К	АРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ
	Пояснительная записка
1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастрог	вых работ:
Забайкальский	ї край, Приаргунский район, с. Нижний Зоргол
(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, насел территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, наприм	ленного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение мер, 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 вы	полняются комплексные кадастровые работы:
	ом числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а им лицам № 321-20-2025-002 от 30 января 2025 г.
3. Дата подготовки карты-плана территории: 30 ма.	я 2025 г.
4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:	
В отношении юридического лица, органа местного самоуправления исполнительного органа государственной власти субъекта Российского пределением в	я муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного кой Федерации:
полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование:	Управление Росреестра по Забайкальскому краю
основной государственный регистрационный номер:	1047550034509
идентификационный номер налогоплательщика:	7536057403
В отношении физического лица или представителя физических или	и юридических лиц:
фамилия, имя. отчество (последнее - при наличии):	_
страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обяз	ательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС):
Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномоч	чия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ:
	_
Адрес электронной почты (для направления уведомления о результ	гатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):
5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:	

	Іолное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт ибо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:									
	филиал ППК "Роскадастр" по Забайкальскому краю, адрес: 672000, Забайкальский край, г. Чита, ул.Анохина, д.55									
Фамі	рамилия, имя. отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Буховская Ирина Леонидовна									
и осн	овной государственный регистрацио	онный номер кадастр	ового инженера индив	идуального предпринимателя (ОГРНИП):						
•	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации СНИЛС) кадастрового инженера: ———————————————————————————————————									
	Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом ище в такой реестр: 2177, 13 марта 2019 г.									
Полн инже		ащенное наименован	ие саморегулируемой СРО Ассоциац	организации кадастровых инженеров, членом ия "ОКИС"	которой является кадастровый					
Конт	актный телефон:	+79242712404								
Почт	овый адрес и адрес электронной поч			астровым инженером: ина ул, д. 55, irochka-12062011@mail.ru						
6. Пе	речень документов, использованн	ых при подготовке	карты-плана террито	рии:						
№			Реквизитн	ы документа						
п/п	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения					
1	2	3	4	5	6					
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал Публично- правовой компании "Роскадастр" по Забайкальскому краю	20 января 2025 г.	КУВИ-001/2025- 14969386	Кадастровый план территории квартала 75:17:060101	_					

п/п	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
Кадастровый план территории, выдан: Филиал Публично-правовой компании "Роскадастр" по Забайкальскому краю		20 января 2025 г.	КУВИ-001/2025- 14969386	Кадастровый план территории квартала 75:17:060101	
Кадастровый план территории, выдан: Филиал Публично- правовой компании "Роскадастр" по Забайкальскому краю		24 ангонд 2025 г. КУВИ-001/2025- 75:17:000000		Кадастровый план территории квартала 75:17:000000	
	Акты органов государственной власти или органов местного самоуправления, выдан: Совет городского поселения "Приаргунское"	21 февраля 2018 г.	255	Решение об утверждении Правил землепользования и застройки городского поселения «Приаргунское» муниципального района «Приаргунский район» (в редакции Решения Совета городского поселения «Приаргунское» от 08.05.2019 г. № 303)	_

1	2	3	4		5		6			
4	Иной документ	30 января 2025	321-20-2025-00)	ние о начале выполнения сных кадастровых работ		_			
7. По	7. Пояснения к карте-плану территории:									
	Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений									
1. Св	1. Сведения о пунктах геодезической сети:									
		Haanayyya wyyywa	Cyromovia va on wyyyam	V 00 динот	TI HAMILTO M	Да	Дата обследования —			
$N_{\underline{0}}$	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип	Система координат пункта	Координат	ы пункта, м	Сведения о состоянии				
п/п	Вид геодезической сети	знака	геодезической сети	X	Х Ч наружного знака пункта центра пун		центра пункта	марки центра пункта		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
			_	_	_	_	_	_		
2. CB	едения об использованны	х средствах измерений:								
$N_{\underline{0}}$	Наименование и обозначен	ние типа средства измерени	ий - Заводской или се	рийный номер	Реквизит	ы свидетельства о п	оверке прибора (и	инструмента,		
Π/Π	прибора (инстру	мента, аппаратуры)	средства из	мерений	a	аппаратуры) и (или) срок действия поверки				
1		2	3				4			

