_
н4401	_			413 575,	14 1 362 903,96			
н4397	_			413 588,	82 1 362 903,78			
2. Сведе	ния о частях	границ	уточняем	иого земельн	ого участка с кад	астровым номером	74:33:0123010:69 :	
Обознач от т	нение части гј			нтальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	
1	2		,	3		4		5
н439	7 н43	98		32,43				
н439	8 н43	99		7,44				
н439		00		13,77		_	соглас	овано
н440				39,87				
н440				13,68				
3. Сведе	ния о характ	еристи	ках уточн	яемого земел	тьного участка с і	кадастровым номером	74:33:0123010:69	<u>-</u> :
№ п/п	Наимен	ование	характери		ьного участка		Значение характеристики	
1				2			3	

1.1. (c) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d	Адрес земельного участка Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде Дополнительные сведения о местоположении земельного участка Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (Р ± Δ P), м ²	— Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Казакова ул, д 7 — 547 ± 8,00
1.2. 2 2. I	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде Дополнительные сведения о местоположении земельного участка Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	——————————————————————————————————————
2. I	участка Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	547 ± 8,00
C	определения (вычисления) площади (P \pm Δ P), м ²	$547 \pm 8,00$
3.	*	
I	Рормула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) вначения	$3,5*0,10*\sqrt{(547,00)} = 8$
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого осударственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	547,00
5. (Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
	Предельный минимальный и максимальный размеры вемельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	
7. I	Вид (виды) разрешенного использования	Многоэтажный жилой дом
ľ	Цополнительные сведения об использовании земельного участка	_
(Кадастровый или иной государственный учетный номер инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:33:0123010:193
1	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10. I	Иные сведения	_
4. Поясн	ения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 74:33:0123010:69 :
1.		

	•	•	точках гр	•		участка с кадастровым номером	74:33:0123010:70		
Система координат МСК-74, зона 1 Зона № 1									
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м содержатся в Едином определ				в результате		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления	
	государс	государственном реестре недвижимости			комплексных вых работ	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в	точки	
	X		Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4	5	6	7	8	
н4402	_		_	413 574,42	1 362 834,03		$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_	
н4405	_		_	413 588,47	1 362 833,81				
н4404	_		_	413 589,42	1 362 893,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			
н4403			_	413 575,38	1 362 894,06				
н4402	_		_	413 574,42	1 362 834,03				
2. Сведе	ния о частя	х грани	ц уточняем	иого земельног	го участка с кад	астровым номером	74:33:0123010:70 :		
Обозначение части границ от т. до т.			Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1	1 2		3		4		5		
н440	н4402 н			14,05					
н440	5 н	1404	60,04		_		aantaaanaya		
н440-		1403	14,04				согласовано		
н4403 н4402 60,04									
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:33:0123010:70									
№ п/п	№ п/п Наименование характеристики земельного участка					Значение характеристики			
1	2						3		

1	2	3				
1.	Адрес земельного участка	_				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Казакова ул, д 5				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_				
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$843 \pm 10,00$				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(843,00)} = 10$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	843,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Многоэтажный жилой дом				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_				
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:33:0123010:361				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования				
10.	Иные сведения					
4. Пояс	4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:33:0123010:70					
1.	1.					

1. Сведе	ния о характ	ерных	точках гр			участка с кадастровым номером			
Система координат МСК-74, зона 1 Зона № 1									
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержат государств нелви		цином реестре	выполнения	в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки	
	Х		Y	Х	Y		такие формулы значениями и и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4	5	6	7	8	
н4406	_		_	413 619,08	1 362 854,87		$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_	
н4409	_		_	413 656,68	1 362 854,16				
н4408	_		_	413 656,95	1 362 867,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)			
н4407	_		_	413 619,34	1 362 868,69				
н4406	_		_	413 619,08	1 362 854,87				
2. Сведе	ния о частях	граниі	ц уточняем	мого земельно	го участка с кад	астровым номером	74:33:0123010:71 :		
			Горизонтальное проложение (S), м		Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1	1 2		3		4		5		
н440	6 н44	409		37,61					
н440		н4408		13,82	<u>_</u>		согласовано		
н440		н4407		37,62			Cornac	VODUITO	
н440				13,82					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:33:0123010:71									
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка					Значение характеристики			
1				2			3		

1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	_		
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Первомайская ул, д 19, корп 1		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$520 \pm 8,00$		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(520,00)} = 8$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	520,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	_ _		
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под жилую застройку Многоэтажную		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:33:0123010:340		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования		
10.	Иные сведения			
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 74:33:0123010:71 :		
1.		_		

1. Сведе	ния о характе	рных т	очках гр	•		участка с кадастровым номером	74:33:0123010:	
Систе	ема координат			MO	СК-74, зона 1			Вона №1
Обоз- начение харак- терных точек	содержатс государстве недвиж		еестре	определены выполнения	в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки
границ	X		Y	X	Y		такие формулы значениями и и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н4410	0 — — —		413 617,57	1 362 760,74				
н4413			_	413 655,33	1 362 760,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_
н4412			_	413 655,60	1 362 774,01			
н4411			_	413 617,83	1 362 774,72			
н4410	_		_	413 617,57	ĺ			
2. Сведеі	ния о частях г	раниц	уточняем	мого земельно	го участка с кад	астровым номером	74:33:0123010:72 :	
Обознач	нение части гра			нтальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	местоположения границ но/спорное)
1	2		í.	3		4	4	5
н441	0 н441	3		37,77				
н441	3 н441	2		13,98			COLUM	ОВЗПО
н441	,				согласовано			
н441				13,98				
3. Сведеі	ния о характе	ристик	ах уточн	яемого земель	ного участка с і	кадастровым номером	74:33:0123010:72	_:
№ п/п	Наимено	вание :	характери	истики земельн	ого участка		Значение характеристики	
1				2			3	

1	2	3			
1.	Адрес земельного участка	_			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Первомайская ул, д 23, корп 1			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_			
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$528 \pm 8,00$			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(528,00)} = 8$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	528,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²				
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Многоэтажный жилой дом			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:33:0123010:354			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования			
10.	Иные сведения				
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 74:33:0123010:72 :			
1.		_			

1. Сведе	ния о характ	ерных	точках гр	•		участка с кадастровым номером	74:33:0123010:	
Систе	ема координат			MO	СК-74, зона 1			Вона №1
Обоз- начение харак- терных точек	содержат государств недви		цином	выполнения	в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки
границ	X		Y	X	Y		такие формулы значениями и и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н4414	4 — — —		413 572,80	1 362 736,51				
н4417			_	413 586,94	1 362 736,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н4416			_	413 587,79	1 362 796,23			_
н4415	_		_	413 573,64	1 362 796,43			
н4414	_		_	413 572,80	1 362 736,51			
2. Сведеі	ния о частях	граниі	ц уточняем	мого земельног	го участка с кад	астровым номером	74:33:0123010:73	
Обознач	нение части гр		_	нтальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	местоположения границ по/спорное)
1	2		,	3		4	4	5
н441	4 н44	17		14,14				
н441	7 н44	16		59,93			aaruu.	оорано
н441	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			_	согласовано			
н441:				59,93				
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:33:0123010:73								
№ п/п	Наимен	ование	е характери	истики земельн	ого участка		Значение характеристики	
1				2			3	

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Казакова ул, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$848 \pm 10{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(848,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	848,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	_ _
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Многоэтажная жилая застройка
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:33:0123010:194
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 74:33:0123010:73 :
1.		_

			ых точках	границ уточі		ого участка с кадастровым номером		
Сист	ема коор	одинат			МСК-74, зона 1		<u>, </u>	Вона №1
Обоз- начение			Коо	одинаты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	госуд	ержатся в арственн недвижим	ом реестре	выполне	ены в результате ния комплексных стровых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н4418		_	_	413 58	5,37 1 362 686	99		
н4424	_	_	_	413 58	5,44 1 362 692	39		
н4423	_	-	—	413 58	6,15 1 362 693	04		
н4422		-	_	413 58	6,51 1 362 725	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н4421		-	_			измерений (определений)	(0,08 2 + 0,00 2) - 0,10	_
н4420	_	-	_	413 57	2,15 1 362 687	14		
н4419	_	-	_	413 58	4,41 1 362 687	00		
н4418	_	_	_	413 58	5,37 1 362 686	99		
2. Сведе	ния о ча	стях гра	ниц уточі	яемого земел	ьного участка с	садастровым номером	74:33:0123010:74	
Обозна от т	Обозначение части границ Горизонтальное проложение (S), м					ние прохождения части границ		и местоположения границ но/спорное)
1		,,,		3		4		5
н441	8	н4424		5,40				
н442	4	н4423		0,96		_	COPHO	COBSHO
	н4423 н4422			32,45		_	согласовано	
н442	2	н4421		13,94				

н442 н442 н441		3					
н442		30 511		4	5		
		38,50 12,26			225722225242		
H441				_	согласовано		
2 Cnara		0,96		200000000000000000000000000000000000000	74.22.0122010-74		
			ельного участка с када	астровым номером	74:33:0123010:74		
№ п/п	Наименование	характеристики земе.	іьного участка		Значение характеристики		
1		2			3		
	Адрес земельного уча						
(отсутствии адреса) в	ожении земельного уч структурированном в ационной адресной си	соответствии с	Российская Федерация, Челябин	ская область, Магнитогорск г, Казакова ул, д 1		
1.2.	Дополнительные свед участка	дения о местоположен	ии земельного		_		
(определения (вычисл	участка \pm величина по ения) площади (P \pm Δ l	P), M ²	$533 \pm 8,00$			
1 1 3	погрешности определ подставленными знач значения	ая для вычисления про вения площади земель вениями и итоговые (в	ного участка, с ычисленные)	$3,5*0,10*\sqrt{(533,00)} = 8$			
		участка согласно свед стра недвижимости (Г		533,00			
5.	Оценка расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			0		
	Предельный минимал земельного участка (I	льный и максимальны Рмин и Рмакс), м ²	і размеры				
7.	Вид (виды) разрешен	ного использования	N	Иногоэтажная жилая застройка			
<i>'</i>	Дополнительные свед участка	цения об использовани	и земельного		_		
((инвентарный) здания строительства, распол	й государственный уч я, сооружения, объект поженного на земельн	а незавершенного ом участке		74:33:0123010:363		
9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ							
10.	Иные сведения			·	_		
4. Поясн	нения к сведениям об	б уточняем <u>ом земель</u>	ном участке с кадастр	овым номером 7-	4:33:0123010:74		
1.				_			

			точках гр			участка с кадастровым номером	74:33:0123010:	
Обоз-	ема коорди	нат	Коорди	інаты, м	МСК-74, зона 1		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	Вона №1
начение	государс	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			ны в результате ия комплексных гровых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки
	X		Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н4425	_		_	413 643	,89 1 362 678,15			
н4431			_	413 644	,19 1 362 692,16			
н4430	_			413 586	,15 1 362 693,04	1		
н4429	_		_	413 585	,44 1 362 692,39	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н4428	_		— 413 585,3		,37 1 362 686,99	измерений (определений)	((0,00 2 + 0,00 2) 0,10	
н4427	_		_	413 584	,41 1 362 687,00			
н4426	_		_	413 584	,33 1 362 678,73			
н4425	_		_	413 643	,89 1 362 678,15			
2. Сведе	ния о частя	іх грани	ц уточняе	мого земелы	ного участка с кад	астровым номером	74:33:0123010:75	
Обознач от т	Обозначение части границ Горизонтальное проложение (S), м					е прохождения части границ		местоположения границ но/спорное)
1		до 1. проложен 2 3		3		4		5
н442	25 н4431			14,01				
	4431 н4430			58,05		_	соглас	совано
н443 н442		4429		0,96 5,40				

1	2	3	4	5		
н442		0,96	·			
н442		8,27	<u> </u>	согласовано		
н442		59,56		••••••		
		/	тьного участка с кадастровым номеро	м 74:33:0123010:75 :		
№ п/п	Наименование	е характеристики земел	ьного участка	Значение характеристики		
1		2		3		
1.	Адрес земельного уч	астка		_		
1.1.	отсутствии адреса) в	ожении земельного уч структурированном в ационной адресной си	оответствии с	Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Герцена ул, д 31		
	участка	дения о местоположен				
		участка \pm величина по вения) площади ($P \pm \Delta F$		$839 \pm 10,00$		
3.	погрешности определ	ая для вычисления пре пения площади земелы нениями и итоговые (в	ого участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(839,00)} = 10$		
4.		участка согласно свед естра недвижимости (Р		839,00		
5.	Оценка расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		0		
6.	Предельный минима. земельного участка (льный и максимальный Рмин и Рмакс), м ²	размеры	— —		
7.	Вид (виды) разрешен	ного использования	Многоэтажный жи	той дом		
7.1.	Дополнительные све, участка	дения об использовани	и земельного	_		
8.	(инвентарный) здани	ой государственный уч я, сооружения, объекта ложенного на земельн	незавершенного			
		их участках (землях оби пользования), посредст Уп		Территория общего пользования		
10.	Иные сведения			-		
4. Пояс	нения к сведениям о	б уточняемом земель	ом участке с кадастровым номером	74:33:0123010:75		
1.			_			

			ных т	очках гра	аниц уточн			участка с кадастровым номером	74:33:0123010:		
Сист	ема коо	рдинат_				MCF	<-74, зона 1		3	Вона №1	
Обоз- начение				Коорди	наты, м				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек		содержатся в Един государственном рес недвижимости			реестре выполнения комплексных			Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки	
границ	2	X		Y X			Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1		2		3	4		5	6	7	8	
н4432	_	_	_		413 74	0,79	1 362 676,87				
н4437	_	_			413 74	0,96	1 362 690,02				
н4436	_	_		_	413 73	6,64	1 362 690,07				
н4435	_	_		_	413 73	5,35	1 362 691,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_	
н4434	_	_		_	413 68	2,04	04 1 362 692,02				
н4433	_	_		— 413 68		413 681,88 1 362 677,5					
н4432	_			_	413 74	0,79	1 362 676,87				
2. Сведе	ния о ч	астях гр	аниц	уточняем	иого земелі	ьного	участка с кад	астровым номером	74:33:0123010:76		
Обозна от т		асти гран	иц		нтальное ние (S), м		Описание	е прохождения части границ		иместоположения границ но/спорное)	
1	+	до т.			3			4	`	5	
н443	2	н4437			13,15			-			
н443		н4436			4,32						
н443	6	н4435			1,87				2222	nonerro.	
н443	н4435 н4434				53,31			_	согласовано		
н443				14,49							
н443	3	н4432			58,91						

. Свед	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с к	гадастровым номером 74:33:0123010:76 : :
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Герцена ул, д 27
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$847 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(847,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	847,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Многоэтажный жилой дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:33:0123010:205
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	_
Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 74:33:0123010:76 :
1.		

1. Сведен	ния о характе	рных т	гочках гр	•		участка с кадастровым номером	74:33:0123010:		
Систе	ема координат			MO	СК-74, зона 1			Вона №1	
Обоз- начение харак- терных точек	содержато государстве нелвих		ином	выполнения	в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки	
границ	Х		Y	X	Y		такие формулы значениями и и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4	5	6	7	8	
н4438	3 — — —		413 934,66	1 362 673,70					
н4439	_		_	414 004,11	1 362 672,75		$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н4440	_		_	414 004,30	1 362 686,46	измерении (определении)			
н4441	_		_	413 934,85	1 362 687,41				
н4438	_		_	413 934,66	1 362 673,70				
2. Сведен	ния о частях і	раниц	уточняем	мого земельно	го участка с кад	астровым номером	74:33:0123010:77 :		
Обознач	нение части гр			нтальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	местоположения границ по/спорное)	
1	2		,	3		4	4	5	
н443	8 н443	39		69,46					
н4439	9 н444	40		13,71			COLUM	оорано	
н4440	, ,				согласовано				
н444				13,71					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:33:0123010:77									
№ п/п	Наимен	ование	характери	истики земельн	ого участка		Значение характеристики		
1				2			3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Герцена ул, д 23
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$953 \pm 11{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(953,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	953,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Многоэтажный жилой дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:33:0123010:204
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 74:33:0123010:77 :
1.		_

1. Сведеі	ния о характе	рных т	очках гр	•		участка с кадастровым номером	74:33:0123010:	
Систе	ема координат			Mo	СК-74, зона 1			Вона №1
Обоз- начение харак- терных точек	содержатс государстве недвих		еестре	определень выполнения	и в результате метод определения координат овых работ		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	
границ	X		Y	X	Y		такие формулы значениями и и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н4442	<u> </u>		_	413 989,80	1 362 698,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н4445			_	414 003,67	1 362 698,07		$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н4444			_	414 005,75	1 362 767,56			_
н4443	_		_	413 991,59	1 362 767,92			
н4442	_		_	413 989,80	1 362 698,43			
2. Сведеі	ния о частях г	раниц	уточняем	иого земельно	го участка с кад	астровым номером	74:33:0123010:78 :	
Обознач	нение части градо т			нтальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	местоположения границ по/спорное)
1	2			3		4	4	5
н4442	2 н444	15		13,87				
н444.			_	соглас	PORSHO			
н444				14,16			Cornac	VODMIIO
н4443				69,51				
	ния о характе	ристик	ах уточн	яемого земель	ного участка с і	кадастровым номером	74:33:0123010:78	_:
№ п/п	Наимен	ование		истики земельн	ого участка		Значение характеристики	
1				2			3	

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Московская ул, д 47
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$975 \pm 11{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(975,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	975,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Многоэтажный жилой дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:33:0123010:357
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	
4. Пояс	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 74:33:0123010:78
1.		_

		оных точках гр			участка с кадастровым номером	74:33:0123010:	
Систе	ема координат		MC	К-74, зона 1			Вона №1
Обоз- начение _ харак- терных	ение ак- содержатся в Едином определены в результате			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления точки	
точек границ	недвиж Х	химости	кадастров Х	вых работ		(Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н4446	<u> </u>	_	414 007,54	1 362 852,61			
н4447	_	_	414 007,68	1 362 861,23			
н4448	_	_	414 008,14	1 362 861,58			
н4449	_	_	414 008,64	1 362 892,00			
н4450	_	_	414 008,19	1 362 892,39		$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н4451	<u> </u>	_	414 008,33	1 362 901,24	Метод спутниковых геодезических		
н4452	_	_	413 992,17	1 362 901,68	измерений (определений)	((0,00 2 + 0,00 2) 0,10	
н4453	<u> </u>	_	413 991,94	1 362 887,63			
н4454	_	_	413 993,75	1 362 887,60			
н4455	_	_	413 993,41	1 362 866,56			
н4456		_	413 991,69	1 362 866,59			
н4457	_	_	413 991,47	1 362 852,87			

1	2		3	4	5	6	7	8
н4446	_		_	414 007,54	ŕ	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_
2. Сведо	ения о част	гях граниі	ц уточняем	иого земельног	го участка с кад	цастровым номером	74:33:0123010:79	
Обозна	ачение част	ги границ	Горизон	тальное	Описони	е прохождения части границ		и местоположения границ
OT '	Γ.	до т.	-	ние (S), м	Описани	е прохождения части границ	· ·	но/спорное)
1		2	3	3		4		5
н44		н4447		8,62				
н44-		н4448		0,58				
н44-		н4449		30,42				
н44		н4450		0,60				
н44		н4451		8,85				
н44		н4452		16,17		_	соглас	совано
н44		н4453		14,05				
н44. н44.		н4454		1,81				
н44		н4455 н4456		21,04 1,72				
н44		н4457		13,72				
н44		н4446		16.07				
			<u>і</u> ках уточн		ного участка с	кадастровым номером	74:33:0123010:79	:
№ п/п	Наи	тменование	е характери	істики земельн	ого участка		Вначение характеристики	_
1	11411	CITO Ballin		2	oro y lacina	3		
1.	Адрес земе	ельного уч	астка					
1.1.	Сведения с	о местопол	ожении зег	мельного участ	ка (при	Российская Федерация, Челябинс	кая область, Магнитогорск г, М	Лосковская ул, д 43
				рованном в соо				
		* *		адресной систе				
1.2.	Дополните участка	ельные све	дения о ме	стоположении	земельного		_	
2.	-	емельного	участка +	величина погре	ешности			
2.	. Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²						$762 \pm 10,00$	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения						3,5*0,10*√(762,00) = 10	

1			2			3			
		-	огласно сведения ижимости (Ркад)			762,00			
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			0			
	Предельный ми земельного учас		аксимальный раз	змеры		_			
	Вид (виды) разр	,	,		Под жилую застройку Многоэтах	сную			
7.1.	· / A		спользовании зе	емельного	Trod Ministro sacrponky Minorostan	<u> </u>			
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетни ния, объекта нез на земельном у	завершенного		74:33:0123010:384			
		цего пользовани	х (землях общего я), посредством		Территория общего пользования				
10.	Иные сведения								
4. Поясн	іения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 74	:33:0123010:79 :			
1.					_				
	ния о характер ема координат	оных точках гр		ого земельного К-74, зона 1	участка с кадастровым номером	74:33:0123010:8	30 : Вона № 1		
Сист Обоз- начение харак-	ема координат_	Коорди я в Едином	мс наты, м определены	K-74, зона 1 в результате	участка с кадастровым номером Метод определения координат		Вона № <u>1</u> Описание закрепления		
Сист Обоз- начение харак- терных	ема координат_ содержатся государствен	Коорди я в Едином нном реестре	мс наты, м определены выполнения н	К-74, зона 1 в результате комплексных		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Вона №1		
Сист Обоз- начение харак-	ема координат_	Коорди я в Едином нном реестре	мс наты, м определены	К-74, зона 1 в результате комплексных		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Вона № <u>1</u> Описание закрепления		
Сист Обоз- начение харак- терных точек	ема координат	Коорди я в Едином нном реестре имости	мс наты, м определены выполнения н кадастров	К-74, зона 1 в результате комплексных вых работ		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Вона № <u>1</u> Описание закрепления		
Сист Обоз- начение харак- терных точек	ема координат содержатся государствен недвиж	Коорди я в Едином нном реестре имости	мс наты, м определены выполнения кадастров	К-74, зона 1 в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Вона № 1 Описание закрепления точки		
Сист Обоз- начение харак- терных точек границ	ема координат содержатся государствен недвиж	Коорди я в Едином нном реестре имости	мс наты, м определены выполнения кадастров X 4	К-74, зона 1 в результате комплексных вых работ Y 5 1 363 062,21	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Вона № 1 Описание закрепления точки		

1	2	3	4	5	6	7	8
н4483	_	_	413 996,48	1 363 063,19			
н4482			413 995,67	1 363 062,44			
н4481			413 991,27	1 363 062,50			
н4480			413 991,28	1 363 063,72			
н4479	_	_	413 983,49	1 363 063,82			
н4478			413 982,67	1 363 065,13			
н4477			413 979,71	1 363 065,17			
н4476			413 978,70	1 363 063,88			
н4475			413 965,94	1 363 064,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_
н4474			413 965,03	1 363 065,43			
н4473			413 962,14	1 363 065,47			
н4472			413 961,06	1 363 064,10			
н4471			413 953,22	1 363 064,20			
н4470			413 953,20	1 363 062,98			
н4469			413 948,84	1 363 063,04			
н4468			413 947,88	1 363 064,19			
н4467	_	_	413 945,00	1 363 064,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4466		_	413 943,99	1 363 063,10			
н4465		_	413 933,68	1 363 063,23			
н4464		_	413 933,40	1 363 031,77			
н4463		_	413 949,44	1 363 031,62			
н4462		_	413 949,60	1 363 049,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_
н4461		_	413 994,54	1 363 049,14			
н4460	_	_	413 994,26	1 363 030,88			
н4459		_	414 010,25	1 363 030,63			
н4458	_	_	414 010,74	1 363 062,21			
2. Сведе	ния о частях г	раниц уточняем	мого земельног	о участка с кад	астровым номером	74:33:0123010:80 :	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:33:0123010:80	:
---	---

Обозначение от т.	части границ до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н4458	н4485	10,56		
н4485	н4484	1,08		
н4484	н4483	3,00		
н4483	н4482	1,10		
н4482	н4481	4,40		
н4481	н4480	1,22		аогласорамо
н4480	н4479	7,79	_	согласовано
н4479	н4478	1,55		
н4478	н4477	2,96		
н4477	н4476	1,64		
н4476	н4475	12,76		
н4475	н4474	1,66		