						Сведения об	уточняемых земельных участк	cax		
1. Сведе	ния о	характер	ных	точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:10)9 :	
Сист	ема ко	оординат_						5	Вона №	
Обоз- начение				Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	ных государственном реестре недвижимости		реестре	1 1		Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки		
границ		X		Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1		2		3	4	5	6	7	8	
н1 н2		_	— 499 400			·				
н3 —				499 110,46 499 113,39						
н3					499 081,05	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
н5					499 077,49	,	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.10$	_	
н6		_			499 077,49		Фотограмметрический метод	(0,10 2 + 0,10 2) 0,10		
н7		_		_	499 098,88					
н8		_			499 098,82	4 338 243,32				
н1		_		_	499 110,46	4 338 243,22				
2. Сведе	ния о	частях гр	раниі	ц уточняем	мого земельног	го участка с кад	астровым номером	75:17:060102:109 :		
Обозна от т		части гра до т.			тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласования	местоположения границ	
1		2		_	3		4	4	5	
н1		н2			16,86					
н2		н3			19,55					
н3				32,37						
н4	н4 н5		33,75			a a P P P a	AODAHO.			
н5		н6			6,07		_	соглас	овано	
н6		н7			21,40					
н7		н8			2,59					
н8		н1			11,64					

3. Свед	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с ка	дастровым номером 75:17:060102:109 :
№ 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	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, уч 47
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м²	$1\ 238 \pm 12{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 238,00)}=12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 050,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	188
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\bf m}^2$	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	75:17:060102:188
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 75:17:060102:109 :
1.		_

1. Сведе	Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060102:39 :										
		ординат_		•	, ,		_			Вона №	
Обоз- начение . харак- терных точек		одержатся ударствен недвиж	ном р	ином				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	Х	J. Tpobb	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1		2		3	4		5	6	7	8	
н1		_		_	499 06	1,75	4 338 226,91				
н2		_		— 499 C		1,75	4 338 244,29				
н3	4	— 499 06		3,24	4 338 254,55						
н4		_	499 061,98		4 338 280,92						
н5		_		— 499 003,95		4 338 279,72	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
н6		_		_	499 01	2,56	4 338 236,71	Фотограмметрический метод	$(0,10^{\circ}2 + 0,10^{\circ}2) = 0,10^{\circ}$	_	
н7		_		_	499 02		4 338 238,11				
н8		_		_	499 022,19		4 338 229,36				
н9		_		_	499 022,53		4 338 224,32				
н1				_	499 06		4 338 226,91				
2. Сведеі	о кин	частях гр	аниц	(уточняем	иого земелі	ьного	участка с кад	астровым номером	75:17:060102:39 :		
Обознач		части граг до т.	ниц	Горизон проложен	тальное ние (S), м		Описание	е прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1		2			3			4	5	;	
н1		н2			17,38						
н2		н3			10,37						
н3		н4			26,40						
н4		н5			58,04						
н5		н6			43,86			_	соглас	овано	
н6			9,16								
н7		н8			8,77						
н8		н9			5,05						
н9		н1									

3. Свед	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с ка	дастровым номером 75:17:060102:39 :
№ 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	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, уч 45
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\ 800 \pm 19{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 800,00)}=19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	300
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\bf m}^2$	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	75:17:060101:255
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	гровым номером 75:17:060102:39 :
1.		_