1	2	3	4	5
н4474	н4473	2,89		
н4473	н4472	1,74		
н4472	н4471	7,84		
н4471	н4470	1,22		
н4470	н4469	4,36		
н4469	н4468	1,50		
н4468	н4467	2,88		
н4467	н4466	1,52	— согласован	согласовано
н4466	н4465	10,31		Согласовано
н4465	н4464	31,46		
н4464	н4463	16,04		
н4463	н4462	17,69		
н4462	н4461	44,94		
н4461	н4460	18,26		
н4460	н4459	15,99		
н4459	н4458	31,58		
3. Сведения о	характеристик	ах уточняемого земельног	о участка с кадастровым номером	74:33:0123010:80

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Московская ул, д 37
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1.681 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(1 681,00) = 14
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 681,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0

1			2			3			
6.	Предельный ми	нимальный и ма	аксимальный раз	вмеры		_			
	земельного учас	стка (Рмин и Рм	акс), м ²			_			
7.	Вид (виды) разр	ешенного испо.	льзования		Многоэтажный жилой дом				
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного					
	участка								
			ственный учетни						
			ения, объекта нез			74:33:0123010:359			
	строительства, р	расположенного	на земельном у	частке					
			к (землях общего		Территория общего пользования				
			я), посредством	которых					
	обеспечивается	доступ							
	Иные сведения								
4. Поясн	Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:33:0123010:80								
1.					<u> </u>				
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	74:33:0123010:8	R1 :		
	тема координат	•		К-74, зона 1			Вона № 1		
						Формулы, примененные для			
		Коорни	HIGTLI M			расчета средней			
Обоз-		Координаты, м расчета средней квадратической погрешности							
начение	солеруузто	я в Едином	определены	р перупі тате		определения координат	0		
харак-		нном реестре	выполнения в		Метод определения координат	характерных точек границ	Описание закрепления		
терных точек		имости	кадастров			(Mt), с подставленными в	точки		
границ	подын		кадастров	Dir pucor		такие формулы значениями и			
траннц	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные)			
	_	_				значения Mt, м	_		
1	2	3	4	5	6	7	8		
н4486	_		414 006,17	1 363 075,68					
н4487					Метод спутниковых геодезических				
					измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_		
н4488	_	_	414 007,91	1 363 111,91					
н4489	_	_	414 007,93	1 363 114,32					

1	2	3	4	5	6	7	8
н4490	_	_	414 006,96	1 363 115,41			
н4491			414 007,14	1 363 124,28			
н4492			413 991,11	1 363 124,60			
н4493		_	413 990,83	1 363 110,62			
н4494			413 992,45	1 363 110,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н4495			413 992,04	1 363 090,03			
н4496			413 990,50	1 363 090,06			
н4497			413 990,22	1 363 076,00			
н4486	_	_	414 006,17	1 363 075,68			
2. Сведе	ния о частях гј	раниц уточняем	мого земельного	о участка с кад	астровым номером	74:33:0123010:81	

Обозначение	части границ	Горизонтальное	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ	
OT T.	до т.	проложение (S), м	опнешне прохождения пасти границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н4486	н4487	35,22			
н4487	н4488	1,46			
н4488	н4489	2,41			
н4489	н4490	1,46			
н4490	н4491	8,87			
н4491	н4492	16,03		A DE HOLO DO NO	
н4492	н4493	13,98	_	согласовано	
н4493	н4494	1,62			
н4494	н4495	20,56			
н4495	н4496	1,54			
н4496	н4497	14,06			
н4497	н4486	15,95			

. Свед	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с к	гадастровым номером 74:33:0123010:81 :
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Московская ул, д 35
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), M^2	$748 \pm 10{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(748,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	748,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Многоэтажный жилой дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	_
Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 74:33:0123010:81 :
1.		

		ных точках гр	•		участка с кадастровым номером	74:33:0123010:8	
Систе	ема координат_		MC.	К-74, зона 1			Вона №1
Обоз- начение _ харак-	солержатс	Коорди я в Едином	наты, м	в результате	КВа	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления
терных точек	государствен	нном реестре	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	точки
границ	X Y		X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н4498	_	_	413 983,52	1 363 135,58			
н4527		_	413 984,96	1 363 136,92		$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н4526	_	_	413 992,62	1 363 136,82			
н4525	_	_	413 992,63	1 363 137,83			
н4524	_	_	413 996,82	1 363 137,78			_
н4523	_	_	414 011,79	1 363 137,58	Метод спутниковых геодезических		
н4522	_	_	414 012,19	1 363 168,52	измерений (определений)	((,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
н4521	_	_	413 996,79	1 363 168,72			
н4520	_	_	413 996,55	1 363 150,88			
н4519	_	_	413 992,80	1 363 150,93	-		
н4518	_	_	413 992,82	1 363 152,12			
н4517	_	_	413 955,20	1 363 152,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
н4516	_	_	413 955,19	1 363 151,74			
н4515			413 950,98	1 363 151,80			
н4514			413 951,17	1 363 166,39			
н4513			413 935,79	1 363 166,59			
н4512	_	_	413 935,58	1 363 150,82			
н4511	_		413 935,45	1 363 138,98			
н4510			413 945,69	1 363 138,70			
н4509	_		413 946,60	1 363 137,79			
н4508			413 949,05	1 363 137,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_
н4507	_		413 950,05	1 363 138,64			
н4506	_		413 955,16	1 363 138,58			
н4505	_		413 955,14	1 363 137,43			
н4504			413 962,45	1 363 137,34			
н4503	_		413 963,40	1 363 136,04			
н4502	_		413 966,18	1 363 136,01			
н4501	_	_	413 967,22	1 363 137,29			
н4500	_	_	413 979,74	1 363 137,13			

1		2		3	4	5	6	7	8		
н4499				_	413 980,88	1 363 135,64	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н4498					413 983,52	1 363 135,58	измерений (определений)	v(0,06 2 + 0,00 2) = 0,10	_		
2. Сведе	ния о	частях гр	аниц	(уточняем	иого земельног	о участка с кад	астровым номером	74:33:0123010:82			
Обозна	чение	части гран	ниц	Горизон	тальное	0=		Сведения о согласовании	и местоположения границ		
от т		до т.		проложе	ние (S), м	Описани	е прохождения части границ	(согласован	(согласовано/спорное)		
1		2			3		4		5		
н449		н4527			1,97						
н452		н4526			7,66						
н452		н4525			1,01						
н452		н4524			4,19						
н452		н4523			14,97						
н452		н4522			30,94						
н452		н4521			15,40						
н452		н4520			17,84						
н452		н4519		3,75							
н451		н4518			1,19						
н451		н4517			37,62						
н451		н4516			0,87						
н451		н4515			4,21		_	соглас	совано		
н451 н451		н4514 н4513			14,59 15,38						
н451		н4513			15,38						
н451		н4512			11,84						
н451		н4511			10,24						
н451		н4510			1,29						
н450		н4508			2,45						
н450		н4507			1,33						
н450		н4506			5,11						
	н4506 н4505			1,15							
н450		н4504			7,31						
н450		н4503			1,61						
н450		н4502		2,78							

1	2	3	4	5			
н45	02 н4501	1,65					
н45	01 н4500	12,52					
н45	00 н4499	1,88		согласовано			
н44	.99 н4498	2,64					
Свед	ения о характеристи	ках уточняемого земел	ного участка с кадастровым номером	74:33:0123010:82			
<u>о</u> п/п	Наименовани	е характеристики земели	ого участка	Значение характеристики			
1		2		3			
1.	Адрес земельного уч	астка		_			
1.1.	отсутствии адреса) в федеральной информ	ожении земельного уча структурированном в со пационной адресной сис	ответствии с емой виде	ябинская область, Магнитогорск г, Московская ул, д 33			
1.2.	Дополнительные све участка	дения о местоположени	земельного	_			
2.		участка \pm величина пог вения) площади ($P \pm \Delta P$)		$1593 \pm 14{,}00$			
3.	погрешности опреде.	ая для вычисления пред пения площади земельно чениями и итоговые (вы	о участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(1.593,00)} = 14$			
4.		участка согласно сведе естра недвижимости (Рк		1 594,00			
5.	Оценка расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		1			
6.	Предельный минима земельного участка (льный и максимальный Рмин и Рмакс), м²	азмеры				
7.	Вид (виды) разрешен	ного использования	Многоэтажный жилой дом				
7.1.		дения об использовании	вемельного	_			
8.	(инвентарный) здани	ой государственный уче я, сооружения, объекта ложенного на земельно	езавершенного	74:33:0123010:356			
9.		их участках (землях общ пользования), посредстви уп		вания			
10.	Иные сведения						

1.					_		
	ния о характер ема координат	оных точках гр	*	ого земельного К-74, зона 1	участка с кадастровым номером	74:33:0123010:8	33: Вона № 1
Обоз- начение харак- терных точек	государстве	Коорди я в Едином нном реестре кимости	выполнения н	ы в результате я комплексных овых работ		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н4528		_ _	413 991,40 413 991,51	1 363 201,08 1 363 205,43			
н4530	_	_	413 991,02	1 363 205,44			
н4531	_	_	413 991,36	1 363 219,01			
н4532	_	_	413 911,83	1 363 220,43			
н4533	_	_	413 911,23	1 363 186,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н4534	_	_	413 932,54	1 363 186,55			
н4535	_	_	413 932,78	1 363 196,34			
н4536		_	413 985,79	1 363 195,47			
н4537		_	413 985,93	1 363 201,22			
н4528			413 991,40	1 363 201,08			

2. Свед	ения о	частях граниі	ц уточняемого земельно	ого участка с када	стровым номером	74:33:0123010:83	
Обозна	ачение	части границ	Горизонтальное	Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ	
OT '	T.	до т.	проложение (S), м	Описание	прохождения части границ	(согласовано/спорное)	
1		2	3		4	5	
н45	28	н4529	4,35				
н45	29	н4530	0,49				
н45	30	н4531	13,57				
н45	31	н4532	79,54				
н45	32	н4533	33,47			согласовано	
н45	н4533 н4534		21,31		_	Согласовано	
н45		н4535	9,79				
н45	35	н4536	53,02				
н45	36	н4537	5,75				
н45	37	н4528	5,47				
3. Свед	ения о	характеристи	ках уточняемого земел	ьного участка с ка	адастровым номером	74:33:0123010:83	
№ п/п		Наименование	е характеристики земелы	ного участка		Значение характеристики	
1			2		3		
1.		земельного уча				_	
1.1.			ожении земельного учас структурированном в со		Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Ленина пр-кт, д 8		
			ационной адресной сист				
1.2.			дения о местоположении		_		
	участк						
2.			участка ± величина погр		$2.064 \pm 16,00$		
2	•	`	ения) площади $(P \pm \Delta P)$,				
3.	1 -	· •	ая для вычисления преде пения площади земельно				
			нения площади земельно нениями и итоговые (выч	•		$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 064,00)} = 16$	
	значен		Territoria de la composición dela composición de la composición de la composición de la composición dela composición dela composición dela composición de la composición dela composición de la composición dela composición dela composición dela composición dela composición dela composición dela compos				
4.			участка согласно сведен			1 981 00	
	•		естра недвижимости (Рка	Д), M ²	1 981,00		
5.		•	Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		83		
6.			пьный и максимальный р	размеры	_		
7		` `	Рмин и Рмакс), м ²) M		
7.	вид (в	иды) разрешен	ного использования		Многоэтажный жилой дом		

1		овый или иной государственный учетный номер арный) здания, сооружения, объекта незавершенного пьства, расположенного на земельном участке ия о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых ивается доступ ведения сведения сведениям об уточняемом земельном участке с поражения из верения и пределены в результате выполнения комплексны из верения и пределены в результате выполнения комплексны				3				
		ие сведения об и	спользовании зе	мельного		_				
	7.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка 8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершени строительства, расположенного на земельном участке 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользова территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке об распечивается доступ 11. Сведения о характерных точках границ уточняемого земел МСК-74, зона мСК-74, з			вавершенного	74:33:0123010:199					
	территории общ	цего пользовани			Территория общего пользования					
						_				
4. Поясі	10. Иные сведения 3. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:33:0123010:83 1. — 3. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:33:0123010:84 — Система координат МСК-74, зона 1 Зона № 1 1 Обор Координаты, м Формулы, примененные для расчета средней									
1.					<u> </u>					
		оных точках гр	*		участка с кадастровым номером					
Сист	тема координат_		MC	К-74, зона 1		3	Вона №1			
Обоз- начение харак- терных точек границ	государствен недвиж	я в Едином нном реестре кимости	определены выполнения кадастров	комплексных вых работ	Метод определения координат		Описание закрепления точки			
1	2	3	4	5	6	7	8			
н4538	_	_	413 919,23	1 363 170,15						
н4539	_	_	413 879,81	1 363 170,84						
н4540	_	— 413 879,54		1 363 155,15	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_			
н4541	_			1 363 155,00	измерений (определений)	- V(0,00 2 + 0,00 2) - 0,10				
н4542	_	_	413 889,33	1 363 153,75						
н4543	_	_	413 891,90	1 363 153,70						

1	2		3	4	5	6	7	8		
н4544	_		_	413 892,98	1 363 154,92					
н4545	_		_	413 905,86	1 363 154,69					
н4546	_		_	413 906,82	1 363 153,43					
н4547	_	_		413 909,63	1 363 153,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_		
н4548	_			413 910,49	1 363 154,61					
н4549	_		_	413 918,96	1 363 154,46					
н4538	_		_	413 919,23	1 363 170,15					
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:33:0123010:84										
Обознач	чение части гр	аниц	Горизон	тальное	0		Сведения о согласовании	местоположения границ		
от т	. до т	Γ.	проложе	ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	(согласован	но/спорное)		
1	2			3		4		5		
н453				39,43						
н453				15,69						
н454				8,75						
н454				1,63						
н454 н454				2,57 1,63						
н454				12,88		_	соглас	совано		
н454				1,58						
н454				2,81						
н454				1,50						
н454				8,47						
н454		н4538 15,69								
3. Сведе	ния о характе	ристи	ках уточн	яемого земель	ного участка с і	кадастровым номером	74:33:0123010:84	:		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка						Значение характеристики			
1				2			3			

1	2	3					
1.	Адрес земельного участка	<u>_</u>					
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Ленина пр-кт, д 10, корп 1					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_					
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$628 \pm 9{,}00$					
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(628,00)} = 9$					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	628,00					
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0					
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²						
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Многоэтажный жилой дом					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования					
10.	Иные сведения						
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:33:0123010:84							
1.	1.						

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:33:0123010:85								
Система координат МСК-74, зона 1								
Координаты, м					Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
содержатся в едином государственном реестре недвижимости								
X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
2		3	4	5	6	7	8	
_		_	413 921,31	1 362 763,52				
_		_	413 886,55	1 362 764,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
_		_	413 886,70	1 362 797,26				
_		_	413 872,64	1 362 797,32				
_		_	413 872,49	1 362 761,13				
_		_	413 885,04	1 362 761,07				
—		_	413 884,85	1 362 749,97				
_		_	413 921,07	1 362 749,36				
_		_	,	, in the second				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:33:0123010:85								
Обозначение части границ от т. до т.		Горизонтальное проложение (S), м Описание		Описани	е прохождения части границ Сведения о согласовании местоположе (согласовано/спорное)		*	
1 2		3			4	5		
н4550 н4551 н4551 н4552			34,77 33.15		_	соглас	согласовано	
	содержат государство недви X 2 ——————————————————————————————————	содержатся в Едг государственном р недвижимост X 2 — — — — — — — — — — — — — — — — —	Коорди	Координаты, м	Координаты, м Определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ X	Координаты, м Солержатся в Едином государственном реестре недвижимости Выполнения комплексных кадастровых работ Х	МСК-74, зона 1	

1	2	3		4	5			
н45	52 н4553	14,06						
н45	53 н4554	36,19						
н45	54 н4555	12,55		a a prima a a paris				
н45	55 н4556	11,10		— согласовано				
н45	56 н4557	36,23						
н45	57 н4550	14,16						
3. Свед	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с к	дастровым номером 74:33:0123010:85 :				
№ п/п	Наименование	е характеристики земе	льного участка	Значение характеристики				
1		2			3			
1.	Адрес земельного уч	астка						
1.1.		ожении земельного уч		Российская Федерация, Челябинская	н область, Магнитогорск г, Московская ул, д 45, корп 1			
		структурированном в						
		пационной адресной сп						
1.2.	' '	дения о местоположен	иии земельного		_			
2	участка							
2.		участка \pm величина п пения) площади (P \pm Δ		$1.017 \pm 11{,}00$				
3.		пая для вычисления пр	/ ·					
3.		ая для вычисления пр ления площади земель						
		чениями и итоговые (н		$3.5*0.10*\sqrt{(1\ 017.00)} = 11$				
	значения		,					
4.	Площадь земельного	участка согласно свед	цениям Единого	1.017.00				
	государственного рес	естра недвижимости (Ркад), м²	1 017,00				
5.	Оценка расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м	2	0				
6.		льный и максимальны	й размеры		_			
	земельного участка (_			
7.	Вид (виды) разрешен			Многоэтажный жилой дом				
7.1.	, ,	дения об использован	ии земельного		_			
	участка							
8.	8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного							
				_				
			оженного на земельном участке участках (землях общего пользования, Территория общего пользования					
9.		их участках (землях об пользования), посредст		Территория общего пользования				
	территории оощего п	, · · · · ·	вом которых					
	обсепсчивается досту	y 11						

1				2			3		
10.	0. Иные сведения								
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст					ьном	участке с када	астровым номером 74	1:33:0123010:85	
1.									
1. Сведе	ния о хар	рактерны	х точках гр	аниц уточн	іяемо	ого земельного	участка с кадастровым номером	74:33:0123010:8	36 :
Система координат МСК-74, зона 1								3	Вона №1
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			выполне	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
	X		Y	X		Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4		5	6	7	8
н4558	_		—	413 93	4,03	1 362 766,80			
н4561			_	413 93	3,86	1 362 752,48			
н4560) —		—	413 97	0,55	1 362 752,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_
н4559	_		—	413 97	0,72	1 362 766,35			
н4558	_		_	413 93	4,03	1 362 766,80			
2. Сведе	ния о час	стях грані	иц уточняе	мого земелі	ьного	о участка с кад	астровым номером	74:33:0123010:86	
Обозначение ч		•		нтальное ние (S), м	Описание прохождения части границ		е прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1		2	3		4		4	5	
н455	58	н4561	. 14,3						
н456		н4560		36,69				согласовано	
н456		н4559		14,31	_		Cornac	ODUITO	
н455	59	н4558 36,69							

. Сведо	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с к	гадастровым номером 74:33:0123010:86 :
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Московская ул, д 49, корп
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$525 \pm 8{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(525,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	525,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Многоэтажный жилой дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:33:0123010:385
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	_
. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 74:33:0123010:86 :
1.		

1. Сведе	ния о характе	рных	точках гр	•		участка с кадастровым номером	74:33:0123010:8	
Систе	ема координат			MO	СК-74, зона 1			Вона №1
Обоз-	e				ены в результате		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
харак- терных точек	государство		реестре	выполнения	комплексных вых работ	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н4562	_			413 861,68	1 362 674,86			
н4563		— 413 918,03 1 362 673,9	1 362 673,90	<u>, </u>				
н4564	_			413 918,03	1 362 687,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_
н4565	_		— 413 861, <u>s</u>		1 362 688,45			
н4562			_	413 861,68				
2. Сведеі	ния о частях	граниі	ц уточняем	иого земельно	го участка с кад	астровым номером	74:33:0123010:87	
Обознач	нение части гр			нтальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласовании	*
1	2			3		4	5	5
н456	2 н45	63		56,36				
н456	3 н45	64		13,16			COPTO	OBSTO
н456-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		_	соглас	υσαπυ			
н4565 н4562 13,59								
3. Сведе	ния о характе	ристи	ках уточн	яемого земель	ного участка с і	кадастровым номером	74:33:0123010:87	<u>:</u>
№ п/п	Наимен	ованиє	е характері	истики земельн	ого участка		Значение характеристики	
1				2			3	

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Герцена ул, д 23, корп а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$751 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(751,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	751,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Многоэтажный жилой дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с када	стровым номером 74:33:0123010:87 :
1.		_

	ния о хара ема коорди	-	точках гр	•	яемого земельного МСК-74, зона 1	участка с кадастровым номером	74:33:0123010:	88 : Зона № 1
Обоз- начение		жатся в Ед	•	наты, м	ены в результате		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
харак- терных точек	государ	жател в Ед оственном движимос	реестре	выполнен	ия комплексных гровых работ	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н4566	_		_	413 789	0,46 1 362 688,81			
н4572	_		_	413 789	0,45 1 362 688,32			
н4571			_	413 789	0,26 1 362 676,37			
н4570	_		_	413 847	7,98 1 362 675,43	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_
н4569	_		_	413 848	3,19 1 362 688,00	измерений (определений)	((0,00 2 / 0,00 2) 0,10	
н4568	_		_	413 791	.,88 1 362 688,90			
н4567			_	413 791	.,88 1 362 688,78			
н4566			_	413 789				
2. Сведе	ния о част	гях грани	ц уточняем	иого земель	ного участка с кад	астровым номером	74:33:0123010:88 :	
	бозначение части границ Горизонт от т. до т. проложен			Описание	е прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	2 3		3		4		5	
н456 н457				0,49 11,95				
н457		н4571		58,73		-	соглас	совано
н457		н4569		12,57				

1	2	3	4	5				
н45		56,32	·					
н45		0,12	— согласовано					
н45		2,42		Constant				
		,	льного участка с кадастровым номером	74:33:0123010:88				
№ п/п	Наименован	ие характеристики земе.	ьного участка	Значение характеристики				
1		2	•	3				
1.	Адрес земельного у	частка		_				
1.1.	отсутствии адреса)	оложении земельного уч в структурированном в мационной адресной си	соответствии с	, Челябинская область, Магнитогорск г, Герцена ул, д 25				
	участка	едения о местоположен		_				
		о участка \pm величина по сления) площади (P \pm Δ I		$738 \pm 10,00$				
3.	погрешности опред	ная для вычисления про еления площади земель ачениями и итоговые (в	ого участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(738,00)} = 10$				
4.		о участка согласно свед еестра недвижимости (F		738,00				
5.	Оценка расхождени	ия Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		0				
6.	Предельный миним земельного участка	альный и максимальны (Рмин и Рмакс), м ²	размеры	— —				
7.	Вид (виды) разреше	енного использования	Многоэтажный жилой	дом				
7.1.	Дополнительные св участка	едения об использовани	и земельного	_				
8.	(инвентарный) здан	ной государственный учия, сооружения, объект оложенного на земельн	незавершенного	74:33:0123010:200				
	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ							
10.	Иные сведения							
4. Пояс	нения к сведениям	об уточняемом земель	ном участке с кадастровым номером	74:33:0123010:88				
1.								