1. Сведе	ния о хар	актерны	х точках гр	аниц уточн	яемого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:1	75 :
Сист	ема коорд	цинат			_		· · ·	Вона №
Обоз- начение							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
харак- терных точек	госуда	ржатся в l рственном едвижими	м реестре	выполнен	ены в результате ния комплексных гровых работ	Метод определения координат	характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки
границ	X		Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н1	_		_	499 022				
н2	_		_	499 022				
н3	_		_	499 022				
н4	_		_	499 021	/			
н5	_		_	499 012	,			
н6	_		_	499 003				
н7	_		_	499 003	,			
н8	_		_	498 991		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_
н9	_		_	498 991	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
н10	_		_	498 973	4 338 278,52			
н11	_			498 975	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
н12			_	498 980				
н13			_	498 980	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
н14	_		_	498 982	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
н1	_		_	499 022	,			
2. Сведе	ния о час	стях гран	иц уточняе	мого земель	ного участка с кад	астровым номером	75:17:060102:175	
Обозна	чение час	ти границ	ц Горизо	нтальное	0		Сведения о согласовании	и местоположения границ
от т	`.	до т.	проложе	ение (S), м	Описание	е прохождения части границ	(согласован	но/спорное)
1		2		3		4		5
н1		н2		5,41				
н2		н3		5,05			207772	COROLLO
н3		н4		8,77		_	Соглас	совано
н4	н4 н5			9,16				

1	2	3		4	5	
н5	i н6	43,86				
н6	н7	3,86				
н7	и8	12,21				
н8	н9	1,58				
н9	н10	18,23			согласовано	
н1		26,74		_	согласовано	
н1		32,62				
н12		2,78				
н1.		5,24				
н1-		41,43				
3. Сведо	ения о характеристи	іках уточняемого зем	ельного участка с ка,	дастровым номером	75:17:060102:175 : :	
№ п/п	Наименовани	е характеристики земе	ельного участка	Зна	чение характеристики	
1		2			3	
	Адрес земельного уч			_		
		южении земельного уч			йкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова	
		структурированном в		ул, уч 43		
		иационной адресной с				
1.2.	дополнительные све участка	дения о местоположен	нии земельного		_	
2.	7	участка ± величина п	огрешности			
		тения) площади ($P\pm\Delta$		$2\ 380 \pm 17{,}00$		
	*	ая для вычисления пр	* ·	+		
		ления площади земели		2.5	*0.10**/(2.290.00) = 17	
	подставленными зна	чениями и итоговые (н	вычисленные)	3,3	$*0,10*\sqrt{(2\ 380,00)}=17$	
	значения					
4.		участка согласно свед			2 080,00	
	• • •	естра недвижимости (
	-	и Р и Ркад (Р - Ркад), м			300	
6.	Предельный минима участка (Рмин и Рма		й размеры земельного		_ _	
7.	Вид (виды) разрешен	ного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.			ии земельного участка			
8.	Кадастровый или ин	ой государственный у	четный номер			
	• /	я, сооружения, объект	•		75:17:060102:195	
	строительства, распо	ложенного на земельн	юм участке			

1			2		3				
9.	Сведения о земе	ельных участках	к (землях общего	пользования,					
			я), посредством	которых		-			
	обеспечивается	доступ							
	Иные сведения					<u> </u>			
4. Поясі	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 7	5:17:060102:175			
1.									
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:7	3 :		
Сист	тема координат_			<u> </u>		3	Вона №		
Обоз- начение			пнаты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак-	•	содержатся в Едином определены в резу выполнения компл			Метод определения координат	характерных точек границ	Описание закрепления точки		
терных точек	-		кадастров		1	(Mt), с подставленными в			
границ			кадаетровых расот			такие формулы значениями и			
траниц	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные)			
		2		-		значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1	_	_	498 983,39	4 338 204,42					
н2	_	_	498 982,31	4 338 210,85					
н3	_	_	498 982,07	4 338 211,79					
н4	_	_	498 980,81	4 338 216,88					
н5	_	_	498 980,21	4 338 219,59					
н6	_	_	498 975,93	4 338 251,93					
н7	_	_	498 973,10	4 338 278,52	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_		
н8	—	—	498 942,73	4 338 274,61	1 0101 pulmi201pii 1001tiin 12010A				
н9	—	—	498 953,97	4 338 219,92					
н10	_	_	498 954,12	4 338 217,58					
н11		_	498 954,87	4 338 213,18					
н12	_	_	498 956,21	4 338 205,33					
н13	_	_	498 957,41	4 338 199,25					
н1	_		498 983,39	4 338 204,42					

2. Сведо	ения о час	стях границ	ц уточняемого земель	ного участка с када	стровым номером	75:17:060102:73 :		
Обозна	ачение час	ти границ	Горизонтальное	0		Сведения о согласовании местоположения границ		
от ′	т.	до т.	проложение (S), м	Описание	прохождения части границ	(согласовано/спорное)		
1		2	3		4	5		
н1		н2	6,52					
н2	2	н3	0,97					
н3	3	н4	5,24					
н4	1	н5	2,78					
н5	5	н6	32,62					
не	5	н7	26,74					
н7	7	н8	30,62			согласовано		
н8	3	н9	55,83					
н9)	н10	2,34					
н1	0	н11	4,46					
н1	1	н12	7,96					
н1	2	н13	6,20					
н1		н1	26,49					
3. Сведо	ения о хар	рактеристи	ках уточняемого земо	ельного участка с ка	адастровым номером	75:17:060102:73		
№ п/п	На	именование	характеристики земел	тьного участка	Значение характеристики			
1			2		3			
1.	Адрес зем	иельного уча	астка		-			
1.1.			ожении земельного уч	` *	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова			
			структурированном в а ационной адресной си		ул, уч 41			
1.2.			цения о местоположен		_			
2.			участка \pm величина по ения) площади (P \pm Δ I		2 094 ± 16,00			
3.	погрешно	сти определ	ая для вычисления пре пения площади земель пениями и итоговые (в	ного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 094,00)} = 16$			
4.			участка согласно свед стра недвижимости (Р		1 920,00			
5.	Оценка ра	асхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			174		

1			2			3			
			аксимальный раз	меры земельног	0	_			
	участка (Рмин и								
	Вид (виды) разр				Ведение личного подсобного хоз	яйства			
			спользовании зе	•	ca	<u> </u>			
8.			ственный учетнь						
			ния, объекта нез			75:17:060102:446			
9.			на земельном у						
			х (землях общего я), посредством і						
	обеспечивается		и), посредством	которых		<u>—</u>			
	Иные сведения	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			<u> </u>				
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 7	5:17:060102:73 :			
1.					_				
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняемо	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:6	9 :		
Сист	ема координат_						Вона №		
Обоз- начение харак- терных точек границ	Коорд не содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		наты, м определены г выполнения к кадастров	омплексных ых 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)	Описание закрепления точки		
	X	Y	X	Y		значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1	_		498 954,87	4 338 213,18					
н2	_		498 954,12	4 338 217,58					
н3	_	_	498 953,97	4 338 219,92					
н4	_	_	498 942,73	4 338 274,61					
н5	_	_	498 942,31	4 338 276,66	Φ	1(0.1002 + 0.1002) = 0.10			
н6	_	_	498 910,35	4 338 271,97	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_		
н7	_	_	498 915,39	4 338 245,21					
н8	_		498 924,16	4 338 207,93					
н9	_	_	498 925,07	4 338 202,77					
н10			498 935 47	4 338 204 41					