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:33:0123010:89								
Систе	ема координ	ат		MO	СК-74, зона 1			Вона №1
Обоз- начение			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
точек границ	государст	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
	X	X		X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н4949	_		_	413 778,82	1 362 688,49			
н4950	_		_	413 789,45	1 362 688,32			
н4951	_		_	413 789,46	1 362 688,81			
н4952	_		_	413 791,88	1 362 688,78			
н4953	_		_	413 791,88	1 362 688,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_
н4954	_		_	413 792,45	1 362 688,89			
н4955	_		_	413 793,77	1 362 771,94			
н4956	_		—	413 780,16	1 362 772,16			
н4949	_		—	413 778,82	1 362 688,49			
2. Сведен	2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:33:0123010:89 :							
	бозначение части границ Горизонтальное проложение (S), м		Описание	е прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1		2		3		4	1	5
н4949 н4950		950 951		10,63 0,49		_	соглас	совано

1	2	3		4	5	
н49	51 н4952	2,42				
н49	52 н4953	0,12				
н49	53 н4954	0,57			an Filadopaya	
н49	54 н4955	83,06		_	согласовано	
н49		13,61				
н49	56 н4949	83,68				
3. Свед	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	адастровым номером	74:33:0123010:89	
№ п/п	Наименование	е характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного уча				_	
1.1.	Сведения о местопол отсутствии адреса) в	ожении земельного у структурированном в		Российская Федерация, Челябинская	область, Магнитогорск г, Первомайская ул, д 26	
	федеральной информ	ационной адресной с	истемой виде			
1.2.	Дополнительные свед участка	дения о местоположен	нии земельного	_		
2.		участка \pm величина п ения) площади ($P \pm \Delta$		$1\ 138 \pm 12,00$		
3.		ая для вычисления пр ления площади земель нениями и итоговые (п	ьного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 138,00)} = 12$		
4.	Площадь земельного государственного рее	участка согласно сведестра недвижимости (1 138,00	
5.	Оценка расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м	2		0	
6.	Предельный минимал земельного участка (1	пьный и максимальны Рмин и Рмакс), м ²	й размеры		_ _	
7.	Вид (виды) разрешен			Многоэтажный жилой дом		
7.1.		дения об использован	ии земельного		_	
8.	строительства, распо.	я, сооружения, объект поженного на земельн	га незавершенного пом участке	74:33:0123010:218		
9.		х участках (землях об ользования), посредст п		Территория общего пользования		

1				2				3		
10.	Иные сведе	ния						_		
4. Поясн	4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 74:33:0123010:89									
1.	1. —									
1. Сведе	ния о хара	ктерных	точках гр	аниц уточн	іяем	ого земельного	участка с кадастровым номером	74:33:0123010:9	90 :	
Сист	ема коорди	нат			MC	К-74, зона 1		3	Вона №1	
Обоз- начение харак-	ение					в результате		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления	
терных		твенном				комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в	точки	
точек границ	X	ОМИЖИВЈ	Y			вых работ Ү		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2		3	4		5	6	7	8	
н4581			_	413 79	4,29	1 362 786,60				
н4582			_	413 79	5,09	1 362 841,25				
н4583	_		_	413 78	1,62	1 362 841,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_	
н4584	_			413 78	0,56	1 362 786,68				
н4581	_		_	413 79	4,29	1 362 786,60				
2. Сведе	ния о част	ях грани	ц уточняе	мого земелі	ьного	о участка с кад	астровым номером	74:33:0123010:90 :		
Обозна от т	значение части границ Горизонтальное от т. до т. проложение (S), м			Описание	е прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
1	1 2 3			4	5	5				
н458	н4581 н4582 54,66									
н458		14583		13,47			_	соглас	COBSTO	
н458	ВЗ н	14584		54,82			_	Соглас	υσαπυ	
н4583 н4584	4 н4581			13.73						

. Свед	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с к	гадастровым номером 74:33:0123010:90 :
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Первомайская ул, д 24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), M^2	$744 \pm 10{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(744,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	744,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Многоэтажный жилой дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:33:0123010:236
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	_
Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 74:33:0123010:90 :
1.		

		оных точках гр	•		участка с кадастровым номером	74:33:0123010:9	
Систе	ема координат		MC	К-74, зона 1			Вона №1
Обоз- начение _ харак- терных	Координаты, м содержатся в Едином определены в результате выполнения комплексных				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления точки
точек границ		химости Y	кадастров Х	вых работ		(Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	10
1	2	3	4	5	6	7	8
н4585	_	_	413 782,46	1 362 856,18			
н4600	_	_	413 798,78	1 362 856,04			
н4599	_	_	413 798,90	1 362 869,47			
н4598	_	_	413 797,32	1 362 869,48			
н4597	_	_	413 797,50	1 362 891,26			
н4596	_	_	413 799,08	1 362 891,24	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н4595	_	—	413 799,20	1 362 904,77	измерений (определений)	V(0,08 2 + 0,00 2) = 0,10	_
н4594	_	_	413 782,87	1 362 904,91			
н4593	_	_	413 782,80	1 362 895,96			
н4592	_	_	413 781,88	1 362 895,97			
н4591	_	_	413 781,83	1 362 890,41			
н4590	_	_	413 782,75	1 362 890,40			

1		2		3	4	5	6	7	8
н4589		_		_	413 782,5	1 362 869,92			
н4588		_		_	413 781,7	73 1 362 869,93			
н4587				_	413 781,6	1 362 864,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_
н4586		_		— 413 7		1 362 864,58			
н4585	_			_ 413 78		1 362 856,18			
2. Сведе	ния о	частях гра	ниц	уточняем	иого земельн	ого участка с када	астровым номером	74:33:0123010:91	
Обозна от т	Обозначение части границ Горизонтальное			Описание	прохождения части границ		местоположения границ но/спорное)		
1		2			3		4		5
н458	5	н4600			16,32				
н460	0	н4599			13,43				
н459	9	н4598			1,58				
н459	8	н4597			21,78				
н459	7	н4596			1,58				
н459	6	н4595			13,53				
н459	5	н4594			16,33				
н459	4	н4593			8,95			согласовано	
н459		н4592			0,92			Cornac	Совано
н459		н4591			5,56				
н459		н4590			0,92				
н459	0	н4589			20,48				
н458		н4588			0,85				
н458		н4587			5,34				
н458	4587 н4586				0,84				
н458		н4585			8,40				
3. Сведе	ния о	характери	стин	ках уточн	яемого земел	ьного участка с к	адастровым номером	74:33:0123010:91	_:
№ п/п		Наименова	ание	характери	істики земель	ного участка		Значение характеристики	
1	1 1							3	

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Первомайская ул, д 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$771 \pm 10,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(771,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	771,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Многоэтажный жилой дом
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:33:0123010:226
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 74:33:0123010:91 :
1.		

		•	•		участка с кадастровым номером	74:33:0123010:92		
Систе	ема координат		MC	К-74, зона 1			Вона №1	
Обоз- начение харак- терных		Коорди я в Едином нном реестре	наты, м определены выполнения н		к	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления точки	
точек		кимости	кадастров			(Mt), с подставленными в	точки	
границ	X	Y	X	Y	T	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н4601	_	_	413 800,15	1 363 034,98				
н4630	_	—	413 800,45	1 363 052,71				
н4629	_	_	413 805,11	1 363 052,65				
н4628	_	_	413 845,82	1 363 052,09				
н4627	_	_	413 845,61	1 363 037,35				
н4626	_	_	413 861,12	1 363 037,14	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н4625	_	_	413 861,50	1 363 064,89	измерений (определений)	V(0,08^2 2 ± 0,00^2 2) = 0,10	_	
н4624	_	_	413 851,41	1 363 065,03				
н4623	_	_	413 850,49	1 363 066,00				
н4622		_	413 847,85	1 363 065,98				
н4621		_	413 847,00	1 363 065,09				
н4620			413 846,43	1 363 065,10				

1	2	3	4	5	6	7	8
н4619			413 841,69	1 363 065,16			
н4618			413 841,71	1 363 066,42			
н4617			413 834,72	1 363 066,51			
н4616	_	_	413 833,60	1 363 067,81			
н4615	_	_	413 830,93	1 363 067,85			
н4614			413 829,73	1 363 066,58			
н4613			413 817,36	1 363 066,75			
н4612			413 816,01	1 363 068,14			
н4611			413 813,28	1 363 068,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_
н4610			413 812,06	1 363 066,83			
н4609			413 804,87	1 363 066,92			
н4608			413 804,85	1 363 065,74			
н4607			413 799,78	1 363 065,82			
н4606			413 798,95	1 363 066,94			
н4605			413 796,29	1 363 066,97			
н4604			413 795,41	1 363 065,89			
н4603	_	_	413 785,27	1 363 066,06			

1		2		3	4	5	6	7	8
н4602				_	413 784,76	1 363 035,24	Метод спутниковых геодезических		
н4601		_	_		413 800,15	1 363 034,98	измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_
2. Сведе	о вин	частях гр	аниі	ц уточняе м	иого земельног	<u>і</u> 10 участка с кад	і цастровым номером	74:33:0123010:92 :	
Обозна	чение	части граг	ниц	Горизон	тальное	0		Сведения о согласовании	местоположения границ
от т	Γ.	до т.		проложе	ние (S), м	Описани	е прохождения части границ	(согласован	но/спорное)
1		2			3		4		5
н460)1	н4630)		17,73				
н463	30	н4629)		4,66				
н462	29	н4628	3		40,71				
н462	28	н4627	7		14,74				
н462	27	н4626	5		15,51				
н462	26	н4625	5		27,75				
н462		н4624	1		10,09				
н462	24	н4623	3		1,34				
н462	23	н4622	2		2,64				
н462	22	н4621			1,23				
н462	21	н4620)		0,57				
н462	20	н4619)		4,74				
н461	19	н4618	}		1,26			соглас	oonayo
н461	18	н4617	7		6,99		_	Cornac	СОВАНО
н461	17	н4616	5		1,72				
н461		н4615			2,67				
н461	15	н4614			1,75				
н461		н4613			12,37				
н461	13	н4612	2		1,94				
н461	12	н4611			2,73				
н461	11	н4610)		1,82				
н461		н4609			7,19				
н460		н4608			1,18				
н460		н4607	7		5,07				
н460)7	н4606	5		1,39				
н460)6	н4605	5		2,66				

1	2	3	4	5			
н46	605 н4604	1,39					
н46	604 н4603	10,14		CONTROLONO			
н46	603 н4602	30,82	_	согласовано			
н46	б02 н4601	15,39					
. Свед	ения о характеристи	іках уточняемого земе	ьного участка с кадастровым номером	74:33:0123010:92			
№ п/п	Наименовани	е характеристики земел	ного участка	Значение характеристики			
1		2		3			
1.	Адрес земельного уч	астка		_			
1.1.	отсутствии адреса) в федеральной информ	пожении земельного уча структурированном в с мационной адресной си	оответствии с семой виде	лябинская область, Магнитогорск г, Первомайская ул, д 16			
1.2.	Дополнительные све участка	дения о местоположені	и земельного	_			
2.		участка \pm величина по пения) площади (Р \pm Δ Р		$1559 \pm 14,00$			
3.	погрешности опреде	ная для вычисления пре ления площади земельн чениями и итоговые (ві	ого участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 559,00)} = 14$			
4.		участка согласно сведо естра недвижимости (Р		1 559,00			
5.	Оценка расхождения	и Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		0			
6.	Предельный минима земельного участка (льный и максимальный Рмин и Рмакс), м ²	размеры				
7.	Вид (виды) разрешен	ного использования	Многоэтажный жилой дом	I.			
7.1.		дения об использовани	земельного				
8.	(инвентарный) здани	ой государственный уч ия, сооружения, объекта эложенного на земельно	незавершенного	74:33:0123010:353			
9.		ых участках (землях обы пользования), посредств уп		вания			
10.	Иные сведения			_			

1.						-			
	-	•	точках гр	•		участка с кадастровым номером	74:33:0123010:		
Сист	ема координа	T			МСК-74, зона 1		Зона №1		
Обоз- начение			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек границ	содержа государсти недв		реестре	выполнен	ны в результате ия комплексных ровых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки	
	X		Y	X	Y				
1	2		3	4	5	6	7	8	
н4631				413 806					
н4637				413 805					
Н4037				413 603	,41 1 303 092,39				
н4636			_	413 805	,73 1 363 113,29				
н4635	_		_	413 807	,32 1 363 113,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_	
н4634	—		—	413 807	,54 1 363 126,89				
н4633			_	413 791	,81 1 363 127,14				
н4632	_			413 790	,94 1 363 079,07				
н4631	_		_	413 806	,66 1 363 078,81				
2. Сведе	ния о частях	граниі	ц уточняем	иого земелы	ного участка с кад	астровым номером	74:33:0123010:93		
Обознач	чение части г	раниц	_	нтальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ		и местоположения границ но/спорное)	
1		2		3		4	5		
н463	1 н4	538		13,55		-	соглас	совано	

1	2	3		4	5	
н46	38 н4637	1,56				
н46	37 н4636	20,90				
н46	36 н4635	1,59				
н46	35 н4634	13,63		_	согласовано	
н46	34 н4633	15,73				
н46	33 н4632	48,08				
н46	32 н4631	15,72				
3. Свед	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с к	адастровым номером	74:33:0123010:93	
№ п/п	Наименование	е характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного уч	астка			_	
1.1.	отсутствии адреса) в	ожении земельного уч структурированном в ационной адресной си	соответствии с	Российская Федерация, Челябинская	область, Магнитогорск г, Первомайская ул, д 14	
1.2.	участка	дения о местоположен			_	
2.		участка \pm величина по цения) площади ($P \pm \Delta$		$725 \pm 9{,}00$		
3.	погрешности определ	ая для вычисления пр пения площади земель чениями и итоговые (в	ного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(725,00)} = 9$		
4.		участка согласно свед естра недвижимости (l			725,00	
5.	Оценка расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м	2		0	
6.	Предельный минима. земельного участка (льный и максимальны Рмин и Рмакс), м²	й размеры			
7.	Вид (виды) разрешен	ного использования		Многоэтажный жилой дом		
7.1.	Дополнительные све, участка	дения об использован	ии земельного	_		
8.	(инвентарный) здани	ой государственный у я, сооружения, объект ложенного на земельн	а незавершенного		74:33:0123010:343	

1			2			3		
		цего пользовани	х (землях общего я), посредством	·	Территория общего пользования			
	Иные сведения					_		
4. Поясі	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 7-	4:33:0123010:93		
1.					_			
1. Сведе	ения о характер	оных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	74:33:0123010:9	94 :	
Сист	гема координат_			74.1		9	Вона №1	
Обоз- начение харак- терных точек	содержатся в Едином определены в результате				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки	
точек границ		Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н4639	_	_	413 786,62	1 363 141,31				
н4672	_	_	413 796,61	1 363 141,16				
н4671	_	_	413 797,44	1 363 140,15				
н4670	_	_	413 800,17	1 363 140,10	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н4669	_	_	413 801,18	1 363 141,09	измерений (определений)	V(0,08 2 + 0,00 2) - 0,10	_	
н4668	_	_	413 805,95	1 363 141,01				
н4667	_	_	413 805,94	1 363 139,72				
н4969	_		413 813,25	1 363 139,56				

1	2	3	4	5	6	7	8
н4665	_	_	413 813,24	1 363 139,48			
н4664			413 814,44	1 363 138,14			
н4663		_	413 817,21	1 363 138,13			
н4662	_	_	413 818,42	1 363 139,26			
н4661	_	_	413 818,43	1 363 139,44			
н4660	_	_	413 830,74	1 363 139,16			
н4659	_	_	413 831,96	1 363 137,82			
н4658		_	413 834,76	1 363 137,82			
н4657			413 836,10	1 363 139,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_
н4656		_	413 843,63	1 363 138,86			
н4655		_	413 843,65	1 363 140,18			
н4654		_	413 848,25	1 363 140,10			
н4653			413 849,13	1 363 139,16			
н4652		_	413 851,84	1 363 139,11			
н4651	_	_	413 852,62	1 363 140,03			
н4650	_	_	413 863,38	1 363 139,85			
н4649	_	_	413 863,82	1 363 171,28			

1	2		3	4		5	6	7	8
н4648	_	-		413 84	7,96	363 171,55			
н4647	_	-	_	413 84	7,60	363 153,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н4646	_	-		413 84	4,01 1	363 153,77			
н4645	_	-		413 84	4,03	363 154,61		$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н4644	_	-		413 80	06,52 1	363 155,33			
н4643	_	-		413 80	06,32 1	363 154,62			
н4642	_	-	_	413 80	2,56	363 154,59			
н4641	_	-		413 80	2,69 1	363 172,32			
н4640	_	-		413 78	37,05 1	363 172,56			
н4639	_	-		413 78	3 786,62 1 363 141,31				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:33:0123010:94 :									
Обозна	чение части гра	ниц		нтальное		Описание	е прохождения части границ		и местоположения границ

Обозначение	части границ	Горизонтальное	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ	
OT T.	до т.	проложение (S), м	описание прохождения тасти границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н4639	н4672	9,99			
н4672	н4671	1,31			
н4671	н4670	2,73			
н4670	н4669	1,41			
н4669	н4668	4,77		antitagenesse.	
н4668	н4667	1,29	<u>—</u>	согласовано	
н4667	н4969	7,31			
н4969	н4665	0,08			
н4665	н4664	1,80			
н4664	н4663	2,77			

1	2	3		4	5
н466	63 н4662	1,66			
н466	62 н4661	0,18			
н466	61 н4660	12,31			
н466	60 н4659	1,81			
н465	59 н4658	2,80			
н465	58 н4657	1,81			
н465		7,53			
н465		1,32			
н465		4,60			
н465		1,29			
н465		2,71			
н465		1,21		_	согласовано
н465		10,76			Consideobano
н465		31,43			
н464		15,86			
н464		17,84			
н464		3,59			
н464		0,84			
н464		37,52			
н464		0,74			
н464		3,76			
н464		17,73			
н464		15,64			
н464		31,25			
3. Сведе	ения о характерис	гиках уточняемого зем	ельного участка с к	адастровым номером	74:33:0123010:94
№ п/п	Наименован	ие характеристики земе	ельного участка		Значение характеристики
1		2			3
	Адрес земельного				_
	отсутствии адреса)	оложении земельного у в структурированном в омационной адресной с	соответствии с	Российская Федерация, Челяб	бинская область, Магнитогорск г, Первомайская ул, д 12

Дополнительные сведения о местоположении земельного

участка

1			2		3				
	Площадь земелі определения (вы	ьного участка ± ычисления) плог				$1\ 701 \pm 14{,}00$			
	Формула, примо погрешности от подставленным значения	ределения плоц	цади земельного	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 701,00)} = 14$			
	Площадь земели государственно	•				1 701,00			
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			0			
6.	Предельный ми	нимальный и ма	аксимальный ра	змеры		_			
	земельного учас	стка (Рмин и Рма	акс), м ²						
	Вид (виды) разр				Многоэтажный жилой дом				
	Дополнительны участка	е сведения об и	спользовании зе	емельного		_			
	Кадастровый ил (инвентарный) с строительства, р	здания, сооруже	ния, объекта не	завершенного		74:33:0123010:225			
	Сведения о земо территории обш обеспечивается	цего пользовани			Территория общего пользования	Территория общего пользования			
10.	Иные сведения					_			
4. Поясі	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 7-	4:33:0123010:94			
1.					_				
	ения о характер гема координат_	оных точках гр	•	ого земельного СК-74, зона 1	участка с кадастровым номером		95: Вона № 1		
Обоз- начение харак-		Коорди я в Едином нном реестре	определены	в результате комплексных	·	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ			
терных точек границ	недвиж	имости	кадастроі	вых работ		(Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	точки		
	X	Y	X	Y		значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		

1	2		3	4	5	6	7	8	
н4682	_		_	413 887,19	1 363 184,25				
н4689	_			413 888,11	1 363 220,62				
н4688	_		_	413 807,88	1 363 222,45				
н4687			_	413 807,74	1 363 208,93				
н4686			_	413 807,74	1 363 207,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_	
н4685	_		_	413 807,78	1 363 200,54				
н4684	_			413 865,03	1 363 199,41				
н4683	_			413 864,90	1 363 184,85				
н4682			_	413 887,19	1 363 184,25				
2. Сведе	ния о час	гях грани	иц уточняем	10го земельної	го участка с кад	астровым номером	74:33:0123010:95		
Обознач	чение част	ти границ		тальное	Описание	прохождения части границ		и местоположения границ	
ОТ Т		до т.	_	ние (S), м	Описание		(согласовано/спорное)		
1		2		3		4	5		
н468		н4689		36,38					
н468 н468		н4688 н4687		80,25 13,52					
н468		н4686		1,85					
н468		н4685		6,54		_	соглас	совано	
н468		н4684		57,26					
н468		н4683		14,56					
н468	3	<u> </u>							
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:33:0123010:95									
№ п/п	Наи	меновани	ие характери	істики земельн	ого участка	Значение характеристики			
1				2		3			

1	2	3			
1.	Адрес земельного участка	_			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Ленина пр-кт, д 10			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\ 072 \pm 16{,}00$			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 072,00)}=16$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 072,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	_ _			
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Многоэтажный жилой дом			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования			
10.	Иные сведения				
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 74:33:0123010:95 :			
1.		_			

			точках гр		мого земельного ICK-74, зона 1	участка с кадастровым номером	74:33:0123010:5		
Сист	ема координа	Γ		IV	ICK-/4, 30Ha 1			Вона №1	
Обоз- начение			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных го точек границ	государств	содержатся в Едином осударственном реестре недвижимости			ы в результате я комплексных овых работ	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
	X	X Y		X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4	5	6	7	8	
н4673	—		—	413 753,3	1 362 876,01				
н4674	_		_	413 754,4	1 362 934,65		$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н4675	_		_	413 741,1	5 1 362 934,86	Метод спутниковых геодезических			
н4676	_		_	413 740,6	1 362 934,23	измерений (определений)	.(1,20 = 0,00 =) 0,10	_	
н4677	_		_	413 739,4	1 362 876,25				
н4673			_	413 753,3	1 362 876,01				
2. Сведе	ния о частях	граниі	ц уточняем	иого земельно	ого участка с кад	астровым номером	74:33:0123010:96		
Обознач от т	чение части г			нтальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	прохождения части границ Сведения о согласовании местополож (согласовано/спорное)		
1	2	,		3		4		5	
н467	3 н46	574		58,65					
н467				13,25					
н467			0,82			_	соглас	совано	
	н4676 н4677		57,99						
	н4677 н4673		13,94						
3. Сведе	ния о характ	еристи	ках уточн	яемого земел	ьного участка с і	кадастровым номером	74:33:0123010:96	_: _	
№ п/п	Наиме	нование	е характері	истики земель:	ного участка		Значение характеристики		
1				2			3		

1	2	3				
1.	Адрес земельного участка	<u>_</u>				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Первомайская ул, д 17				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_				
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$812 \pm 10,00$				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(812,00)} = 10$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	812,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Многоэтажный жилой дом				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка					
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:33:0123010:339				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования				
10.	Иные сведения	<u> </u>				
4. Пояс	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с када	стровым номером 74:33:0123010:96 :				
1.		_				

1. Сведе	ния о характ	ерных	точках гр	-		участка с кадастровым номером	74:33:0123010:98		
Систе	ема координа	<u> </u>		Mo	СК-74, зона 1			Вона №1	
Обоз- начение харак- терных точек	содержат государств недви		цином	выполнения	в результате комплексных рвых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки	
границ	X		Y	X	Y		такие формулы значениями и и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4	5	6	7	8	
н4678	_		_	413 751,39	1 362 782,50				
н4679	_		_	413 752,77	1 362 842,07				
н4680				413 738,73	1 362 842,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_	
н4681	_		_	413 737,37	1 362 782,82				
н4678	_			413 751,39	,				
2. Сведе	ния о частях	граниі	ц уточняем	мого земельно	го участка с кад	астровым номером	74:33:0123010:98 :		
Обознач	нение части г		_	нтальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	местоположения границ но/спорное)	
1	2		,	3		4	4	5	
н467	8 н46	79		59,59					
н467				14,02		<u></u>	соглас	CORAHO	
н468	,			Cornac	VODMITO				
н468				14,02			7.1.00 0.1.00 0.10 0.00		
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 74:33:0123010:98								_:	
№ п/п	Наиме	ование	е характери	истики земельн	ого участка	Значение характеристики			
1				2			3		

1	2	3				
1.	Адрес земельного участка	_				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Первомайская ул, д 21				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_				
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$836 \pm 10,00$				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(836,00)} = 10$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	836,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Многоэтажный жилой дом				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_				
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:33:0123010:347				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования				
10.	Иные сведения					
4. Пояс	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 74:33:0123010:98 :				
1.						

1. Сведеі	ния о характе	рных	гочках гр	•		участка с кадастровым номером	74:33:0123010:99			
Систе	ема координат			MC	СК-74, зона 1			Вона №1		
Обоз- начение харак- терных точек	содержат государство нелви		ином	выполнения	в результате комплексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки		
границ	X		Y	X	Y		такие формулы значениями и и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2		3	4	5	6	7	8		
н4690	_		_	413 668,04	1 362 759,74					
н4693	_		_	413 744,03	1 362 758,30					
н4692	_	413		413 744,29	1 362 772,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_		
н4691	_		_	413 668,30	1 362 773,59					
н4690	_		_	413 668,04	1 362 759,74					
2. Сведеі	ния о частях	границ	(уточняем	мого земельної	го участка с кад	астровым номером	74:33:0123010:99 :			
Обознач	нение части гр		•	нтальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	_		
1	2		,	3		4	4	5		
н469	0 н46	93		76,00						
н469		92		13,85		_	соглас	PORSHO		
н4692		,			Cornac	ODUITO				
н469				13,85						
3. Сведеі	ния о характе	ристи	ках уточн	яемого земель	ного участка с і	кадастровым номером	дастровым номером 74:33:0123010:99 :			
№ п/п	Наимен	ование	характери	истики земельн	ого участка		Значение характеристики			
1				2			3			

1	2	3				
1.	Адрес земельного участка	_				
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Первомайская ул, д 23				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_				
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 053 \pm 11{,}00$				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 053,00)}=11$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 053,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	0				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²					
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Многоэтажный жилой дом				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_				
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	74:33:0123010:223				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования				
10.	Иные сведения	_				
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	стровым номером 74:33:0123010:99 :				
1.		_				

					Сведения об образуем	ых земельных участках			
1. Сведени	ія о характер	ных	точках гра	ниц образ	уемого земельного участка	:3У10		:	
						обозначение земельно	го участка		
Систем	а координат_				74.1			Зона №1	
Обоз- начение харак- терных точек	3		M Y	Метод определения координат		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые		Описание закрепления точки	
границ	2		2		4	(вычисленные) значения Мt, м			
1	2		3		4	5		6	
н4793	413 718,10	1 3	362 797,74						
н4799	413 718,87	1 3	862 837,60						
н4798	413 663,16	13	862 838,57						
н4797	413 663,09	1 3	362 818,76		спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} =$	0.10		
н4796	413 662,94	1 3	362 789,99	ИЗИ	иерений (определений)	V(0,00 2 + 0,00 2) = 0,10			
н4795	413 705,51	1 3	362 789,53						
н4794	413 705,57	1 3	362 797,95						
н4793	413 718,10	1 3	362 797,74						
2. Сведени	ія о частях гј	аниі	ц образуем	ого земель	ьного участка	:3У10	:		
					обоз	начение земельного участка			
Обозначе от т.	Обозначение части границ Горизон от т. до т. проложен		тальное ие (S), м	Описание прохожде	ения части границ	Сведения о	согласовании местоположения грании (согласовано/спорное)	Ц	
1	2		3		4			5	
н4793	н479)		39,87					
н4799	н479	3		55,72	_			согласовано	
н4798 н4797		19,81							

1	2	3		4	5			
н47	97 н4796	28,77						
н47	96 н4795	42,57		activace pave				
н47	95 н4794	8,42		_	согласовано			
н47	94 н4793	12,53						
3. Свед	ения о характерист	гиках образуемого зем	ельного участі	:3Y10	:			
				обозначение земельного участка				
№ п/п	Наименование х	арактеристики земельн	ого участка	Значен	ние характеристики			
1		2			3			
1.	Адрес земельного у				<u> </u>			
1.1.		оложении земельного у		Российская Федерация, Челябинская облас	ть, Магнитогорск г			
		в структурированном в						
1.2		ормационной адресной						
1.2.	дополнительные св участка	ведения о местоположен	нии земельного	_				
2.	Категория земель			Земли населенных пунктов				
3.	•	енного использования		Оборудованные площадки для занятий спо	ртом (5.1.4)			
3.1.		ведения об использования	ии земельного	оборудованные площадки для запятии спо	ртом (5.1. ч)			
3.1.	участка	оденни оо непользован	an semesibilor o	_				
4.	•	границ территориально	й зоны или в					
	случае отсутствия	гакого реестрового ном	epa ee	74:33-7.12				
	индивидуальное об	означение (вид, тип, но	мер, индекс)					
5.		го участка ± величина п			$2574 \pm 18,00$			
		сления) площади ($P \pm \Delta$	× -		2071-10,00			
6.		ная для вычисления пр						
		еления площади земель значениями и итоговые		3,5*0,	$10*\sqrt{(2\ 574,00)} = 18$			
	(вычисленные) знач							
7.	` /	пальный и максимальны	й размеры					
'`		(Рмин) и (Рмакс), м ²	- Pasirehm					
8.		ной государственный у	четный номер					
	(инвентарный) объ	екта недвижимости, рас						
	на образуемом земе	ельном участке						
9.	Кадастровые номер	а исходных земельных	участков		<u> </u>			

1		2			3			
	участка, предста	авляющего собо						
	землепользован земельного учас		ра многоконтурного		_			
	земельного учас осуществляется	7 Ka), 11pe00pa30.	вание которого					
	•	мера земельных	участков, исключаемых					
			юго) земельного участка,		_			
	представляюще	го собой единое	землепользование					
			ственный учетный номер					
			имости, расположенного		-			
	на измененном з							
			астка					
		*	бразовании земельного		.3347			
	участка				-			
			(землях общего	Территория обы	щего пользования			
			го пользования),					
	посредством ко	горых ооеспечи	вается доступ					
	Иные сведения							
4. 110ясі	нения к сведени	іям оо ооразуем	иом земельном участке	обозн	:3У10 :: : : : : : : : : : : : : : : : : :			
1.								
1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	аниц образуемого земель	ного участка	:3У11	:		
					обозначение земельного участка			
Сист	ема координат_		74.1			Зона №1		
Обоз-					Формулы, примененные для расчета			
начение	Коорди	наты, м			средней квадратической погрешности			
харак-			Метод определения	координат	определения координат характерных	Описание закрепления точки		
терных точек	37	·			точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые	•		
границ	X	Y			(вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4		5	6		
н4800	413 596,50	1 362 735,51	Метод спутниковых ге измерений (опред		$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_		

1	2		3		4		5		6	
н4801	413 602,11	1 :	362 735,21							
н4802	413 602,29	1 :	362 738,47	Метод с	спутниковых ге	одезических	√(0,08^2 + 0,06^2) =	- 0 10		
н4803	413 596,67	1 1	362 738,77	изм	лерений (опред	елений)	v(0,08 2 + 0,00 2) -	- 0,10	_	
н4800	413 596,50	1 :	362 735,51							
2. Свед	ения о частях і	раниі	ц образуем	ого земель	ного участка		:3У11	:		
			_			обозі	начение земельного участка			
	Обозначение части границ Горизонтальное от т. до т. проложение (S), м				сание прохожде	ения части границ	Сведения	о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1	2		,	3		4			5	
н48				5,62						
н48				3,26					согласовано	
н48				5,63						
H48			rov ofnos	3,26	ельного участи	<u> </u>	:3У11	•		
э. Свед	лин о характе	ристи	Kax oopasy	CMOI O SCM	слвного участ		начение земельного участка	·		
№ п/п	Наименова	ние ха	пактеристи	ки земельн	ого участка	Значение характеристики				
1			2			3				
1.	Адрес земельн	ого уч	астка			Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г				
1.1.	Сведения о мес				` .					
	отсутствии адр с федеральной									
1.2.	* *	- 1		•	нии земельного					
1.2.	участка	ло ово,	донии о мо	CIOHOHOMCI	IIII JOMOJIBIIOI O					
2.	Категория земе	ль				Земли населени	ных пунктов			
3.	Вид (виды) раз	решен	іного испол	гьзования		Хранение автот	гранспорта (2.7.1)			
3.1.	3.1. Дополнительные сведения об использовании земельного									
4	участка				<u> </u>					
4.	4. Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее						74:33-7.12			
	индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)									

1	2	3
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$18 \pm 1,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(18,00)} = 1$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	_
	Кадастровые номера исходных земельных участков	_
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	_
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	_
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	_
10.	Условный номер земельного участка	_
11.	Учетный номер проекта межевания территории	:3У56
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	_
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
	Иные сведения	
4. Пояс	нения к сведениям об образуемом земельном участке	<u>:3</u> y11 :
обозначение земельного участка		
1.		_

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка							ного участка	:3У12		<u>:</u>	
								обозначение земельн	ого участка		
Сист	гема ко	ординат_				74.1				Зона №1	
Обоз- начение харак-		Координаты, м		М	Метод определения к		координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных		Описание закрепления точки	
терных точек границ		X		Y				точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1		2		3		4		5		6	
н4804	4	13 885,13	1 3	363 061,63							
н4805	4	13 886,14	1 3	363 055,71							
н4806	4	13 889,09	1 3	363 056,21		спутниковых гео мерений (опреде				_	
н4807	4	13 888,09	1 3	363 062,13							
н4804	4	13 885,13	1 3	363 061,63							
2. Сведе	ения о	частях гр	аниг	ц образуем	ого земель	ного участка		:3У12	<u> </u>		
							обозі	начение земельного участка			
Обозна	ачение	части гран	ниц	Горизон		Опи	сание прохожле	ения части границ	Сведения о	согласовании местоположения границ	
ОТТ	Γ.	до т.		проложен				•		(согласовано/спорное)	
1	0.4	2		3			4			5	
н480		н4805			6,01						
н480	805 н4806 806 н4807		2,99 6,00					согласовано			
н480		н4804			3,00						
				L ках образу	,	ельного участь	a	:3У12	:		
				1 0		·		начение земельного участка			
№ п/п	Hai	именовани	ле хар	рактеристи	ки земельн	ого участка			ние характерис	тики	
 № п/п Наименование характеристики земельного участка 1 						3					

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Хранение автотранспорта (2.7.1)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	74:33-7.12
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$18 \pm 1,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(18,00)}=1$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	_
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	_
	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	_
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	_

1		2		3					
10.	Условный номер	земельного уч	астка						
11.	Учетный номер	проекта межева	ния территории		:3У57				
12.	Дополнительны	е сведения об об	разовании земельного						
	участка								
	Сведения о земе			Территория об	щего пользования				
	пользования, тер								
	посредством кот	орых обеспечин	вается доступ						
	Иные сведения				<u> </u>				
4. Поясі	нения к сведени	ям об образуем	ом земельном участке		:3У12				
4				0003	начение земельного участка				
1.					<u> </u>				
1. Сведе	ения о характер	ных точках гра	аниц образуемого земель	ного участка	:3У13	<u></u> :			
				обозначение земельного участка					
Сист	гема координат_		74.1			3она №1			
Обоз- начение харак-			Мото и опродология	MOOD THUM	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных	Описание закрепления точ	****		
терных точек границ	X	Y	Метод определения	координат	точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	описание закрепления то ки			
1	2	3	4		5	6			
н4808	414 004,74	1 362 770,76							
н4809	414 006,64	1 362 770,73							
н4810	414 007,88	1 362 845,97	Метод спутниковых ге измерений (опред		$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_			
н4811	414 006,09	1 362 846,00							
н4808	414 004,74	1 362 770,76							

2. Свед	ения о	частях граниі	ц образуемого земелы	ного участка	:3У13	<u></u> :		
					обозначение земельного участка			
Обозначение части границ Горизонтальное от т. до т. проложение (S), м				Опи	сание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1	1.	2	3		4	5		
н48	08	н4809	1,90			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
н48		н4810	75,25					
н48		н4811	1,79		_	согласовано		
н48		н4808	75,25					
			ках образуемого земе	льного участі	ca :3y13	·		
				•	обозначение земельного участка			
№ п/п	Наи	іменование хај	рактеристики земельно	ого участка		ие характеристики		
1			2	<u>,</u>		3		
1.	Адрес	земельного уч	астка		Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г			
1.1.	Сведен	ия о местопол	ожении земельного уч	астка (при				
			структурированном в			_		
			мационной адресной о					
1.2.	, ,		дения о местоположен	ии земельного		_		
	участка				n			
2.		рия земель			Земли населенных пунктов			
3.			ного использования		Улично-дорожная сеть (12.0.1)			
3.1.	Дополн участка		дения об использовани	и земельного	-			
4.	случае	отсутствия так	аниц территориальной кого реестрового номе вначение (вид, тип, ном	pa ee	74:33-7.12			
5.			участка \pm величина по вения) площади ($P \pm \Delta P$		$139 \pm 4{,}00$			
6.	погреш с подст	пности определ	ая для вычисления про пения площади земелы ачениями и итоговые ния		$3,5*0,10*\sqrt{(139,00)} = 4$			
7.			льный и максимальный Рмин) и (Рмакс), м ²	і размеры				

				7				
1		2			3			
		объекта недвиж	ственный учетный номер имости, расположенного гке		_			
9.	Кадастровые но	мера исходных	земельных участков		_			
			в состав земельного					
	участка, предста							
	землепользован земельного учас		ра многоконтурного		-			
	осуществляется	/: A A	вание которого					
	•		х участков, исключаемых					
			ного) земельного участка,		_			
	представляюще	го собой единое	землепользование					
			ственный учетный номер					
			имости, расположенного		_			
	на измененном :							
	Условный номе							
		*	ания территории		:3У58			
		е сведения об о	бразовании земельного		<u> </u>			
	участка		(~~	Т с				
			х (землях общего го пользования),	1 ерритория оо	щего пользования			
	посредством ко							
	Иные сведения	торых обеспе п	вистем доступ					
		лям об образуем	иом земельном участке		:3У13 :			
li Hone	пения к сведени	inii oo oopasyen	Join Semenbilom y lacine	ინივ	начение земельного участка			
1.				0003				
1. Свело	ения о хапактеп	ных точках гр	аниц образуемого земель	ного участка	:3У14			
Повед	отти о хириктер		anna copusțemore semenz	noro y mermu	обозначение земельного участка	·		
Сист	гема координат		74.1			Зона № 1		
Обоз-					Формулы, примененные для расчета			
начение					средней квадратической погрешности			
харак-	Коорди	IIuIDI, M			определения координат характерных			
терных			Метод определения	координат	точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки		
точек	X	Y			такие формулы значениями и итоговые			
границ					(вычисленные) значения Mt, м			

1	2	3	4	5	6	
н4812	413 912,62	1 363 051,05				
н4824	413 924,22	1 363 050,86				
н4823	413 924,47	1 363 065,50				
н4822	413 924,56	1 363 071,05				
н4821	413 919,50	1 363 071,18				
н4820	413 917,94	1 363 073,51				
н4819	413 917,96	1 363 095,95	Метод спутниковых геодезических	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н4818	413 921,56	1 363 095,74	измерений (определений)	V(0,08°2+0,08°2) = 0,10	_	
н4817	413 921,85	1 363 107,50				
н4816	413 918,35	1 363 107,61				
н4815	413 918,56	1 363 129,01				
н4814	413 920,84	1 363 131,16				
н4813	413 913,27	1 363 132,95				
н4812	413 912,62	1 363 051,05				

2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :3У14 обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описания проусметания насти грании	Сведения о согласовании местоположения границ
OT T.	до т.	проложение (S), м	Описание прохождения части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н4812	н4824	11,60		00770007000
н4824	н4823	14,64		согласовано

1	2.	3	4	5
н482		5,55	-	3
н482		5,06		
н482		2,80		
н482	20 н4819	22,44		
н481	9 н4818	3,61		
н481	8 н4817	11,76	_	согласовано
н481	7 н4816	3,50		
н481	16 н4815	21,40		
н481	5 н4814	3,13		
н481	4 н4813	7,78		
н481	3 н4812	81,90		
3. Сведе	ния о характеристи	ках образуемого земельного участ	гка :3У14	:
			обозначение земельного участк	a
№ п/п	Наименование ха	рактеристики земельного участка	Знач	ение характеристики
1		2		3

		ooosii ieiiie semendiioi y laarka		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики		
1	2	3		
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г		
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка			
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Улично-дорожная сеть (12.0.1)		
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_		
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	74:33-7.12		
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$599 \pm 9{,}00$		
	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(599,00) = 9		

1	2	3
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	_
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	_
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	_
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	_
10.	Условный номер земельного участка	_
11.	Учетный номер проекта межевания территории	:3У59
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	_
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования
14.	Иные сведения	_
4. Пояс	снения к сведениям об образуемом земельном участке	:3У14 :: обозначение земельного участка
1.		_

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка							ного участка	:3У15		<u>:</u>
								обозначение земельн	юго участка	
Сист	гема ко	ординат_				74.1				Зона №1
Обоз- начение харак-			М	Метод определения к		координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в		Описание закрепления точки	
терных точек границ		X		Y				такие формулы значениям (вычисленные) значе	ии и итоговые	
1		2		3		4		5		6
н4825	41	13 757,89	1 3	362 949,05						
н4828	41	13 750,65	1 3	362 949,19						
н4827	41	13 750,65	1 3	362 947,39		путниковых гео перений (опреде				_
н4826	41	13 757,86	1 3	362 947,27						
н4825	41	13 757,89	1 3	362 949,05						
2. Сведе	ения о	частях гр	аниц	(образуем	ого земель	ного участка		:3У15	:	
							обозі	начение земельного участка	l	
Обозна	ачение	части гран	ниц	Горизон		Опи	сание прохожле	ения части границ	Сведения о	согласовании местоположения границ
OT 7	Γ.	до т.		проложен	` ′			эния части границ		(согласовано/спорное)
1		2		3			4			5
н482		н4828			7,24					
	1828 н4827		1,80			-		согласовано		
н482			7,21							
H4826 H4825 1,78			•	23.71.5	<u> </u>					
э. Сведе	. О кинз	характері	исти	ках образу	emulu seme	льного участк		:3У15 начение земельного участка	<u> </u>	
№ п/п	Наи	именовани	ie xar	актеристи	ки земельн	ого участка			ние характерис	тики
 № п/п Наименование характеристики земельного участка 1 						3				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Улично-дорожная сеть (12.0.1)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	74:33-7.12
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$13 \pm 1,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(13,00)} = 1$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	_
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	_
	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	_
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	_

1		2		3						
	Условный номер				_					
11.	Учетный номер г	проекта межева	ния территории		:3У60					
	Дополнительные участка	сведения об об	разовании земельного		_					
	Сведения о земел			Территория об	щего пользования					
	пользования, тер									
	посредством кот	орых обеспечин	вается доступ							
	Иные сведения				<u> </u>					
4. Поясн	нения к сведения	ям об образуем	ом земельном участке		:3У15					
				обозначение земельного участка						
1.										
1. Сведе	ения о характерь	ных точках гра	аниц образуемого земелы	ного участка	:3У16	:				
					обозначение земельного участка					
Сист	тема координат		774.1			3она №1				
Обоз- начение харак- терных	ение Координаты, м ак-		Метод определения координат		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки				
точек границ	X	Y			гакие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м					
1	2	3	4		5	6				
н4829	413 604,47	1 363 057,46								
н4839	413 608,74	1 363 057,42								
н4838	413 610,44	1 363 057,42								
н4837	413 611,88	1 363 143,80	Метод спутниковых гео измерений (опреде		$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_				
н4836	413 608,51	413 608,51 1 363 143,88								
н4835	413 609,89	1 363 207,75								
н4834	413 610,35	1 363 227,79								

1	2	3 4					5		6
н4833	413 601,38	1 3	363 227,95						
н4832	413 600,92	1 1	363 207,86						
н4831	413 599,77	1 1 3	363 135,45		путниковых гео перений (опреде		$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} =$	- 0,10	_
н4830	413 605,63	1.	363 135,43						
н4829	413 604,47	1 1 3	363 057,46						
2. Сведен	ния о частях і	рани	ц образуем	ого земель	ного участка		:3У16	:	
						обозн	начение земельного участка		
Обознач	ение части гр	аниц	Горизон	тальное	Опи	cours apovovata	ения части границ	Сведения	о согласовании местоположения границ
OT T.	до т	о т. проложение (S), м		Опи	сание прохожде	тния части границ		(согласовано/спорное)	
1	2		3	3		4			5
н4829				4,27					
н4839				1,70					
н4838				86,39					
н4837				3,37					
н4836				63,88					
н4835				20,05					согласовано
н4834				8,97					
н4833				20,10					
н4832				72,42					
н4831				5,86					
н4830				77,98					
3. Сведен	ния о характе	ристи	ках образу	емого земо	ельного участк		:3У16	:	
						обозн	начение земельного участка		
№ п/п	Наименова	ние ха		ки земельн	ого участка		Значен	ие характерис	СТИКИ
1			2					3	

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Улично-дорожная сеть (12.0.1)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	74:33-7.12
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 314\pm13{,}00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 314,00)}=13$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	_
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	_
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	_
	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	_
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	_

1		2		3						
	Условный номер				_					
11.	Учетный номер і	проекта межева	ния территории		:3У61					
	Дополнительные участка	е сведения об об	бразовании земельного		_					
	Сведения о земел			Территория об	щего пользования					
	пользования, тер									
	посредством кот	орых обеспечиі	вается доступ							
	Иные сведения				_					
4. Поясн	нения к сведения	ям об образуем	ом земельном участке		:3У16					
				обозі	обозначение земельного участка					
1.					-					
1. Сведе	ния о характері	ных точках гра	аниц образуемого земелы	ного участка	:3У17	:				
					обозначение земельного участка					
Сист	ема координат		74.1			Зона №1				
Обоз- начение харак- терных	ение Координаты, м ак- Мет		Метод определения в	координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки				
точек границ	X	Y			такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м					
1	2	3	4		5	6				
н4840	414 010,14	1 362 982,75								
н4850	413 779,53	1 362 985,84								
н4849	413 758,59	1 362 986,79								
н4848	413 713,38	1 362 987,54	Метод спутниковых гео измерений (опреде		$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_				
н4847	413 584,10	413 584,10 1 362 990,20								
н4846	413 575,43	1 362 990,38								
н4845	413 574,71	1 362 952,59								

1	2	3 4					5		6
н4844	413 589,54	1 3	362 952,30						
н4843	413 757,93	1 3	362 949,02						
н4842	413 782,55	1 3	362 948,54		тутниковых гео перений (опреде		$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} =$	= 0,10	_
н4841	414 009,50	1 3	362 944,13						
н4840	414 010,14	1 3	362 982,75						
2. Сведен	ия о частях гј	раниі	ц образуем	ого земель	ного участка		:3У17	<u>:</u>	
						обозі	начение земельного участка		
Обознач	ение части гра	ниц	Горизон		Опи	сание прохожле	ения части границ	Сведения	о согласовании местоположения границ
OT T.	до т.		проложение (S), м		Olla		лия части границ		(согласовано/спорное)
1	2		3			4			5
н4840				230,63					
н4850				20,96					
н4849				45,22					
н4848				129,31					
н4847				8,67					
н4846				37,80					согласовано
н4845				14,83					
н4844				168,42					
н4843 н4842				24,62					
н4841	<u> </u>								
			 หลุง กุบมลวง		ельного участк		:3У17		
о. Сведен	ana o aupuntep	, 11 C 1 M	nux oopasy	CHIOI O SCHI	aibiioi o y iacir		начение земельного участка	·	
№ п/п	Наименован	ие хаг	актеристи	ки земепьи	ого участка	30031		ие характерис	стики
1	паниснован	ric Aaj	2	KH JCMCJIBH	oro y-iderka		Jnarch	3	JIHAH

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	74:33-7.12
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$16\ 445 \pm 45{,}00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(16\ 445,00)}=45$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	_
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	_
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	_
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	_

				-							
1		2		3							
10.	Условный номер	земельного уча	астка — — — — — — — — — — — — — — — — — — —		-						
11.	Учетный номер	проекта межева	ния территории	:3У62							
	Дополнительные участка	е сведения об об	разовании земельного		_						
	Сведения о земе			Территория об	щего пользования						
	пользования, тер										
	посредством кот	орых обеспечив	ается доступ								
	Иные сведения										
4. Поясн	нения к сведени	ям об образуем	ом земельном участке		:3У17 ::						
1 [00031	начение земельного участка						
1.					<u> </u>						
1. Сведе	ения о характер	ных точках гра	ниц образуемого земелы	ного участка	:3У18	<u></u> :					
					обозначение земельного участка						
Сист	тема координат_		74.1			Зона №1					
Обоз- начение харак-	нение Координаты, м		Метод определения координат		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных	Описание закрепления точки					
терных точек границ	X	Y	***	***	точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м						
1	2	3	4		5	6					
:3У18											
н4851	413 777,50	1 362 675,74									
н4852	413 782,55	1 362 948,58									
н4853	413 757,89	1 362 949,05	Метод спутниковых гес		$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_					
н4854	413 757,79	<u> </u>		елений)	V(0,08 2 + 0,00 2) = 0,10						
н4855	413 752,83										
н4851	413 777,50	1 362 675,74									
·3V18											