1		2		3	4	5	6	7	8
н11				_	498 939,			,	- U
н12	-			_	498 942,	,			
н13	_	_	-	— 498 94				/(0.10.10 · 0.10.10 · 0.10	
н14	-	_	-		498 947,		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_
н15	-	_	-		498 956,	21 4 338 205,33			
н1	-	_			498 954,	87 4 338 213,18			
2. Сведе	ения о ч	частях гра	ниц у	уточняем	10го земельн	юго участка с када	астровым номером	75:17:060102:69	
Обозна	Обозначение части границ Горизонтальное							Сведения о согласовании	и местоположения границ
•			проложен	ние (S), м	Описание	е прохождения части границ (согласовано/спорное)			
1		2		3	3		4		5
н1		н2			4,46				
н2		н3			2,34				
н3		н4			55,83				
н4		н5			2,09				
н5		н6			32,30				
н6		н7			27,23				
н7		н8			38,30				
н8		н9			5,24		_	соглас	совано
н9 н1(н10			10,53				
н10		н11 н12			3,57 3,77				
н12		н13			3,62				
н13		н13			1,39				
н14		н15			8,66				
н15		н1			7,96				
			стика	ах уточн	,	льного участка с к	адастровым номером	75:17:060102:69	:
№ п/п	-	Наименова	ание х	характери	істики земелі	ьного участка		Значение характеристики	_
1					2	<u>-</u>		3	
1.	Адрес	вемельного	учас	тка					
1.1. Сведения о местоположении земельного участка (при							674325, Российская Федерация, 3 ул, уч 39	абайкальский край, Приаргунс	кий р-н, Зоргол с, Пешкова
	Дополн участка		сведе	ения о мес	стоположени	и земельного			

1			2			3		
2.	Площадь земели определения (вы		величина погред цади ($P \pm \Delta P$), м			$2\ 300 \pm 17{,}00$		
	Формула, приме погрешности оп подставленными значения	ределения плоп	цади земельного	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 300,00)}=17$		
4.	Площадь земели государственного		огласно сведения ижимости (Ркад)			2 000,00		
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			300		
6.	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	вмеры земельно	10			
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	льзования		Ведение личного подсобного хоз	зяйства		
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ	ка	_		
	Кадастровый ил (инвентарный) с строительства, р	здания, сооруже	ния, объекта нез	вавершенного		75:17:060102:264		
	Сведения о земе территории обш обеспечивается	его пользования	х (землях общегоя), посредством			_		
	Иные сведения					<u> </u>		
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером	75:17:060102:69 :		
1.					<u> </u>			
	ения о характер гема координат	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного —	участка с кадастровым номером		3 :::Вона №:	
Обоз- начение		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	ерных государственном реестре		определены выполнения и кадастров		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	
н1	_	_	498 925,07	4 338 202,77	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	<u> </u>	

1	2	3	4	5	6	7	8
н2			498 924,16	4 338 207,93			
н3			498 915,39	4 338 245,21			
н4			498 910,35	4 338 271,97			
н5		_	498 874,58	4 338 266,24			
н6			498 879,58	4 338 242,55			
н7		_	498 882,59	4 338 228,29			
н8			498 885,56	4 338 229,06			
н9		_	498 887,67	4 338 222,20	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_
н10	_		498 893,76	4 338 210,02			
н11		_	498 894,66	4 338 208,21			
н12			498 892,07	4 338 207,66			
н13	_		498 893,15	4 338 204,98			
н14		_	498 895,16	4 338 202,94			
н15	_		498 897,77	4 338 196,88			
н1			498 925,07	4 338 202,77			
2. Свеле	ния о частях гі	раниц уточняем	иого земельног	о участка с кал	астровым номером	75:17:060102:33 :	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером /5:17:060102:33

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описания проуожнания пости грании	Сведения о согласовании местоположения границ
OT T.	до т.	проложение (S), м	Описание прохождения части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н1	н2	5,24		
н2	н3	38,30		
н3	н4	27,23		
н4	н5	36,23		
н5	н6	24,21		
н6	н7	14,57		
н7	н8	3,07		
н8	н9	7,18	<u> </u>	согласовано
н9	н10	13,62		
н10	н11	2,02		
н11	н12	2,65		
н12	н13	2,89		
н13	н14	2,86		
н14	н15	6,60		
н15	н1	27,93		

3. Сведо	. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060102:33								
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики							
1	2	3							
1.	Адрес земельного участка								
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, уч 37/2							
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка								
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\ 392\pm17{,}00$							
	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 392,00)}=17$							
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 380,00							
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	12							
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м 2	_ _							
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение личного подсобного хозяйства							
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_							
	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	75:17:060102:202							
	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_							
10.	Иные сведения								
4. Поясі	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	тровым номером 75:17:060102:33 :							
1.		_							