1	2			3 4				5		6	
н4856	413	779,53	1 36	62 985,84							
н4857	413	783,94	1 36	63 224,11							
н4858	413	763,00	1 36	63 225,00		путниковых гео перений (опреде		$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} =$	0,10	_	
н4859	413	758,59	1 36	62 986,82							
н4856	413	779,53	1 36	62 985,84							
2. Сведе	ния о час	стях гра	ниц (образуем	ого земель	ного участка		:3У18	<u>:</u>		
							обозн	начение земельного участка			
Обозна	чение час	сти грані		Горизон		Опи	COLUMN TROVONCIA	иния насти гранин	Сведения о согласовании местоположения границ		
ОТ Т	от т. до т. пролож		проложен	ние (S), м	Опи	санис прохожде	* /		(согласовано/спорное)		
1		2		3	}		4			5	
:3У18											
н485	1	н4852			272,89						
н485		н4853			24,66						
н485	3	н4854			5,37	_			согласовано		
н485		н4855			268,17						
н485	5	н4851			24,67						
:3У18											
н485		н4857			238,31						
н485		н4858			20,96					согласовано	
	н4858 н4859 238,22					Согласовано					
н4859 н4856 20,96											
3. Сведе	ния о хар	рактери	стика	ах образу	емого зем	ельного участь		:3У18	<u> </u>		
							обозн	обозначение земельного участка			
№ п/п	Наиме	енование	e xapa		ки земельн	ого участка		Значен	ие характерис	стики	
1 2									3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	74:33-7.12
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$11731 \pm 53,00 \ ((:3 Y18) \ 6738,44 \pm 28,73, \ (:3 Y18) \ 4992,55 \pm 24,73)$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	28,73 + 24,73 = 53
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	_
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	_
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	_
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	_
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	_

1		2		3					
10.	Условный номер	земельного уча	астка						
11.	Учетный номер і	проекта межева	ния территории		:3У63				
	Дополнительные участка	сведения об об	бразовании земельного		_				
	Сведения о земел пользования, тер посредством кото	ритории общег	о пользования),						
14.	Иные сведения				_				
. 1	нения к сведения	ям об образуем	пом земельном участке	обозі	:3У18 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :				
1.					<u> </u>				
1. Сведе	ения о характерн	ных точках гра	аниц образуемого земель	ного участка	:3У19	<u></u> :			
					обозначение земельного участка				
Сист	ема координат_		74.1			Зона №1			
Обоз- начение харак- терных точек	ние Координаты, м ык- ых		Метод определения координат		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые	Описание закрепления точки			
границ	X	Y			(вычисленные) значения Мt, м				
1	2	3	4		5	6			
н5604	413 645,59	1 362 988,94							
н5614	413 646,54	1 363 035,68							
н5613	413 632,07	1 363 036,17							
н5612	413 632,27	1 363 042,42	Метод спутниковых ге измерений (опреде		$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	_			
н5611	413 627,84 1 363 042,50								
н5610	413 628,40	1 363 063,96							
н5609	413 610,55	1 363 064,25							

1	2	3 4					5		6	
н5608	413 610,43	13	363 057,40							
н5607	413 604,47	13	363 057,45							
н5606	413 585,26	13	363 057,61		путниковых ге перений (опреде		√(0,08^2 + 0,06^2) =	- 0,10	_	
н5605	413 584,10	13	362 990,19							
н5604	413 645,59	13	362 988,94							
2. Сведен	ия о частях г	раниі	ц образуем	ого земель	ного участка		:3У19	<u>:</u>		
						обозі	начение земельного участка			
Обознач	ение части гра	ниц	Горизон		Опи	сание прохожле	ения части границ	Сведения	о согласовании местоположения границ	
от т.		•	проложение (S), м		Опи		лия части границ	(согласовано/спорное)		
1	2		3			4			5	
н5604				46,75						
н5614				14,48						
н5613				6,25						
н5612				4,43						
н5611				21,47						
н5610				17,85					согласовано	
н5609				6,85						
н5608				5,96						
н5607				19,21						
н5606				67,43						
н5605 3. Срадац			rov ofnos	61,50	ельного участк	<u> </u>	.23710			
јз. Сведен	іня о характер	лсти	ках ооразу	емого земо	льного участк		:3У19	·		
No/-	Hornson	***		**** 001-0	ono vivo c====	00031	начение земельного участка		OTHER PARTY.	
№ п/п	Наименован	ие хај	рактеристи 2	ки земельн	ого участка		значен	ие характерис	УГИКИ	
1								3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	455038, Российская Федерация, Челябинская область, Ленинский р-н, Магнитогорск г, Карла Маркса пр-кт, д 23
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3)
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	74:33-7.12
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$3.927 \pm 22{,}00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 927,00)} = 22$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	74:33:0123010:4
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	-
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	_
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	_

1	2	3	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	_	
10.	Условный номер земельного участка	_	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	:3У36	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	_	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Территория общего пользования	
14.	Иные сведения	_	
4. Пояс	нения к сведениям об образуемом земельном участке	:3У19 :: обозначение земельного участка	
1.		_	

	Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке												
					1 0		1 1	v					
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	онтура (объекта недвия	кимости с	кадастровы	м номером 74:33:0123010:1	:					
Сист	гема координат			MCK-74, 3	она 1			Зона №1					
Обоз- начение харак-	недвижимости					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат							
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы					
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м					
1	2	3	4	5	6	7	8	9					
н5034О	_		_	413 860,37	1 362 98	6,53 —							
н5035О	_	_		413 861,00	1 363 02	6,52 —							
н5036О	_	_		413 840,89	1 363 02	6,84 —							
н5037О	_	_		413 840,62	1 363 00	9,56 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$					
н5038О	_	—		413 805,62	1 363 01	0,11 —							
н5039О	_		_	413 805,35	1 362 98	7,40 —							
н5034О		_	_	413 860,37	1 362 98								
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровы	м номером	74:33:0123010:181	<u>_</u> :					
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характерис	тики					
1			2	•			3						
1.	Вид объекта не	движимости					Здание						
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного		_						
	Кадастровый не в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо	эжены здание,	настков),		7						

1			2			3						
4.	Уникальный уч границах котор незавершенног	ого расположе	ны здани	ого квартала, в е, сооружение,	объект			74:33:012301	0			
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	бъекта нез	вавершенного			-					
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответ	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		Pocc	сийская Ф	едерация, Челябинская область, Магни	тогорск г, Карла Маркса пр-кт, д 17			
5.2.	Дополнительны		иестополо	эжении				<u> </u>				
6.	Иные сведения											
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым	ном	ером	74:33:0123010:181	<u></u> :			
1.												
1. Сведо	Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 74:33:0123010:183											
Сист	гема координат			74.1					3она №1			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости	pe	Определены					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек границ		наты, м	Радиус,	координ			Радиус,	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
траниц		Y	R	X	Y		R		(вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н4879О		—	_	413 648,90	1 362 93	35,72	<u> </u>					
н4880О	_			413 649,02	1 362 94	49,99						
н4881О	_	_	_	413 589,54	1 362 93	50,53	_	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н4883О	_	_		413 589,34	1 362 93	36,26	<u> </u>					
н4879О	_	_	_	413 648,90	1 362 93	35,72	2					
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровь	ым но	омером	74:33:0123010:183	<u></u>			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики						
1			2			3						
1.	Вид объекта не	движимости				Здание						

1			2				3				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного	_					
3.	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых	і) располо	эжены здание,	настков),	74:33:0123010:58					
4.	Уникальный уч границах котор незавершенног	ого расположе	ны здани	ого квартала, в е, сооружение,	объект	74:33:0123010					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного		_					
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		сийская Ф	едерация, Челябинская область, Магни	гогорск г, Карла Маркса пр-кт, д 24			
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	естополо	эжении							
6.	Иные сведения						_				
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым ном	иером	74:33:0123010:183	<u>:</u>			
1.							_				
1. Свед	ения о характе	рных точках к	сонтура (объекта недвих	кимости с ка	дастровы	м номером 74:33:0123010):184 :			
Сис	тема координат			74.1				Зона № 1			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости			в ходе выпол х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н4884О	_	_		413 741,15	1 362 934,8	8 —					
н4885О	_	_		413 746,04	1 362 934,8	1 —		$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н4886О	_	_	_	413 746,27	1 362 948,1	8 —	Аналитический метод				
н4887О	_	_	_	413 708,04	1 362 948,4	9 —					

 		_	413 707,81	1 262 024							
<u> </u>	_			1 362 934	4,99 —	-					
_			413 740,76	1 362 934	4,42 —	_	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
	_	_	413 741,15	1 362 934	4,88 —						
ния о характер	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровы	м номеро	ОМ	74:33:0123010:184	_:			
	Наименование	характе	ристики				Значение характерист	ики			
		2			3						
Вид объекта нед	движимости				Здание						
				енного	_						
з границах кото	рого (которых)) располо	эжены здание,	настков),	74:33:0123010:68						
раницах котор	ого расположен	ны здани		объект			74:33:0123010				
Адрес здания, с строительства	сооружения, обт	ьекта нез	завершенного				_				
незавершенного структурирован	о строительства ном в соответс	а (при от твии с ф	сутствии адреса едеральной		Российска	ая Ф	редерация, Челябинская область, Магнитог	орск г, Карла Маркса пр-кт, д 22			
Ц ополнительны	іе сведения о м	естополо	эжении								
Иные сведения					_						
ения к сведені	иям об объекто	е недвиж	кимости с када	стровым н	номером		74:33:0123010:184	:			
							_	-			
	Вид объекта не Ранее присвоен инвентарный) строительства Садастровый но воружение, об Уникальный учраницах котор взавершенного дрес здания, строительства Сведения о меструктурированиформационно Дополнительнь Иные сведения	Наименование Вид объекта недвижимости Ранее присвоенный государсти инвентарный) здания, сооружетроительства Кадастровый номер земельного границах которого (которых сооружение, объект незаверше учикальный учетный номер казавершенного строительства Адрес здания, сооружения, объект незавершенного строительства Сведения о местоположении з незавершенного строительства груктурированном в соответся иформационной адресной систополнительные сведения о мейные сведения	Наименование характе 2 Вид объекта недвижимости Ранее присвоенный государственный учинвентарный) здания, сооружения, объектроительства Кадастровый номер земельного участк горужение, объект незавершенного ступикальный учетный номер кадастров границах которого расположены здани взавершенного строительства Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Сведения о местоположении здания, со развершенного строительства (при от груктурированном в соответствии с фиформационной адресной системой в Дополнительные сведения о местоположимые сведения	Наименование характеристики 2 Вид объекта недвижимости Ранее присвоенный государственный учетный номер инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершетроительства Кадастровый номер земельного участка (земельных учетроительства учетраницах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства учикальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, незавершенного строительства Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта везавершенного строительства (при отсутствии адресатруктурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде Цополнительные сведения о местоположении	Наименование характеристики 2 Вид объекта недвижимости Ранее присвоенный государственный учетный номер инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства Иникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде Дополнительные сведения о местоположении Иные сведения	Наименование характеристики 2 Вид объекта недвижимости Ранее присвоенный государственный учетный номер инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства Иникальный учетный номер кадастрового квартала, в раницах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде Дополнительные сведения о местоположении Иные сведения	Вид объекта недвижимости Ранее присвоенный государственный учетный номер инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде Дополнительные сведения о местоположении	Наименование характеристики 2 Значение характерист 2 Знад объекта недвижимости Здания Здание Ранее присвоенный государственный учетный номер инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в раницах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде Дополнительные сведения о местоположении Ные сведения Значение характерист Здание Здания Тезавершенного Строительства При отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде Дополнительные сведения о местоположении — Ные сведения — Значение характерист Здание Здан			

1. Сведе	ения о характер	рных точках к	сонтура о	бъекта недвих	кимости (с када	стровым	м номером 74:33:0123010:1	187 :
Сист	тема координат			74.1					Зона №1
Обоз- начение харак-	государс	катся в Едином ственном реест цвижимости		Определены комплексных					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	т координаты м		Радиус.		Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
1	2	3	4	5	6		7	8	9
н5276О				413 859,53	1 362 94	46,91	—		
н5277О				413 804,14	1 362 94	48,00			
н5278О	_	_		413 803,60	1 362 92	23,08			
н5279О	_	_		413 834,08	1 362 92	22,47	_	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$
н5280О	_	_	_	413 833,86	1 362 91	11,89	_		
н5281О	_			413 858,81	1 362 91	11,39	_		
н5276О	_	_	_	413 859,53	1 362 94	46,91	_		
2. Сведе	ения о характер	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровь	JM HON	мером	74:33:0123010:187	<u>_</u> :
№ п/п		Наименование	е характе	ристики				Значение характерис	тики
1			2					3	
	Вид объекта не,					<u></u>		Здание	
(Ранее присвоен (инвентарный) : строительства			четный номер ьекта незаверше	енного			_	
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	орого (которых	х) располо	эжены здание,	настков),			74:33:0123010:66	5
]	Уникальный уч границах котор незавершенного	ого расположе	ны здани	-				74:33:0123010	

1			2				3				
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	бъекта нез	вавершенного			_				
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответ	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		Российская (Федерация, Челябинская область, Магни	итогорск г, Карла Маркса пр-кт, д 20			
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	иестополо	жении			_				
6.	Иные сведения										
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым	номером	74:33:0123010:187	:			
1.											
1. Сведо	ения о характе	рных точках і	сонтура с	объекта недвиж	кимости с	кадастровь	лм номером 74:33:01230	10:188 :			
Сист	гема координат			74.1				Зона №1			
Обоз- начение харак-	е государственном реестре недвижимости			Определены				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	координаты, м		Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н4896О	_	_		413 988,86	1 362 98	34,44 —					
н4897О	_	_	_	413 989,20	1 363 00	7,21 —					
н4898О	_	_	_	413 957,49	1 363 00	07,66 —]				
н4899О	_	_	_	413 957,69	1 363 02	1,33 —	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н4900О	_	_		413 932,79	1 363 02	1,71 —]				
н4901О	_	_		413 932,24	1 362 98	55,29 —]				
н4896О	_	_	_	413 988,86	1 362 98	4,44 —]				
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровы	им номером	74:33:0123010:188	:			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики					
1			2			3					
1.	Вид объекта не	движимости				Здание					

1			2				3					
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного	_						
3.	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо	эжены здание,	настков),	74:33:0123010:61						
4.	Уникальный уч границах котор незавершенног	ого расположе	ны здани	ого квартала, в е, сооружение,	объект	74:33:0123010						
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного								
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		сийская Ф	едерация, Челябинская область, Магнит	гогорск г, Карла Маркса пр-кт, д 13				
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	естополо	эжении								
6.	Иные сведения						_					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым ном	иером	74:33:0123010:188	;				
1.						-	_					
1. Свед	ения о характе	рных точках к	сонтура (объекта недвих	кимости с ка,	дастровы	м номером 74:33:0123010	:189 :				
Сис	гема координат			74.1				Зона № 1				
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости			в ходе выпол х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н4902О		_	_	413 873,94	1 362 822,8	7 —						
н4903О	_	_		413 876,72	1 362 822,83	3 —	A	./(0.08^2 + 0.06^2) = 0.10				
н4904О	_			413 878,14	1 362 824,34	4 —	- Аналитический метод -	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$				
н4905О	_	_	_	413 882,28	1 362 824,28	8 —						

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н4906О	_	_	_	413 883,57	1 362 822	2,82 —				
н4907О	_	_	_	413 886,75	1 362 822	2,78 —				
н4908О	_	_	_	413 887,95	1 362 82	4,33 —				
н4909О	_	_	_	413 888,14	1 362 83	7,57 —	7			
н4910О	_	_	_	413 886,31	1 362 83	7,60 —	7			
н4911О	_	_	_	413 886,54	1 362 85	8,27 —	7			
н4912О	_	_	_	413 892,39	1 362 85	8,20 —	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н4913О		_	_	413 892,38	1 362 850	6,63 —	7			
н4914О	_		_	413 915,61	1 362 85	5,89 —				
н4915О	_		_	413 915,78	1 362 87	1,03 —	7			
н4916О	_		_	413 873,29	1 362 872	2,22 —				
н4917О	_	_	_	413 872,60	1 362 824	4,48 —				
н4902О	_	_	_	413 873,94	1 362 822	2,87 —				
2. Свед	ения о характеј	ристиках объе	кта недн	вижимости с ка	дастровы	м номером	74:33:0123010:189	_:		
№ п/п		Наименование	е характе	ристики			Значение характерис	гики		
1			2				3			
1.	Вид объекта не	движимости					Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	_				
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	эжены здание,	настков),	74:33:0123010:65				
4.	Уникальный уч границах котор незавершенного	ого расположе	ны здани	ого квартала, в е, сооружение,	объект	74:33:0123010				

1			2				3		
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного	Че	елябинская	область, г Магнитогорск, пр-кт Карла N	П аркса, д 18/1	
		о строительств ном в соответс	а (при от ствии с ф				_		
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естополо	ожении			_		
6.	Иные сведения						_		
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	омером	74:33:0123010:189	<u></u> :	
1.							_		
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура (объекта недвих	кимости с к	адастровы	м номером 74:33:0123010):190 :	
Сист	гема координат			74.1				Зона №1	
Обоз- начение харак-	ие государственном реестре			Определены комплексны	і в ходе выпо х кадастровь	ых работ		Формулы, примененные для расч средней квадратической погрешности определения коорди	
терных точек	ых координаты, м Ради		Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие форму: значениями и итоговые	ЛЫ
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Мt, м	1
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н4918О	_			413 919,81	1 363 016,	62 —			
н4919О	_	_		413 874,22	1 363 017,	11 —			
н4920О	_	_	_	413 873,98	1 363 001,	92 —			
н4921О	_	_		413 882,25	1 363 001,	83 —			
н4922О	_	_		413 883,67	1 363 000,	44 —			
н4923О	_	_		413 886,72	1 363 000,	42 —	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н4924О	_	_	_	413 888,18	1 363 001,	77 —			
н4925О	_	_	_	413 906,16	1 363 001,	48 —			
н4926О	_	_	_	413 907,64	1 363 000,	17 —			
н4927О	_	_	_	413 909,90	1 363 000,	16 —			
н4928О	_								

1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н4929О	_	_	_	413 919,71	1 363 001,2	7 —		Lo agra a sistema sistema				
н4918О	_	_	_	413 919,81	1 363 016,6	2 —	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$				
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровым	номером	74:33:0123010:190	_:				
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики						
1			2			3						
1.	Вид объекта не					Здание						
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	ный государст здания, сооруж	венный у кения, об	четный номер ъекта незаверш	енного	_						
	Кадастровый н в границах кот сооружение, об	орого (которых	і) располо	эжены здание,	частков),		74:33:0123010:62	2				
4.	границах котор	нетный номер к оого расположе го строительств	ны здани				74:33:0123010					
	строительства	сооружения, об					_					
5.1.	незавершенног структурирова	стоположении з го строительства нном в соответс гой адресной си	а (при от ствии с ф	сутствии адрес едеральной		ссийская Ф	Редерация, Челябинская область, Магнито	огорск г, Карла Маркса пр-кт, д 15				
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	естополо	ожении			_					
6.	Иные сведения	[_					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ног	мером	74:33:0123010:190	:				
1.							_					
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура (объекта недвиг	жимости с ка	дастровь	тм номером 74:33:0123010:	191 :				
Сист	гема координат			74.1				Зона №1				
Обоз- начение харак-	государ	жатся в Едином ственном реест цвижимости			и в ходе выпо х кадастровы							
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	значениями и итогог							
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м				

1	2	3	4	5	6	7		8	9			
н4930О	_	_	_	413 695,91	1 362 93	3,41 —						
н4931О	_	_	_	413 696,05	1 362 94	7,53 —						
н4932О	_	_		413 660,02	1 362 94	7,88 —		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н4933О	_	_		413 659,88	1 362 93	3,76 —						
н4930О	_	_	_	413 695,91	1 362 93	3,41 —						
2. Сведо	ения о характер	ристиках объе	кта недн	вижимости с ка	адастровы	м номеро	M	74:33:0123010:191	_:			
№ п/п		Наименование	е характе	еристики				Значение характерист	гики			
1			2	•				3				
1.	Вид объекта не,	движимости				Здание						
2.	2. Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							_				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) распол	ожены здание,	частков),	74:33:0123010:59						
4.	Уникальный уч границах котор незавершенного	ого расположе	ны здани	вого квартала, в ие, сооружение,				74:33:0123010				
5.	Адрес здания, с строительства			завершенного	τ	Челябинск	ая (область, г Магнитогорск, пр-кт Карла Мар	ркса, д 22а			
	1							_				
5.2.	Дополнительнь	е сведения о м	естопол	ожении								
6.	Иные сведения											
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым і	номером		74:33:0123010:191	_:			
1.								-				

1. Сведо	ения о характе	рных точках	контура о	объекта недвих	жимости с	кадастрові	ым номером 74:33:0123010):193 :	
Сист	гема координат			74.1				Зона №1	
Обоз- начение харак- терных точек	государ	жатся в Единог ственном реест движимости		Определень комплексны				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
	Почи		Радиус, м	, координаты, м		Радиус м	подставленны	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые	
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н4934О	_	_		413 588,77	1 362 90	3,87 —	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н4936О	_	_	_	413 589,41	1 362 94	3,59 —			
н4937О	_	_	_	413 575,74	1 362 94	3,76 —			
н4938О	_	_	_	413 575,24	1 362 90	4,04 —			
н4934О	—		_	413 588,77	1 362 90	3,87 —			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровн						ім номером	74:33:0123010:193	<u></u> :	
№ п/п		Наименовани	ие характе	ристики		Значение характеристики			
1			2			3			
	Вид объекта н					Здание			
2.	Ранее присвое (инвентарный) строительства	нный государс здания, сооруг	твенный у жения, об	четный номер ьекта незаверш	енного	_			
	Кадастровый н в границах кот сооружение, о	орого (которы:	х) располо		частков),	74:33:0123010:69			
		рого расположе	ены здани	ого квартала, в е, сооружение,		74:33:0123010			
	Адрес здания, строительства			•		_			
	незавершенног структурирова информационн	го строительсти нном в соответ ной адресной си	ва (при отс гствии с ф истемой в	иде		Российская (Федерация, Челябинская область, Магнит	гогорск г, Казакова ул, д 7	
5.2.	Дополнительн	ые сведения о	местополо	жении			-		

1			2			3			
6.	Иные сведения						_		
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	симости с када	стровым і	номером	74:33:0123010:193		
1.							_		
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура с		кимости с	кадастровы	м номером 74:33:0123010:	194 :	
Сист	гема координат			74.1	-			Зона №1	
Обоз- начение харак- терных точек границ	нелвижимости			Определены комплексных			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые	
	I IDa		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н5244О	_	_	_	413 572,87	1 362 736	6,57 —		$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н5245О	_	_	_	413 586,90	1 362 736	6,37 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н5246О	_	_	_	413 587,75	1 362 796	6,18 —			
н5247О	_		_	413 573,71	1 362 796	6,38 —			
н5244О	_	_	_	413 572,87	1 362 736	6,57 —			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровь						м номером	74:33:0123010:194	_:	
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики			
1			2			3			
1.	Вид объекта не	, ,				Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незавершо	енного				
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо	эжены здание,	настков),	74:33:0123010:73			

1			2			3					
4.	Уникальный уч границах котор незавершенног	ого расположе	ны здани			74:33:0123010					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного			-				
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Казакова ул, д 3					
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	иестополо	эжении			_				
6.	Иные сведения										
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	мером	74:33:0123010:194	<u>_</u> :			
1.							_				
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	жимости с ка	дастровы	м номером 74:33:0123010:	196 :			
Сист	гема координат			74.1				3она №1			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости	pe	*	і в ходе выпо. х кадастровы	х работ	M	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координаты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формуль значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н5600О	_	_		413 632,35	1 363 047,7	'4 —					
н5601О	_	_		413 632,80	1 363 063,2	23 —					
н5602О	_	_		413 629,39	1 363 063,2	23 —	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н5603О	_	_	_	413 628,97	1 363 047,7	/8 —					
н5600О	_	_		413 632,35	1 363 047,7	<u>'</u> 4 —					

2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровым	м номером 74:33:0123010:196 :			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики			
1			2			3			
1.	Вид объекта не	движимости					Здание		
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного		_		
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо	жены здание,	настков),		74:33:0123010:	106	
4.	Уникальный уч границах котор незавершенного	ого расположе	ны здани	ого квартала, в е, сооружение,	объект		74:33:012301	0	
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного			_		
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительств ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		оссийская Ф	Редерация, Челябинская область, Магни	тогорск г, Карла Маркса пр-кт, д 27/1	
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естополо	жении			_		
6.	Иные сведения						_		
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым но	мером	74:33:0123010:196	:	
1.							_		
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	онтура (бъекта недвих	кимости с к	адастровы	ти номером 74:33:0123010):197 :	
Сист	гема координат			74.1				Зона №1	
Обоз- начение харак-	ние государственном реестре комплексных кадастр							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных	координаты, м Радиус, м координаты, м		наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X			Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2 3 4 5 6		6	7	8	9			
н5290О	O — — 413 755,04 1 362 9		1 362 987,	07 —	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н5291О		_	_	413 755,50	1 363 014,	99 —	Аналитическии метод	V(U,U8°2 ± U,U0°2) = U,10	

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н5292О	_			413 741,31	1 363 015	5,22 —				
н5293О		_	_	413 741,10	1 363 001	1,99 —	1			
н5294О		_	_	413 739,43	1 363 002		1			
н5295О		_	_	413 739,43	1 363 002	2,23 —	1			
н5296О	_	_	_	413 735,63	1 363 002	2,29 —	1			
н5297О	_	_	_	413 735,63	1 363 002	2,02 —	1			
н5298О		_	_	413 727,57	1 363 002	2,15 —	1			
н5299О		_	_	413 727,62	1 363 005	5,11 —	1			
н5300О		_	_	413 721,74	1 363 005	5,21 —	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н5301О		_	_	413 721,76	1 363 006	6,71 —	1			
н5302О	_	_	_	413 720,00	1 363 006	6,73 —	1			
н5303О	_	_	_	413 719,98	1 363 005	5,65 —	1			
н5304О	_	_	_	413 716,55	1 363 005	5,71 —	1			
н5305О	_	_	_	413 716,54	1 363 005	5,27 —]			
н5306О		_	_	413 713,83	1 363 005	5,31 —	1			
н4720О	_	_		413 713,54	1 362 987	7,75 —	1			
н5290О	_	_	_	413 755,04	1 362 987	7,07 —]			
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	адастровы	м номером	74:33:0123010:197			
№ п/п		Наименование	е характе	ристики			Значение характерист	гики		
1			2				3			
1.	Вид объекта не						Здание			
2.	Ранее присвоен									
	(инвентарный) строительства	здания, сооруж	ения, об	ъекта незаверш	енного		_			
3.	Кадастровый н	омер земельног	о участк	а (земельных у	частков),					
	в границах кото	*	•	`			74:33:0123010:109)		
	сооружение, об	ьект незаверше	енного с	гроительства						
4.	Уникальный уч									
	*	ого расположен		е, сооружение,	объект	74:33:0123010				

незавершенного строительства

1			2			3					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного							
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответ	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		есийская Ф	едерация, Челябинская область, Магни	тогорск г, Карла Маркса пр-кт, д 23			
5.2.	Дополнительни	ые сведения о м	иестополо	эжении			_				
6.	Иные сведения						_				
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	мером	74:33:0123010:197	:			
1.											
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	кимости с ка	адастровы	м номером 74:33:0123010):199 :			
Сист	гема координат			74.1				Зона №1			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	координаты, м Радиус		Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н5414О	_			413 991,01	1 363 201,3	34 —					
н5415О	_	_		413 991,08	1 363 204,	12 —					
н5416О	_	_		413 990,52	1 363 204,	13 —					
н5417О	_	_		413 990,88	1 363 218,3	37 —					
н5418О	_	_		413 912,07	1 363 219,7	78 —					
н5419О	_	_		413 911,48	1 363 187,2	21 —	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н5420О			1 363 186,	79 —							
н5421О	<u> </u>				1 363 196,	75 —					
н5422О	_	_		413 985,83	1 363 195,8	89 —					
н5423О					1 363 201,4	47 —					
н5414О						34 —					

2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровым	номером	74:33:0123010:199	:	
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики			
1			2			3			
1.	Вид объекта не	движимости				Здание			
2.	Ранее присвоен	ный государст	венный у	четный номер					
	(инвентарный) строительства	13		•			_		
3.	Кадастровый не в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо	жены здание,	настков),		74:33:0123010:	83	
4.	Уникальный уч	етный номер к ого расположе	адастров ны здани	•	объект		74:33:012301	0	
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	авершенного			_		
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств ном в соответс	а (при отс ствии с ф	сутствии адреса едеральной		оссийская Ф	Редерация, Челябинская область, Магни	тогорск г, Ленина пр-кт, д 8	
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естополо	жении			_		
6.	Иные сведения								
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	мером	74:33:0123010:199	:	
1.							_		
1. Свед	ения о характе	рных точках к	онтура о	бъекта недвих	кимости с ка	адастровы	тм номером 74:33:0123010):200 :	
Сис	гема координат			74.1				3она № 1	
Обоз- начение харак-	ние государственном реестре комплексных кадастр							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных	коорди	координаты, м Радиус,		коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы	
границ	X Y R X Y		Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2 3 4 5 6		6	7	8	9			
н5197О	O — — 413 789,46 1 362 6		1 362 688,8	81 —	A	2/(0.0922 + 0.0622) = 0.10			
н5199О	_	_		413 789,33	1 362 676,4	48 —	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н5200О	_	_		413 847,75	1 362 675	5,55 —					
н5201О	_		_	413 847,94	1 362 687	⁷ ,84 —	7				
н5202О	_	_	_	413 791,88	1 362 688	3,74 —	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н5203О	_	_		413 791,88	1 362 688	3,78 —					
н5197О	O — — 413 789,46 1 362 6					3,81 —					
2. Сведе	ния о характеј	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровым	м номером 74:33:0123010:200 :					
№ п/п		Наименование	характе	ристики			Значение характерис	тики			
1			2				3				
	Вид объекта не	,					Здание				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ъекта незаверш	енного	_					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	ожены здание,	настков),	74:33:0123010:88					
	Уникальный уч границах котор незавершенного	ого расположе	ны здани		объект	74:33:0123010					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	завершенного			_				
:	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от твии с ф	сутствии адреса едеральной		оссийская	Федерация, Челябинская область, Магнито	огорск г, Герцена ул, д 25			
5.2.	Дополнительнь	не сведения о м	естополо	эжении		_					
	Иные сведения						<u> </u>				
3. Поясн	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым н	омером	74:33:0123010:200	_:			
1.	1										

1. Сведо	Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 74:33:0123010:203												
Сист	гема координат			74.1				Зона №1					
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определены				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат					
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	, координаты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы					
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м					
1	2	3	4	5	6	7	8	9					
н5546О	_			413 677,08	1 362 706	,90 —							
н5547О	_		_	413 677,44	1 362 726	,35 —							
н5548О	_	_	_	413 670,81	1 362 726	,42 —							
н5549О	_	_		413 670,71	1 362 721	,63 —							
н5550О	_	_		413 655,11	1 362 722	,03 —							
н5551О	_	_		413 655,23	1 362 726	,78 —							
н5552О	_	_		413 648,61	1 362 726	,95 —	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$					
н5553О	_	_		413 648,22	1 362 707	,43 —							
н5554О	_	_		413 654,90	1 362 707	,34 —							
н5555О	_	_		413 654,98	1 362 709	,21 —							
н5556О	_	_		413 670,26	1 362 708	,85 —							
н5557О	_	_		413 670,22	1 362 707	,03 —							
н5546О	_	_		413 677,08	1 362 706	,90 —							
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровым	1 номером	74:33:0123010:203	<u> </u>					
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характерис	тики					
1			2				3						
	Вид объекта не					Здание							
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного		_						

1			2			3					
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых	к) располо	эжены здание,	настков),	74:33:0123010:37					
	Уникальный уч границах котор незавершенног	ого расположе	ны здани		объект		74:33:012301	0			
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	бъекта нез	вавершенного		_					
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответ	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Герцена ул, д 29					
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	иестополо	эжении			_				
6.	Иные сведения										
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	те недвиж	кимости с када	стровым	номером	74:33:0123010:203	<u></u>			
1.							_				
1. Сведе	ения о характе	рных точках н	сонтура (объекта недвих	кимости с	кадастровь	ти номером 74:33:012301	0:204 :			
Сист	тема координат			74.1				Зона №1			
Обоз-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определены комплексны				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координаты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н5204О	_	_	_	413 934,97	1 362 67	⁷ 4,10 —					
н5205О	_	_	_	414 003,56	1 362 67	⁷ 3,16 —					
н5206О	_	_	_	414 003,74 1 362 68		35,97 —	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н5207О	_	_		413 935,15 1 362 6		86,91 —					
н5204О	_	_	_	413 934,97	1 362 67	['] 4,10 —					
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	дастровы	ім номером	74:33:0123010:204	:			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характер	ристики			

1			2			3					
1.	Вид объекта не	движимости					Здание				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	• •		четный номер ъекта незаверш	енного	_					
	Кадастровый не в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо	ожены здание,	настков),	74:33:0123010:77					
	Уникальный уч границах котор незавершенног	ого расположе	ны здани	ого квартала, в е, сооружение,	объект	74:33:0123010					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного			_				
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		оссийская Ф	едерация, Челябинская область, Магнит	гогорск г, Герцена ул, д 23			
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естополо	эжении							
6.	Иные сведения						_				
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	омером	74:33:0123010:204	<u></u> :			
1.							_				
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура о	объекта недвиж	кимости с к	кадастровы	м номером 74:33:0123010	:205 ::			
Сист	гема координат			74.1				Зона №1			
Обоз- начение харак- терных	государо нед	катся в Едином ственном реест цвижимости		Определены комплексны коорди	х кадастрові		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с			
точек		наты, м	M	1		M		подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н4943О	_	— — 413 740,76 1 362 66		1 362 676,	,90 —						
н4944О	_			413 740,92	1 362 689,	,95 —	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н4945О	_			413 736,63	1 362 690,	*	i indiani nerod	(0,00 2 1 0,00 2) 0,10			
н4946О	_			413 735,38	1 362 691.	,30 —					

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н4947О	_			413 682,07	1 362 691	1,90 —				
н4948О	_	_	_	413 681,91	1 362 677	7,56 —	— Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н4943О	_	_	_	413 740,76	1 362 676	6,90 —				
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровы	м номером	74:33:0123010:205	_:		
№ п/п		Наименование	е характе	еристики			Значение характерис	стики		
1			2				3			
1.	Вид объекта не	движимости					Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			учетный номер ъекта незаверш	енного		_			
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо	ожены здание,	настков),	74:33:0123010:76				
4.	Уникальный уч границах котор незавершенного	ого расположе	ны здани	ого квартала, в не, сооружение,	объект	74:33:0123010				
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта не:	завершенного			_			
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса редеральной		Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Герцена ул, д 27				
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	естополо	ожении		_				
6.	Иные сведения					<u> </u>				
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	номером	74:33:0123010:205	:		
1.							_			

1. Сведо	ения о характе	рных точках	контура о	бъекта недвих	жимости с	кадастровы	м номером 74:33:0123010	:218	
Сист	гема координат			74.1				3она №1	
Обоз- начение харак-	е государственном реестре комплексных кадастро						Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые	
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н5252О		_		413 779,03	1 362 688	3,59 —			
н5253О	_	<u> </u>							
н5254О	_		_	413 789,46	1 362 688	3,81 —			
н5255О			_	413 791,88	1 362 688	3,78 —			
н5256О			_	413 791,88	1 362 688	8,90 —	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н5257О	—	_		413 792,17	1 362 688	3,89 —			
н5258О	—	_		413 793,50	1 362 771	1,84 —			
н5259О		_		413 780,37	1 362 772	2,05 —			
н5252О				413 779,03		,			
2. Сведо	ения о характе	ристиках объ	екта недв	ижимости с ка	адастровы	м номером	74:33:0123010:218	:	
№ п/п		Наименовани	не характе	ристики			Значение характери	стики	
1			2				3		
	Вид объекта не						Здание		
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного		_		
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которы:	х) располо	жены здание,	частков),	74:33:0123010:89			
	Уникальный уч границах котор незавершенного	ого расположе	ены здани			74:33:0123010			

1			2			3					
5.	Адрес здания,	сооружения, об	бъекта нез	завершенного							
	строительства										
5.1.				ооружения, объ		Российская Ф	Редерация, Челябинская область, Магни	тогорск г, Первомайская ул, д 26			
	незавершенног структурирова			сутствии адреса	а) в						
	информационн										
5.2.	Дополнительн	•					_				
6.	Иные сведения						_				
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	те недвиж	кимости с када	стровым і	номером	74:33:0123010:218	:			
1.							_				
1. Сведо	ения о характе	рных точках	контура (объекта недвих	кимости с	кадастровы	тм номером 74:33:012301	0:219 :			
Сист	гема координат			74.1				Зона №1			
Обоз-	Содер	жатся в Единог	M	Определены	1 D VOTO DI I	полиония		Формулы, примененные для расчета			
начение	ение недвижимости		комплексны				средней квадратической				
харак-				ROMISICROIDE	и кидистро	-		погрешности определения координат			
терных	коорди	координаты, м Радиус, м координаты, м		координ	наты. м	Радиус,	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы			
точек	Fr,			,	M		значениями и итоговые				
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н5375О		_		413 850,07	1 362 74	1,96 —					
н5376О	_	_		413 850,24	1 362 75	2,08 —					
н5377О	_	_		413 850,70	1 362 75	2,08 —					
н5378О		_		413 850,78	1 362 75	6,75 —					
н5379О		_		413 850,31	1 362 75	6,76 —	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н5380О		_		413 850,44	1 362 76	4,61 —					
н5381О	_	_		413 817,23	1 362 76	5,16 —					
н5382О	_	_	_	413 816,85	1 362 742	2,50 —					
н5375О	_	_	_	413 850,07	1 362 74	1,96 —					
2. Сведо	ения о характе	ристиках объ	екта недв	вижимости с ка	адастровы	им номером	74:33:0123010:219	:			
№ п/п		Наименовани	ие характе	еристики			Значение характер	истики			
1			2				3				

1			2				3					
1.	Вид объекта не	движимости					Здание					
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	ный государст здания, сооруж			енного		_					
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо	жены здание,	частков),		74:33:0123010:1	08				
4.	Уникальный уч границах котор незавершенног	ого расположе	ны здани			74:33:0123010						
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного			едерация, Челябинская область, городс к, улица Первомайская, дом 26/1	кой округ Магнитогорский, город				
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительства нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		_						
5.2.	Дополнительни	ые сведения о м	естополо	жении			_					
6.	Иные сведения						-					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	омером	74:33:0123010:219	<u></u> :				
1.												
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	онтура (объекта недвих	кимости с н	кадастровы	м номером 74:33:0123010	:220 :				
Сист	тема координат			74.1				Зона №1				
Обоз- начение харак- терных	государо нед	жатся в Едином ственном реестј цвижимости		Определень комплексны	х кадастров		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с				
точек		наты, м	м координаты, м			М		подставленными в такие формулы значениями и итоговые				
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н5558О	_			413 832,18	1 362 837	',17 —						
н5559О	_	_	_	413 832,45			Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$				
н5560О		_		413 817,48	1 362 862	2,61 —		.(0,00 2 0,00 2) 0,10				
н5561О	_	_		413 817,43	1 362 855	5,70 —	1					

1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н5562О	_	_		413 819,43	1 362 855	5,72 —						
н5563О	_	_	_	413 819,29	1 362 844	l,11 —	1					
н5564О		_		413 817,38	1 362 844	l,10 —	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$				
н5565О		_		413 817,28	1 362 837	⁷ ,33 —	7					
н5558О	_		_	413 832,18	1 362 837	⁷ ,17 —	7					
2. Сведе	ния о характеј	ристиках объе	кта недн	вижимости с ка	дастровым	ым номером 74:33:0123010:220 :						
№ п/п		Наименование	характе	ристики		Значение характеристики						
1			2			3						
	Вид объекта не	,					Здание					
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного							
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо		настков),	74:33:0123010:36						
	Уникальный уч границах котор незавершенного	ого расположе	ны здани	ого квартала, в е, сооружение,	объект	74:33:0123010						
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	завершенного			_					
		о строительства ном в соответс	а (при от твии с ф			оссийская	Федерация, Челябинская область, Магнито	огорск г, Первомайская ул, д 22/1				
5.2.	Дополнительнь	не сведения о м	естополо	эжении			_					
	Иные сведения											
3. Поясн	3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 74:33:0123010:220											
1.	1.											

1. Сведо	ения о характе	рных точках	контура с	объекта недвих	кимости с	кадастро	ым номером	74:33:0123010:	221 :	
Сист	гема координат			74.1					3она №1	
Обоз- начение харак-	государ	жатся в Единог ственном реест движимости		Определень					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных точек	коорди	инаты, м	Радиус, м	коордиі	наты, м	Радиу м	е, Метод	определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые	
границ	X	Y	R	X	Y	R			(вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7		8	9	
н5367О	_	_		413 757,13	1 363 133	3,94 —				
н5368О	_	_	_	413 757,82	1 363 17	6,00 —				
н5369О	_	_	_	413 742,78	1 363 170	6,25 —	Aı	налитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н5370О	_	_	_	413 742,09	1 363 134	4,18 —				
н5367О			_	413 757,13	1 363 133	3,94 —				
2. Сведо	ения о характе	еристиках объ	екта недв	вижимости с ка	адастровы	м номерог	[74:33:0123010:221	<u>:</u>	
№ п/п		Наименовани	ие характе	ристики				Значение характерис	стики	
1			2					3		
	Вид объекта н					Здание				
2.	Ранее присвое (инвентарный) строительства	нный государс здания, сооруг	твенный у жения, об	четный номер ъекта незаверш	енного	_				
	Кадастровый н в границах кот сооружение, о	орого (которы:	х) располо		частков),	74:33:0123010:3				
		рого расположе	ены здани	ого квартала, в е, сооружение,	объект			74:33:0123010		
	Адрес здания, строительства			•				_		
	незавершенног структурирова информационн	го строительсти нном в соответ ной адресной си	ва (при от гствии с ф истемой в	иде		Российская	Федерация, Ч	елябинская область, Магнитс	огорск г, Первомайская ул, д 9	
5.2.	Дополнительн	ые сведения о	местополо	эжении				_		

						2					
1			2					3			
6.	Иные сведения							_			
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым	номе	ером	74:33:0123010:221	<u>_</u> :		
1.								_			
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура с	бъекта недвия	кимости с	с када	астровы	м номером 74:33:0123010:2	223 :		
Сист	гема координат			74.1					3она №1		
Обоз- начение харак-	е государственном реестре нелвижимости			Определены в ходе вы комплексных кадастров					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые		
границ	X	Y	R	X	Y		R		(вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н4957О	_	_	_	413 668,12	1 362 75	59,88	_				
н4958О	_	_	_	413 743,98	1 362 75	58,45	_				
н4959О	_	_	_	413 744,24	1 362 77	72,09		Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н4960О	_	_	_	413 668,37	1 362 77	73,53	—				
н4957О				413 668,12	1 362 75						
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровь	ым но	омером	74:33:0123010:223	_:		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	тики		
1			2					3			
1.	Вид объекта не							Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного			_			
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо	жены здание,	настков),	74:33:0123010:99					
4.	Уникальный уч границах котор незавершенного	ого расположе	ны здани		объект	74:33:0123010					

1			2				3					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	бъекта нез	вавершенного			_					
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответ	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Первомайская ул, д 23						
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	иестополо	эжении			_					
	Иные сведения						_					
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым ног	мером	74:33:0123010:223	<u></u> :				
1.							_					
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	кимости с ка	адастровы	м номером 74:33:0123010):225 :				
Сист	гема координат			74.1				Зона №1				
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости	pe	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метол определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных точек	координаты, м Радиус		Радиус, м	коордиі	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые				
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н5566О	_	_		413 786,71	1 363 141,4	1 7 —						
н5567О	_	_		413 796,67	1 363 141,3	32 —						
н5568О	_	_		413 797,53	1 363 140,2	27 —						
н5569О	_	_		413 800,11	1 363 140,2	23 —						
н5570О	_	_		413 801,13	1 363 141,2	23 —						
н5571О	_	_		413 806,04	1 363 141,1	16 —	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$				
н5572О	_	_		413 806,03	1 363 139,9	94 —						
н5573О	_	_		413 813,25	1 363 139,7	79 —						
н5574О	_	_	_	413 813,25	1 363 139,7	71 —						
н5575О	O — — 413 814,55 1 363 138					27 —						
н5576О						26 —						

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н5577О	_	_	_	413 818,43	1 363 139	,42 —				
н5578О			_	413 818,43	1 363 139	,79 —				
н5579О	_	_	_	413 830,72	1 363 139	,51 —				
н5580О	_	_	_	413 832,08	1 363 138	,02 —				
н5581О	_			413 834,60	1 363 138	,01 —				
н5582О	_	_	_	413 835,87	1 363 139	,17 —				
н5583О	_	_	_	413 843,53	1 363 138	,99 —				
н5584О	_	_	_	413 843,55	1 363 140	,35 —				
н5585О	_	_	_	413 848,27	1 363 140	,27 —				
н5586О	_	_	_	413 849,17	1 363 139	,30 —				
н5587О	_	_	_	413 851,75	1 363 139	,26 —				
н5588О	_	_	_	413 852,58	1 363 140	,22 —	A	1(0.09\2 + 0.0(\2) = 0.10		
н5589О	_	_	_	413 863,20	1 363 140	,04 —	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н5590О	_	_	_	413 863,63	1 363 171	,15 —				
н5591О	_	_	_	413 848,11	1 363 171	,42 —				
н5592О	_	_	_	413 847,75	1 363 153	,55 —				
н5593О	_	_	_	413 843,85	1 363 153	,61 —				
н5594О	_	_	_	413 843,87	1 363 154	.,29 —				
н5595О	_	_	_	413 806,51	1 363 155	,01 —				
н5596О	_	_	_	413 806,37	1 363 154	-,52 —				
н5597О	_	_	_	413 802,47	1 363 154	.,49 —				
н5598О	_	_	_	413 802,60	1 363 172	.,28 —				
н5599О	_	_	_	413 787,14	1 363 172	.,52 —				
н5566О	_		_	413 786,71	1 363 141	,47 —				
2. Сведе	ния о характеј	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровым	и номером	74:33:0123010:225	_:		
№ п/п		Наименование		ристики		Значение характеристики				
1			2			3				
1.	Вид объекта не	движимости				Здание				

1			2			3					
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ъекта незаверш	енного	_					
3.	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо	эжены здание,	настков),	74:33:0123010:94					
4.	Уникальный уч границах котор незавершенног	ого расположе	ны здани	ого квартала, в е, сооружение,	объект	74:33:0123010					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного							
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		сийская Ф	едерация, Челябинская область, Магнит	гогорск г, Первомайская ул, д 12			
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	естополо	эжении			_				
6.	Иные сведения										
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым ном	иером	74:33:0123010:225	:			
1.											
1. Свед	ения о характе	рных точках к	сонтура (объекта недвих	кимости с ка,	дастровы	м номером 74:33:0123010):226 :			
Сис	гема координат			74.1				Зона №1			
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости		*	в ходе выпол х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н4995О	_	_	—	413 782,49 1 362 85		2 —					
н4996О	_	_		413 798,78	1 362 856,08	8 —	A	1/0.0852 + 0.0652 = 0.10			
н4997О	_			413 798,90	1 362 869,4	7 —	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н4998О	_	_	_	413 797,24	1 362 869,4	8 —					

1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н4999О	_	_	_	413 797,42	1 362 89	91,26						
н5000С	_	_	_	413 798,97	1 362 89	91,25						
н5001О	_	_	_	413 799,08	1 362 90	04,66						
н5002О	_	_	_	413 783,00	1 362 90	04,80						
н5003О	_	_	_	413 782,93	1 362 89	95,96						
н5004О	_	_	_	413 781,92	1 362 89	95,97						
н5005О	_	_	_	413 781,88	1 362 89	90,41		Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н5006О	_	_	_	413 782,80	1 362 89	90,40						
н5007О	_	_	_	413 782,62	1 362 86	59,92						
н5008О	_	_		413 781,77	1 362 86	59,93	_					
н5009О	_	_	_	413 781,73	1 362 86	54,59						
н5010О	_	_	_	413 782,56	1 362 86	54,58						
н4995О	_	_	_	413 782,49	1 362 85	56,22						
2. Свед	ения о характеј	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	адастровь	ім ном	ером	74:33:0123010:226	_:			
№ п/п		Наименование	е характе	ристики		Значение характеристики						
1			2			3						
1.	Вид объекта не	движимости						Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	_						
3.	3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства							74:33:0123010:91				
4.	4. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства							74:33:0123010				

1			2					3		
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	бъекта нез	завершенного				_		
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответ	ва (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		Российска	ая Ф	едерация, Челябинская область, Магнит	гогорск г, Первомайская ул, д 22	
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	иестополо	ожении				_		
6.	Иные сведения							_		
3. Пояс	Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым							74:33:0123010:226	<u></u> :	
1.							-			
1. Сведо	ения о характе	рных точках і	сонтура (объекта недвих	кимости (с кадастро	овы	м номером 74:33:0123010	:227 :	
Сист	гема координат			74.1					3она №1	
Обоз- начение харак-	те государственном реестре комплексных кадастр						вых работ среднеи квад погрешности опред			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координаты, м		Ради м		Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые	
границ	X	Y	R	X	Y	R	_		(вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	'	8	9	
н5011О	_	—	_	413 749,83	1 362 68	89,07 —	-			
н5012О	_	_	_	413 751,01	1 362 74	48,41 —	-			
н5013О	_	_	_	413 736,70	1 362 74	48,70 —	_			
н5014О	_		_	413 735,39	1 362 69	91,42 —	_		//0.0002 + 0.0002 + 0.10	
н5015О	_			413 736,73	1 362 69	90,07 —	-	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н5016О	_			413 741,04	1 362 69	90,02 —	-			
н5017О	_	_	_	413 741,03	1 362 68	89,23 —	_			
н5011О	_	_	_	413 749,83	1 362 68	89,07 —	_			
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	адастровь	ым номеро	OM	74:33:0123010:227	:	
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики				
1			2			3				
1.	Вид объекта не	движимости				Здание				

1			2			3					
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного	<u> </u>					
3.	Кадастровый не в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо	эжены здание,	настков),	74:33:0123010:100					
4.	Уникальный уч границах котор незавершенног	ого расположе	ны здани	ого квартала, в е, сооружение,	объект	74:33:0123010					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного							
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						едерация, Челябинская область, Магнит	огорск г, Первомайская ул, д 25			
5.2.	Дополнительны		естополо	жении			-				
6.	Иные сведения						<u> </u>				
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым ном	мером	74:33:0123010:227	:			
1.							_				
1. Свед	ения о характе	рных точках к	онтура (бъекта недвих	кимости с ка	дастровы	м номером 74:33:0123010	:235 :			
Сис	гема координат			74.1				Зона №1			
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости		*	і в ходе выпол х кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н5307О		_	_	413 754,88 1 363 02		00					
н5308О		_		413 754,97	1 363 029,42	2 —	Аналитический метод	1(0.0862 + 0.0662) = 0.10			
н5309О		_	_	413 756,21	1 363 030,8	0 —	аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н5310О	_	_		413 756,24	1 363 033,9	7 —					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5311О	_			413 755,24	1 363 035,0	08 —		
н5312О	_			413 755,31	1 363 041,	74 —		
н5313О	_			413 755,83	1 363 041,	73 —		
н5314О	_			413 755,87	1 363 044,4	46 —		
н5315О	_		_	413 755,27	1 363 044,4	48 —		
н5316О				413 755,33	1 363 051,	14 —		
н5317О	_		_	413 756,56	1 363 052,	59 —		
н5318О	_		_	413 756,55	1 363 055,4	41 —		
н5319О				413 755,36	1 363 056,	51 —		
н5320О				413 755,43	1 363 063,9	94 —		
н5321О				413 749,57	1 363 064,0	06 —		
н4724О				413 749,55	1 363 062,9	99 —		
н4725О	_		_	413 741,33	1 363 063,	13 —	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$
н5322О	_			413 741,35	1 363 064,2	28 —		
н5323О				413 740,87	1 363 064,2	28 —		
н5324О				413 740,86	1 363 056,	82 —		
н5325О				413 740,18	1 363 056,	82 —		
н5326О				413 740,15	1 363 051,4	45 —		
н5327О	_			413 740,96	1 363 051,4	43 —		
н5328О	_		_	413 740,84	1 363 035,2	21 —		
н5329О	_			413 739,98	1 363 035,2	21 —		
н5330О	_	_	_	413 739,85	1 363 029,0	09 —		
н5331О	_	_	_	413 738,63	1 363 029,0	07 —		
н5332О	_	_	_	413 738,55	1 363 022,4	46 —		
н5307О	_		_	413 754,88	1 363 022,	30 —		
2. Сведен	ния о характеј	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровым	номером	74:33:0123010:235	: =
№ п/п		Наименование	е характе	еристики			Значение характерис	гики

1			2			3					
1.	Вид объекта не	движимости					Здание				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ъекта незаверш	енного	_					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	орого (которых)) располо	ожены здание,	частков),		74:33:0123010:6	772			
	Уникальный уч границах котор незавершенного	ого расположе	ны здани	ого квартала, в е, сооружение,	объект	74:33:0123010					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	завершенного			_				
	Сведения о мес незавершенного структурированинформационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		оссийская Ф	едерация, Челябинская область, Магни	гогорск г, Первомайская ул, д 13			
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	естополо	ожении							
6.	Иные сведения										
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым н	омером	74:33:0123010:235	<u></u>			
1.											
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура с	объекта недвих	кимости с і	кадастровы	м номером 74:33:012301):236 :			
Сист	тема координат			74.1				Зона №1			
Обоз- начение харак- терных	государо нед	катся в Едином ственном реестр цвижимости наты, м		Определень комплексны коорди	х кадастров		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с			
точек			M			M		подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н5018О	_		_	413 793,73	1 362 786	5,97 —					
н5019О	_	_	_	413 794,52	1 362 840),94 —	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н5020О		<u> </u>		413 781,92	1 362 841	,17 —	7 Mashiin Teekhii MeTod	(0,00 2 · 0,00 2) 0,10			
н5021О			_	413 780,87	1 362 787	',04 —					

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н5018О		_	_	413 793,73	1 362 786,9	7 —	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	кта недн	вижимости с ка	адастровым	номером	74:33:0123010:236	:			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характерис				
1			2	-		3					
1.	Вид объекта не						Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ъекта незаверш	енного		_				
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо	ожены здание,	частков),		74:33:0123010:9	0			
4.	Уникальный уч границах котор незавершенног	ого расположе	ны здани	ого квартала, в е, сооружение,			74:33:0123010				
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта не	завершенного			_				
	Сведения о мес незавершенног структурировал информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреснедеральной		Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Первомайская ул, д 24					
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естополо	эжении		_					
	Иные сведения					_					
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	мером	74:33:0123010:236	<u>_</u> :			
1.							_				
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура (объекта недвиг	кимости с ка	дастровы	м номером 74:33:0123010:	340 :			
Сист	тема координат			74.1				3она №1			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости				выполнения средней квадратич погрешности определени					
терных точек		наты, м	Радиус,	коорди		Радиус,	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y	Y R (вычисленные) значе					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			

1	2	3	4	5	6	,	7	8	9		
н5022О	_	_	_	413 619,11	1 362 855	5,03 -					
н5023О	_	_	_	413 656,62	1 362 854	4,33 -					
н5024О	_		_	413 656,88	1 362 867	7,90 -		Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н5025О	_	_	_	413 619,36	1 362 868	8,61 -					
н5022О	_	_	_	413 619,11	1 362 855	5,03 -					
2. Свед	ения о характеј	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровы	м номер	ром	74:33:0123010:340	:		
№ п/п		Наименование	е характе	ристики		Значение характеристики					
1			2					3			
1.	Вид объекта не							Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	J 1	-		енного	_					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),	74:33:0123010:71					
4.	Уникальный уч границах котор незавершенного	ого расположе	ны здани	ого квартала, в е, сооружение,	объект	74:33:0123010					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	авершенного				_			
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		Российсь	кая Ф	редерация, Челябинская область, Магнитог	орск г, Первомайская ул, д 19/1		
5.2.	Дополнительнь	іе сведения о м	естополо	жении				_			
	Иные сведения					_					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	номером	М	74:33:0123010:340	_:		
1.								_			

1. Сведо	ения о характе	рных точках н	сонтура (объекта недвих	кимости с	: кадаст	ровы	м номером 74:33:0123010:3	343 :		
Сист	гема координат			74.1					Зона №1		
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	коордиі	наты, м		диус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые		
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н5026О				413 806,66	1 363 07	'8,81 -	—				
н5027О	_	_		413 806,97	1 363 09	2,36	_				
н5028О		_		413 805,41	1 363 09	2,39	_				
н5029О	_	_		413 805,73	1 363 11	3,29 -	_				
н5030О	_	_		413 807,32	1 363 11	3,26	_	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н5031О	_	_		413 807,54	1 363 12	26,89 -	_				
н5032О	_	_	_	413 791,81	1 363 12	27,14 -	_				
н5033О	_	_	_	413 790,94	1 363 07	9,07 -	_				
н5026О		_		413 806,66	1 363 07	,	_				
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	адастровы	ім номеј	ером	74:33:0123010:343	<u>_</u> :		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	тики		
1			2					3			
	Вид объекта не							Здание			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ъекта незаверш	енного			_			
3.	•	орого (которых	к) располо		частков),	74:33:0123010:93					
								74:33:0123010			

1			2					3				
5.	Адрес здания, с	сооружения, об	бъекта нез	завершенного								
	строительства											
5.1.	Сведения о мес					Росси	ийская Ф	едерация, Челябинская область, Магни	тогорск г, Первомайская ул, д 14			
	незавершенног				а) в							
	структурирова											
5.2	информационн											
5.2.	Дополнительны		иестополо	жении				_				
6.	Иные сведения			******		****	2016	74.22.0122010.242	<u>.</u>			
3. 110яс	Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровы							74:33:0123010:343	:			
1.												
1. Сведо	ения о характе	рных точках і	сонтура с	объекта недвих	кимости с	с када	астровы	м номером 74:33:012301	0:347 :			
Сист	гема координат			74.1					3она №1			
Ofice	Содерх	катся в Едином	Л	0					Формулы, примененные для расчета			
Обоз-	- Сосударственном реестре Определены в ходе								средней квадратической			
начение харак-	нед	цвижимости							погрешности определения координат			
терных	иоор ни	Радиус, координаты м			HOTEL M		Радиус,	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с			
точек	коорди	наты, м	M	координаты, м			M		подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые			
1									(вычисленные) значения Mt, м			
l	2	3	4	5	6		7	8	9			
н5282О			_	413 751,32	1 362 78	32,57						
н5283О	_		_	413 752,70	1 362 84	41,99						
н5284О	_		_	413 739,08	1 362 84	42,31	_	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н5285О	_		_	413 737,70	1 362 78	32,88						
н5282О	_	_	_	413 751,32	1 362 78	32,57	_					
2. Сведо	ения о характе	ристиках объ	екта недв	ижимости с ка	адастровь	ім но	мером	74:33:0123010:347	<u></u>			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характер	истики			
1			2	~				3				
1.	. Вид объекта недвижимости							Здание				
2.	Ранее присвоен	ный государст	венный у	четный номер								
	(инвентарный)	здания, соорух	кения, об	ьекта незаверш	енного							
	строительства											

1			2				3					
3.	Кадастровый не в границах кото сооружение, об	орого (которых	х) располо	эжены здание,	настков),	74:33:0123010:98						
4.	Уникальный уч границах котор незавершенног	ого расположе	ны здани		объект	74:33:0123010						
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	бъекта нез	вавершенного		_						
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответ	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		ссийская Ф	едерация, Челябинская область, Магнит	гогорск г, Первомайская ул, д 21				
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	иестополо	эжении								
6.	Иные сведения						_					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	мером	74:33:0123010:347	<u></u> :				
1.												
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура с	бъекта недвиж	кимости с ка	адастровы	м номером 74:33:0123010	:349 :				
Сист	гема координат			74.1				3она №1				
Обоз-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определены комплексны	в ходе выпо х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координа:				
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н5383О	_	_	_	413 745,07	1 362 852,1							
н5384О	_	_		413 745,30	1 362 866,4	14 —						
н5385О	_	_	_	413 736,86	1 362 866,5	57 —						
н5386О	_	_	— 413 736,86 1 362 80		1 362 867,9	91 —	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$				
н5387О	_	_	_	413 733,02	1 362 867,9	98 —						
н5388О	_	_	_	413 733,00	1 362 866,6	57 —	-					
н5389О	_	_	_	413 718,70	1 362 866,8	38 —						

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н5390О	+		_	413 718,72	1 362 868			,		
н5391О	_	_		413 714,87	1 362 868	3,25 —				
н5392О	_	_		413 714,85	1 362 866	5,93 —				
н5393О	_		_	413 700,54	1 362 867	7,14 —				
н5394О	_	_		413 700,56	1 362 868	8,48 —				
н5395О				413 696,70	1 362 868	3,55 —				
н5396О	_		_	413 696,68	1 362 867	7,22 —	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н5397О	_			413 682,63	1 362 867	7,43 —	Аналитическии метод	V(0,08°2 + 0,00°2) - 0,10		
н5398О	_			413 682,62	1 362 868	3,71 —				
н5399О		_		413 679,05	1 362 868	68,76 —				
н5400О		_		413 679,03	1 362 867	7,54 —				
н5401О	_	_		413 670,89	1 362 867	7,67 —				
н5402О	<u>—</u>	_		413 670,67	1 362 853	3,30 —				
н5383О	1			413 745,07	1 362 852	*				
2. Сведо	ения о характеј	ристиках объе	кта недн	вижимости с ка	дастровы	м номером	74:33:0123010:349	_:		
№ п/п		Наименование	е характе	ристики			Значение характерист	гики		
1			2				3			
1.	Вид объекта не	движимости					Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ъекта незаверш	енного	-				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	орого (которых)) распол	ожены здание,	настков),	74:33:0123010:97				

74:33:0123010

Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в

границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства

1			2				3					
5.	Адрес здания, с	сооружения, об	бъекта нез	вавершенного			редерация, Челябинская область, городс	кой округ Магнитогорски	ій, г <mark>ород</mark>			
	строительства					гнитогорс	к, улица Первомайская, д 19					
5.1.	Сведения о мес											
	незавершенног структурирова				а) в							
	информационн											
5.2.	Дополнительны						_					
6.	Иные сведения											
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	мером	74:33:0123010:349	<u>:</u>				
1.							_					
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура (объекта недвих	кимости с ка	адастровы	м номером 74:33:0123010	0:353 :				
Сист	гема координат			74.1				Зона №	1			
Обоз- начение харак-	те недвижимости компле				і в ходе выпо х кадастровы			Формулы, примененн средней квадрат погрешности определе	гической ения координат			
терных точек	ых координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точе подставленными в та значениями и и	кие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) зна				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н5044О	_	_	_	413 800,09	1 363 035,0)8 —						
н5045О	_	_		413 800,38	1 363 052,7	71 —						
н5046О	_	_	_	413 806,85	1 363 052,6	68 —						
н5047О	_	_		413 845,85	1 363 052,1	11 —						
н5048О	_	_		413 845,64	1 363 037,3	37 —						
н5049О	_	_		413 861,09	1 363 037,1	16 —	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^4)}$	(2) = 0.10			
н5050О	_	_		413 861,47	1 363 064,8	35 —						
н5051О	_			413 851,36	1 363 064,9	99 —						
н5052О	_	_	_	413 850,46	1 363 065,9	94 —						
н5053О	_	_	_	413 847,85	1 363 065,9	93 —						
н5054О	_)9 —	-					

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н5055О	_	_		413 846,43	1 363 065	5,10 —				
н5056О	_	_		413 841,67	1 363 065	5,16 —]			
н5057О	_	_	_	413 841,69	1 363 066	5,41 —	1			
н5058О	_	_	_	413 834,70	1 363 066	5,50 —	1			
н5059О	_	_	_	413 833,58	1 363 067	7,78 —	1			
н5060О	_	_		413 830,93	1 363 067	7,82 —]			
н5061О	_	_		413 829,75	1 363 066	5,57 —]			
н5062О		_	_	413 817,35	1 363 066	5,74 —]			
н5063О	_	_	_	413 815,99	1 363 068	3,13 —]			
н5064О	_	_	_	413 813,29	1 363 068	3,17 —	^	1/0.0902 0.0602 0.10		
н5065О	_	_	_	413 812,05	1 363 066	5,80 —	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н5066О	_	_	_	413 804,87	1 363 066	5,90 —]			
н5067О	_	_	_	413 804,85	1 363 065	5,65 —]			
н5068О	_	_	_	413 799,77	1 363 065	5,74 —]			
н5069О	_	_	_	413 798,91	1 363 066	5,89 —				
н5070О	_	_	_	413 796,29	1 363 066	5,92 —				
н5071О	_	_	_	413 795,43	1 363 065	5,86 —]			
н5072О	_	_	_	413 785,38	1 363 066	5,03 —]			
н5073О	_	_	_	413 784,87	1 363 035	5,34 —]			
н5044О	_	_	_	413 800,09	1 363 035	5,08 —				
2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	ідастровыі	м номером	74:33:0123010:353	_:		
№ п/п		Наименование	е характе	ристики			Значение характерист	гики		
1			2				3			
1.	Вид объекта не	движимости				Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного		_			

1			2				3				
	Кадастровый не в границах кото сооружение, об	орого (которых	х) располо	жены здание,	частков),	74:33:0123010:92					
	Уникальный уч границах котор незавершенног	ого расположе	ны здани				74:33:012301	0			
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	бъекта нез	авершенного		_					
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответ	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		оссийская Ф	едерация, Челябинская область, Магни	тогорск г, Первомайская ул, д 16			
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	иестополо	жении			_				
6.	Иные сведения						_				
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым н	юмером	74:33:0123010:353	<u> </u>			
1.							_				
1. Сведе	ения о характе	рных точках і	сонтура с	бъекта недвих	кимости с	кадастровы	м номером 74:33:012301	0:354 :			
Сист	тема координат			74.1				3она №1			
Обоз-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости		Определены комплексны				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координа:			
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н5248О	_		_	413 617,65	1 362 760),84 —					
н5249О	_			413 655,21	1 362 760),13 —					
н5250О	_	_	_	413 655,47	1 362 773	3,91 —	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н5251О	_	_	_	413 617,91	1 362 774	4,62 —					
н5248О	_	_	_	413 617,65	1 362 760),84 —					
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	екта недв	ижимости с ка	адастровым	м номером	74:33:0123010:354	:			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характер	истики			

1			2			3					
1.	Вид объекта не	движимости					Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	_					
	Кадастровый не в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо	жены здание,	частков),		74:33:0123010:7	72			
4.	Уникальный уч границах котор незавершенног	ого расположе	ны здани	* ·		74:33:0123010					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного	Ч	елябинская	область, г Магнитогорск, ул Первомайсн	ая, д 23/1			
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительства нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		_					
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естополо	жении							
6.	Иные сведения						-				
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым н	омером	74:33:0123010:354	:			
1.							_				
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура (объекта недвих	кимости с н	кадастровы	м номером 74:33:0123010	:356 :			
Сист	тема координат			74.1				Зона №1			
Обоз- начение харак-	государо нед	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определень комплексны	х кадастров		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), м, с			
терных точек	коорди	наты, м	M	коорди	наты, м	M		подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н5424О	_	_		413 983,55	1 363 135	5,66 —					
н5425О	_	_	—	413 984,99	1 363 137	' ,01 —	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н5426О	_	_	_	413 992,57	1 363 136	5,91 —	таналитический метод	V(0,08°2 ± 0,00°2) = 0,10			
н5427О	-	_	_	413 992,58	1 363 137	',88 —					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5428О	_	_	_	414 004,30	1 363 137,68	_		
н5429О	_	_	_	414 011,74	1 363 137,58	_		
н5430О	_	_	_	414 012,15	1 363 168,45	_		
н5431О		_		413 996,82	1 363 168,65			
н5432О	_	_		413 996,59	1 363 150,79			
н5433О	_	_		413 992,71	1 363 150,85			
н5434О	_	_		413 992,72	1 363 152,06			
н5435О	_	_		413 955,27	1 363 152,55			
н5436О	_	_		413 955,26	1 363 151,59			
н5437О	_	_		413 950,82	1 363 151,65			
н5438О	_	_		413 951,01	1 363 166,25			
н5439О	_	_		413 935,85	1 363 166,46			
н5440О	_	_		413 935,54	1 363 147,78			
н4511О	_	_		413 935,45	1 363 138,98		Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$
н5442О	_	_		413 945,57	1 363 138,86			
н5443О	_	_		413 946,62	1 363 137,81			
н5444О	_	_		413 949,02	1 363 137,78			
н5445О	_	_		413 950,03	1 363 138,66			
н5446О		_		413 955,18	1 363 138,60			
н5447О	_	_		413 955,16	1 363 137,46			
н5448О	_	_		413 962,47	1 363 137,36			
н5449О	_	_		413 963,41	1 363 136,07			
н5450О	_	_	_	413 966,15	1 363 136,04	_		
н5451О	_	_	_	413 967,21	1 363 137,33	_		
н5452О	_	_	_	413 979,80	1 363 137,17	_		
н5453О	_	_	_	413 980,92	1 363 135,72	_		
н5424О	_	_		413 983,55	1 363 135,66	_		

2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровым	м номером 74:33:0123010:356 :			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики			
1			2			3			
1.	Вид объекта не	движимости					Здание		
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного		_		
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо	жены здание,	настков),		74:33:0123010:	82	
4.	Уникальный уч границах котор незавершенного	ого расположе	ны здани	ого квартала, в е, сооружение,	объект		74:33:012301	0	
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного			_		
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительств ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		ссийская Ф	Редерация, Челябинская область, Магни	гогорск г, Московская ул, д 33	
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естополо	жении			_		
6.	Иные сведения						_		
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	мером	74:33:0123010:356	:	
1.							_		
1. Свед	ения о характе	рных точках к	онтура (бъекта недвих	кимости с ка	адастровы	м номером 74:33:0123010):357 :	
Сис	гема координат			74.1				Зона №1	
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости			і в ходе выпо х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы	
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н5108О	08O — — 413 989,88 1 362					42 —	A	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$	
н5109О		_	_	414 003,67	1 362 698,0	07 —	Аналитический метод	V(U,U8^22 ± U,U0^22) = U,10	

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н5110О	_			414 005,75	1 362 767	7,56 —					
н5111О				413 991,67	1 362 767		- Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н5108О							_				
	l .	<u>।</u> ристиках объе	<u>।</u> кта неді	вижимости с ка		7	74:33:0123010:357	:			
№ п/п		Наименование	е характе	еристики		Значение характеристики					
1			2	•			3				
1.	Вид объекта не	движимости					Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			учетный номер ъекта незаверш	енного		_				
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	орого (которых) распол		настков),	74:33:0123010:78					
4.	Уникальный уч границах котор незавершенного	ого расположе	ны здани	ого квартала, в не, сооружение,	объект	74:33:0123010					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта не	завершенного		_					
5.1.		о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф			Российская	Федерация, Челябинская область, Магнито	огорск г, Московская ул, д 47			
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естопол	ожении		_					
6.	Иные сведения										
3. Пояс	нения к сведен	иям об объ <mark>ект</mark>	е недвих	кимости с када	стровым н	номером	74:33:0123010:357	<u></u> :			
1.	1.										

1. Сведен	1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером													
Систе	ма координат			74.1				Зона №1						
Обоз- начение харак-	начение государственном реестре				і в ходе выполь х кадастровых	работ		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат						
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы						
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м						
1	2	3	4	5	6	7	8	9						
н5112О	_			414 010,59	1 363 062,16	_								
н5113О	_	_		414 000,22	1 363 062,32	_								
н5114О	_	_		413 999,48	1 363 063,19	_								
н5115О	_	_		413 996,48	1 363 063,19	_								
н5116О	_	_	_	413 995,59	1 363 062,36	_								
н5117О	_	_		413 991,27	1 363 062,42	_								
н5118О	_	_		413 991,28	1 363 063,60	_								
н5119О	_	_		413 983,56	1 363 063,70	_								
н5120О		_		413 982,67	1 363 065,13	—								
н5121О		_		413 979,71	1 363 065,17	—	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$						
н5122О		_		413 978,66	1 363 063,83	—	Аналитический метод	V(0,08 2 + 0,00 2) = 0,10						
н5123О	_	_		413 965,97	1 363 063,99	_								
н5124О	_	_		413 965,09	1 363 065,34	_								
н5125О	_	_		413 962,06	1 363 065,37	_								
н5126О	_	_		413 960,98	1 363 064,01	_								
н5127О	_	_	_	413 953,22	1 363 064,10	_								
н5128О	_	_	_	413 953,20	1 363 062,92	_								
н5129О	_	_		413 948,89	1 363 062,97	_								
н5130О	_	_	_	413 947,90	1 363 064,16	_								
н5131О	_	_	_	413 944,98	1 363 064,20	_								

1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н5132О				413 943,92	1 363 063	3 02 —	, v	,				
н5133О				413 933,84	1 363 063	*	1					
				· ·		· .	-					
н5134О				413 933,56			4					
н5135О	_	_		413 949,44	1 363 031							
н5136О			—	413 949,60	1 363 049	9,36 —	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$				
н5137О			—	413 994,58	1 363 049	9,20 —						
н5138О	_	_	_	413 994,30	1 363 030),97 —						
н5139О			_	414 010,11	1 363 030),73 —	1					
н5112О	_	_	_	414 010,59	1 363 062	2,16 —	1					
2. Сведе	ния о характеј	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	дастровы							
№ п/п		Наименование	е характе	еристики			Значение характерист	<u> </u>				
1			2			3						
1.	Вид объекта не	движимости					Здание					
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			учетный номер ъекта незаверш	енного		_					
1	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) распол		настков),	74:33:0123010:80						
1	Уникальный уч границах котор незавершенного	ого расположе	ны здани	ого квартала, в не, сооружение,	объект	74:33:0123010						
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта не	завершенного			_					
		о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф			Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Московская ул, д 37						
	Дополнительнь		естопол	ожении		-	_					
	Иные сведения											
3. Поясн	іения к <u>свед</u> ені	иям об <u>объе</u> кт	е недвих	кимости с када	стровым н	юмером	74:33:0123010:359	_:				
1.							_					

1. Сведо	ения о характе	ерных точках	контура о	бъекта недвих	жимости с	кадастров	ым номером 74:33:0123010	:361 :		
Сист	гема координат			74.1				Зона №1		
Обоз- начение харак-	государ	жатся в Едино ственном реес движимости		Определень				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных	коорди	инаты, м	Радиус, м	коордиі	наты, м	Радиус м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые		
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н5286О	_	_	_	413 574,70	1 362 83	4,30 —				
н5287О	_	_		413 588,15	1 362 83	4,09 —				
н5288О	_	_		413 589,08	1 362 89	3,56 —	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н5289О	_	_	_	413 575,66	1 362 89	3,77 —				
н5286О	_	_		413 574,70	1 362 83	4,30 —				
2. Сведо	ения о характе	еристиках объ	екта недв	ижимости с ка	адастровы	ім номером	74:33:0123010:361	<u></u> :		
№ п/п		Наименовани	ие характе	ристики			Значение характери	стики		
1			2				3			
	Вид объекта н					Здание				
2.	Ранее присвое (инвентарный) строительства		гвенный у жения, обт	четный номер ьекта незаверш	енного	_				
	Кадастровый н в границах кот сооружение, о	горого (которы	х) располо		частков),		74:33:0123010:7	70		
		рого располож	ены здани	ого квартала, в е, сооружение,			74:33:0123010			
	Адрес здания, строительства			•			_			
	незавершенног структурирова информационн	го строительсти вном в соответной си вой адресной си вой адресной си вой варесной си вой вой варесной си вой вой вой вой вой вой вой вой вой вой	ва (при отс гствии с ф истемой в	иде		Российская	Федерация, Челябинская область, Магнит	огорск г, Казакова ул, д 5		
5.2.	Дополнительн	ые сведения о	местополо	жении			-			

1			2				3				
6.	Иные сведения						-				
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым	номером	74:33:0123010:361	<u> </u>			
1.							_				
1. Сведо	ения о характе	рных точках н	сонтура о	бъекта недвих	кимости с	кадастровым номером 74:33:0123010:363 :					
Сист	гема координат			74.1				Зона №1			
Обоз- начение харак-	е государственном реестре комплексных кадастро							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н5237О	_			413 585,37	1 362 68	6,99 —					
н5238О	_	_		413 585,44	1 362 69	2,39 —					
н5239О	_	_		413 586,11	413 586,11 1 362 693,01						
н5240О	_	_		413 586,47	1 362 72	5,48 —	Аналитический метод	1/0.0902 + 0.0002 - 0.10			
н5241О	_	_		413 572,62	1 362 72	5,63 —	Аналитическии метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н5242О	_	_		413 572,20	1 362 68	7,14 —					
н5243О	_	_		413 584,41	1 362 68	7,00 —					
н5237О	_	_		413 585,37	1 362 68	6,99 —					
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровы	им номером	74:33:0123010:363	<u> </u>			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характерис	стики			
1			2				3				
1.	Вид объекта не	движимости					Здание				
2.	строительства	здания, сооруж	кения, об	ьекта незаверш		_					
3.	Кадастровый на в границах кото сооружение, об	орого (которых	а) располо	жены здание,	настков),	74:33:0123010:74					

						-						
1			2				3					
4.	Уникальный уч границах котор незавершенного	ого расположе	ны здани		объект		74:33:012301	0				
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	бъекта нез	авершенного	τ	Челябинская область, г Магнитогорск, ул Казакова, д 1						
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответ ой адресной си	а (при от ствии с ф стемой в	сутствии адреса едеральной иде								
5.2.	Дополнительны		иестополо	жении								
6.	Иные сведения						-					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	ге недвиж	кимости с када	стровым н	номером	74:33:0123010:363	<u></u> :				
1.	1. — — — — — — — — — — — — — — — — — —											
1. Сведо	ения о характе	рных точках н	сонтура с	бъекта недвиж	кимости с	кадастровн	ым номером 74:33:0123010):376 :				
Сист	гема координат			74.1				3она №1				
Обоз-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определены				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
харак- терных точек		наты, м	Радиус,	координ		Радиус.	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые				
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н5508О	_	_		413 711,06	1 363 072	2,43 —						
н5509О	_			413 711,18	1 363 100	6,61 —						
н5510О	_	_		413 694,59	1 363 100	6,81 —						
н5511О	_	_		413 694,34	1 363 069	9,32 —	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$				
н5512О	_	_		413 704,66	1 363 069	9,25 —						
н5513О	_	_		413 704,57	1 363 072	2,45 —						
н5508О	_			413 711,06	1 363 072	2,43 —						
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	ижимости с ка	дастровы	м номером	74:33:0123010:376	:				
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характер	истики				

1			2			3					
1.	Вид объекта не	движимости					Здание				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	_					
	Кадастровый не в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо	эжены здание,	настков),	74:33:0123010:105					
4.	Уникальный уч границах котор незавершенног	ого расположе	ны здани	* 1	объект	74:33:0123010					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного		_					
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Казакова ул, д 11					
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естополо	жении							
6.	Иные сведения						-				
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым но	омером	74:33:0123010:376	<u></u>			
1.											
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	кимости с к	садастровы	м номером 74:33:0123010	:377 :			
Сист	гема координат			74.1				Зона №1			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости	pe	Определены комплексны:	і в ходе выпо х кадастровь	ых работ	M	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н5514О	_	_		413 685,36	1 363 070,	,52 —					
н5515О	_	_	_	413 685,76	1 363 092,	092,78 — Аналитический метод √(0,0		$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н5516О	_	_	_	413 652,75	1 363 092,	,78 —	аналитический метод	v(0,00 2 + 0,00 2) = 0,10			
н5517О	_	_	_	413 652,62	1 363 086,	,03 —					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н5518О		_	_	413 635,03	1 363 086,36	_		
н5519О	_	_	_	413 635,03	1 363 089,27	_		
н5520О	_	_	_	413 635,80	1 363 089,27	_		
н5521О		_		413 636,13	1 363 114,05			
н5522О	_	_		413 635,09	1 363 114,05			
н5523О	_	_		413 635,09	1 363 116,68			
н5524О		_		413 651,84	1 363 116,42			
н5525О		_		413 651,84	1 363 115,62			
н5526О				413 655,76	1 363 115,57			
н5527О				413 655,76	1 363 115,76			
н5528О				413 666,20	1 363 115,57			
н5529О				413 666,20	1 363 115,13			
н5530О				413 710,46	1 363 114,58			
н5531О				413 710,59	1 363 130,82		Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$
н5532О				413 666,35	1 363 131,63			
н5533О	_	_	_	413 666,35	1 363 130,33			
н5534О	_	_	_	413 655,87	1 363 130,45			
н5535О		_		413 655,87	1 363 131,54			
н5536О		_		413 616,42	1 363 131,97			
н5537О				413 616,19	1 363 122,60			
н5538О				413 619,89	1 363 122,50			
н5539О	_	_	_	413 619,84	1 363 118,26			
н5540О	_	_	_	413 618,89	1 363 118,26	_		
н5541О	_	_	_	413 618,37	1 363 085,19	_		
н5542О	_	_	_	413 619,29	1 363 085,23	_		
н5543О	_	_	_	413 619,27	1 363 081,12	_		
н5544О		_	_	413 615,50	1 363 081,21			

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н5545О	_	_		413 615,33	1 363 071	,45	_		1/0.0040 . 0.0010		
н5514О	_	_	_	413 685,36	1 363 070),52	_	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровым	тм номером 74:33:0123010:377 :					
№ п/п		Наименовани	е характе	еристики				Значение характерист	гики		
1			2			3					
	Вид объекта не					Здание					
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ъекта незаверш	енного	_					
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых	а) располо	ожены здание,	частков),			74:33:0123010:104	1		
4.	Уникальный уч границах котор незавершенног	ого расположе	ны здани	ого квартала, в е, сооружение,		74:33:0123010					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного	Ч	Челябинская область, г. Магнитогорск, ул. Казакова, д. 11					
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурировал информационн	о строительств нном в соответ	а (при от ствии с ф	сутствии адрес редеральной		<u></u>					
5.2.		ые сведения о м						_			
6.	Иные сведения	[_			
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	омеро	OM	74:33:0123010:377	_:		
1.									_		
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвиг	жимости с і	кадас	тровы	м номером 74:33:0123010:3	84 :		
Сист	гема координат			74.1					Зона №1		
Обоз- начение харак-	пие недвижимости комплексных кадаст								Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	одинаты, м подставленным				характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые		
границ	X	Y	R	X	Y	Y R (вычисленные) значения Mt					

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н5151О	_	_	_	414 007,45	1 362 852	2,70 —					
н5152О	_	_	_	414 007,59	1 362 86	1,16 —					
н5153О	_		_	414 008,09	1 362 86	1,54 —					
н5154О	_	_	_	414 008,59	1 362 892	2,04 —					
н5155О	_	_	_	414 008,07	1 362 892	2,49 —					
н5156О	_		_	414 008,21	1 362 90	1,20 —	7				
н5157О	_		_	413 992,20	1 362 90	1,64 —	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н5158О	_		_	413 991,97	1 362 88	7,66 —					
н5159О	_		_	413 993,83	1 362 88	7,63 —					
н5160О	_	_	_	413 993,49	1 362 860	6,56 —					
н5161О	_	_	_	413 991,69	1 362 860	6,59 —					
н5162О	_	_	_	413 991,47	1 362 852	2,96 —					
н5151О	_	_	_	414 007,45	1 362 852	2,70 —					
2. Свед	ения о характеј	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровы	м номером	74:33:0123010:384	_:			
№ п/п		Наименование	е характе	ристики		Значение характеристики					
1			2				3				
1.	Вид объекта не						Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	_					
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	эжены здание,	настков),	74:33:0123010:79					
4.	Уникальный уч границах котор незавершенного	ого расположе	ны здани	ого квартала, в е, сооружение,	объект	74:33:0123010					

1			2			3					
5.	Адрес здания, с	сооружения, об	бъекта нез	вавершенного							
	строительства										
5.1.	Сведения о мес					Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Московская ул, д 43					
	незавершенног				а) в						
	структурирован										
5.2	информационн										
5.2.	Дополнительны		иестополо	ожении				_			
6.	Иные сведения			·	ATT OR 1 11 1	*****		74.22.0122010.204	<u>.</u>		
5. 110яс	нения к сведен	иям оо ооъект	те недвия	кимости с када	стровым	номер	ООМ	74:33:0123010:384	: :		
1.								_			
1. Свед	ения о характе	рных точках і	сонтура с	объекта недвих	жимости (с кадас	стровы	м номером 74:33:0123010	0:385 :		
Сис	гема координат			74.1					3она №1		
Ofice	Содерх	катся в Едином	Л	0					Формулы, примененные для расчета		
Обоз-	государо	ственном реест	pe	•		выполнения			средней квадратической		
начение	нед	цвижимости	_	комплексны	х кадастро	овых ра	aoor		погрешности определения координат		
харак- терных	V40 010 TVV	*******	Радиус,	****		P	Радиус,	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с		
точек	коорди	наты, м	M	коорди	координаты, м				подставленными в такие формулы		
границ	X	Y	R	X		R		значениями и итоговые			
1					Y				(вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н5163О			_	413 934,14	1 362 76	56,74	—				
н5164О				413 933,97	1 362 75	52,42					
н5165О			_	413 970,66	1 362 75	51,98	_	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н5166О	_	_	_	413 970,83	1 362 76	66,29	_				
н5163О	_	_	_	413 934,14	1 362 76	66,74	_				
2. Свед	ения о характе	ристиках объ	екта недв	вижимости с ка	адастровь	ім ном	иером	74:33:0123010:385	<u> </u>		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характер:	истики		
1			2	•				3			
1.	Вид объекта не	движимости				Здание					
2.	Ранее присвоен	ный государст	венный у	четный номер							
	(инвентарный)	здания, соорух	кения, об	ъекта незаверш	енного			_			
	строительства										

1			2				3					
3.	Кадастровый не в границах кото сооружение, об	орого (которых	х) располо	эжены здание,	настков),	74:33:0123010:86						
4.	Уникальный уч границах котор незавершенног	ого расположе	ны здани		объект	74:33:0123010						
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	бъекта нез	вавершенного								
5.1.	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответ	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		ссийская Ф	едерация, Челябинская область, Магнит	гогорск г, Московская ул, д 49/1				
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	иестополо	эжении			_					
6.	Иные сведения											
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	мером	74:33:0123010:385	<u></u> :				
1.												
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	кимости с ка	адастровы	м номером 74:33:0123010	:390 :				
Сист	гема координат			74.1				3она №1				
Обоз-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости			в ходе выпо х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н5167О	_	_	_	413 975,43	1 362 854,5	51 —						
н5168О	_	_		413 975,72	1 362 870,0)4 —						
н5169О	_	_		413 931,20	1 362 870,8	88 —						
н5170О	_	_		413 930,91	1 362 855,2	29 —	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$				
н5171О	_	_	_	413 939,09	1 362 855,1	3 —		(2)22 = 2,22 = / 3,20				
н5172О	_	_	_	413 939,92	1 362 854,2	23 —						
н5173О	_	_	_	413 943,23	1 362 854,2	20 —						

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н5174О	_			413 944,22	1 362 85	5,12 —					
н5175О	_	_	_	413 962,45	1 362 85	4,64 —	7				
н5176О	_	_	_	413 962,44	1 362 85	4,33 —	7				
н5177О	_		_	413 962,86	1 362 85	3,93 —	1	(40.0012 0.0012)			
н5178О	_	_		413 966,71	1 362 85	3,90 —	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н5179О	_	_	_	413 967,13	1 362 85	4,29 —	7				
н5180О	_	_	_	413 967,13	1 362 85	4,57 —	7				
н5167О	_	_	_	413 975,43	1 362 85	4,51 —	7				
2. Сведе	ния о характеј	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	дастровы	м номером	74:33:0123010:390	_:			
№ п/п		Наименование	е характе	еристики		Значение характеристики					
1			2			3					
1.	Вид объекта не	движимости				Здание					
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			учетный номер ъекта незаверш	енного	_					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) распол		настков),	74:33:0123010:64					
	Уникальный уч границах котор незавершенного	ого расположе	ны здани	вого квартала, в не, сооружение,	объект	74:33:0123010					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта не	завершенного		_					
		о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф			Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Карла Маркса пр-кт, д 16, корп 1					
5.2.	Дополнительнь	іе сведения о м	естопол	ожении		_					
	Иные сведения										
3. Поясі	3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 74:33:0123010:390										
1.							_				

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 74:33:0123010:391											
Сист	ема координат			74.1				Зона №1			
Обоз-	государо	катся в Едином твенном реест вижимости	Определены				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
харак- терных точек	координаты, м		Радиус, координ		наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н5270О			_	413 988,64	1 362 9	44,44 —		$\sqrt{(0.08^2 + 0.08^2)} = 0.10$			
н5271О		_	_	413 931,40	1 362 9	45,56 —		$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$			
н5272О		_	_	413 930,62	1 362 9	09,71 —	Аналитический метод				
н5273О	_	_	_	413 956,09	1 362 9	09,16 —					
н5274О	_	_	_	413 956,39	413 956,39 1 362 92			$\sqrt{(0.08^2 + 0.08^2)} = 0.10$			
н5275О	_		_	413 988,15	413 988,15 1 362 92						
н5270О		_	_	413 988,64	1 362 9	44,44 —					
2. Сведе	ния о характеј	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровн	ым номером	74:33:0123010:391	:			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики					
1			2			3					
	Вид объекта не	движимости				Здание					
2.	Ранее присвоен										
	(инвентарный) строительства	здания, сооруж	кения, объ	ьекта незаверш	енного						
	Строительства Кадастровый не	омер земельног	го участка	а (земельных уч	настков).						
	в границах кото				,,	74:33:0123010:60					
	сооружение, об	-		_							
4.	Уникальный уч				_						
	границах котор			е, сооружение,	объект	74:33:0123010					
	незавершенного строительства										

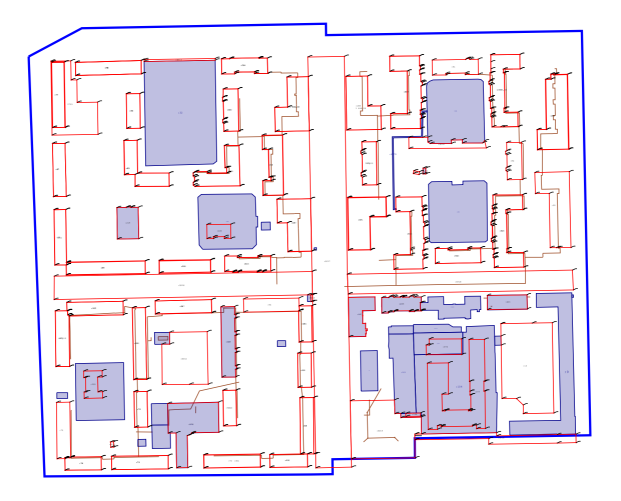
1			2			3					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного							
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		оссийская Ф	едерация, Челябинская область, Магни	гогорск г, Карла Маркса пр-кт, д 16			
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естополо	ожении							
6.	Иные сведения						_				
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	омером	74:33:0123010:391	<u></u> :			
1.											
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура (объекта недвих	кимости с к	садастровы	м номером 74:33:0123010):397 :			
Сист	гема координат			74.1				3она №1			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определень комплексны	і в ходе выпо х кадастровь			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	рных координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н5260О	_	_	_	413 926,44	1 362 895,	71 —					
н5261О	_	_	—	413 926,78	1 362 917,	.17 —					
н5262О	_	_		413 863,51	1 362 918,	.18 —					
н5263О	_	_		413 863,17	1 362 896,	.93 —					
н5264О	_	_		413 878,48	1 362 896,	.69 —					
н5265О	_			37 —	Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$					
н5266О	_	_		413 882,24	1 362 905,	32 —					
н5267О	_	_	_	413 882,21	1 362 903,	.17 —					
н5268О	_	_	_	413 911,64	1 362 902,	60 —					
н5269О	_	_	_	413 911,54	1 362 895,	95 —					
н5260О											

2. Свед	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровым	ти номером 74:33:0123010:397 :				
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики				
1			2			3				
1.	Вид объекта не	движимости					Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	——————————————————————————————————————				
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо	эжены здание,	настков),	74:33:0123010:63				
4.	Уникальный уч границах котор незавершенного	ого расположе	ны здани	ого квартала, в е, сооружение,	объект	74:33:0123010				
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного			_			
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительств ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		Российская Федерация, Челябинская область, Магнитогорск г, Карла Маркса пр-кт, д 18				
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естополо	жении						
6.	Иные сведения						_			
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым но	мером	74:33:0123010:397	:		
1.							_			
1. Свед	ения о характе	рных точках к	онтура (объекта недвих	кимости с ка	адастровы	м номером 74:33:012301	0:579 :		
Сис	гема координат			74.1				Зона №1		
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости			и в ходе выпо х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных	іх координаты, м		координаты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н5403О	_	_	_	413 642,79	1 362 795,8	83 —	//2.2022 - 2.20	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н5404О	_	_	_	413 644,16	1 362 849,3	38 —	Аналитический метод	v(0,00 2 + 0,00 2) = 0,10		

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н5405О	_			413 612,39	1 362 84	9,91 —				
н5406О	_			413 611,91	1 362 82	1,29 —				
н5407О	_	_		413 610,96	1 362 82	0,70 —	1			
н5408О	_	_		413 609,59	1 362 81		1			
н5409О		_		413 608,85	1 362 81		1			
н5410О			_	413 574,96	1 362 81		Аналитический метод	$\sqrt{(0.08^2 + 0.06^2)} = 0.10$		
н5411О	_	_	_	413 574,77	1 362 80					
н5412О	_	_	_	413 611,58	1 362 80					
н5413О	_	_	_	413 611,44	1 362 79	6,35 —				
н5403О	_	_	_	413 642,79						
2. Свед	ения о характеј	ристиках объе	кта недн	вижимости с ка	дастровы	м номером	74:33:0123010:579	;		
№ п/п		Наименование	е характе	ристики		Значение характеристики				
1			2			3				
1.	Вид объекта не	движимости					Здание			
	2. Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства									
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо	эжены здание,	настков),	74:33:0123010:110				
4.	Уникальный уч границах котор незавершенного	ого расположе	ны здани	ого квартала, в е, сооружение,	объект	74:33:0123010				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта не	вавершенного		_				
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		Российская	Федерация, Челябинская область, Магнитог	горск г, Казакова ул, д За		
5.2.	Дополнительнь	не сведения о м	естополо	жении			_			
6.	6. Иные сведения —									
3. Пояс	3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 74:33:0123010:579									

1.

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:4 000

Условные обозначения:

- граница уточняемого и образуемого земельного участка

74:36:0114021 - кадастровый номер квартала

___- - граница кадастрового квартала

- кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН

- граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН

- граница объекта капитального строительства, сведения о котором содержатся в ЕГРН

- обозначение образуемого земельного участка

:3Y10

:75