1 Сродо	. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060101:45 :										
			ных	точках гра	аниц уточняе	мого земельного	участка с кадастровым номером				
Сист	ема ко	ординат_							Вона №		
Обоз- начение харак-	C	одержатся	<u></u> я в Ел	Коорди:	•	ы в результате		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат Описание закреплен			
терных точек		ударствен недвиж	іном р	реестре	выполнени	я комплексных овых работ	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	точки		
границ		X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1		2		3	4	5	6	7	8		
н1				_	498 812,4						
н2		_		_	498 807,9						
н3		_		_	498 799,6						
н4				_	498 765,1	-					
н5				— 498 70			Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
н6		_		<u> </u>			Total paining ipin recining merog				
н7		_		<u>498 778</u>							
н8		_		_	498 780,9		I				
н9		_		_	498 797,02 4 338 192,68						
н1				_	498 812,4						
2. Сведе	ния о	частях гр	раниц	(уточняем	лого земельно	ого участка с кад	астровым номером	75:17:060101:45 :			
Обознач от т		части граг до т.			тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован			
1		2			3		4	5	;		
н1		н2			16,71						
н2		н3			37,28						
н3		н4			35,47						
н4				14,46							
н5				18,67			соглас	овано			
н6		н7			4,77						
н7		н8			7,01						
н8		н9			17,30						
н9		н1			15,89						

3. Свед	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с ка	дастровым номером 75:17:060101:45 :
№ 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	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, уч 33/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 708 \pm 14{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 708,00)}=14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 520,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	188
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\bf m}^2$	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	ведение личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	75:17:060102:269
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	гровым номером 75:17:060101:45
1.		_

1. Сведе	Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060102:5 :										
Сист	ема коорд	инат						Вона №			
Обоз- начение				динаты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
харак-	_	ржатся в 1	едином м реестре	-	ны в результате на комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ	Описание закрепления			
терных точек		рственног едвижимо			овых работ		(Mt), с подставленными в	точки			
границ	X		X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м					
1	2		3	4	5	6	7	8			
н1				498 747,							
н2			_	498 745,							
н3	_		_	498 746,							
н4			_	498 743,							
н5			_	498 731,							
н6			_	498 720,	94 4 338 340,88						
н7				498 716,	-						
н8				498 714,	99 4 338 332,38						
н9	_			498 708,		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_			
н10				498 707,	95 4 338 311,19						
н11	_			498 713,	03 4 338 306,69						
н12				498 712,	91 4 338 302,05						
н13				498 716,3							
н14				498 717,	94 4 338 300,97						
н15				498 728,	32 4 338 301,21						
н16				498 730,2							
н1				498 747,	80 4 338 304,71						
2. Сведе	ния о час	тях гран	иц уточня	емого земельн	ого участка с кад	астровым номером	75:17:060102:5				
Обозна	чение част	ти границ	ц Гориз	онтальное	0		Сведения о согласовании	местоположения границ			
от т		до т.	пролог	кение (S), м	Описание	е прохождения части границ	(согласован				
1		2		3		4	5	;			
н1		н2		10,89			200,000	ODBINO			
н2	2 н3		4,77		_	соглас	овано				

1	2	3	4	5						
н3	н4	25,33								
н4	н5	12,64								
н5	н6	10,51								
н6	н7	5,49								
н7	н8	5,22								
н8	н9	16,76								
н9	н10	5,65		согласовано						
н10	н11	6,79	_	Согласовано						
н11	н12	4,64								
н12	н13	3,51								
н13	н14	1,64								
н14	н15	10,38								
н15	н16	2,00								
н16	н1	17,80								
3. Сведения о	3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060102:5 :									

№ 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	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, уч 71/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 355 \pm 13{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 355,00)}=13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 120,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	235
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	

1				2				3			
	` ,	• •	нного испол				Ведение личного подсобного хоз.	яйства			
	Дополните	льные све	едения об и	спользован	ии зем	иельного участк	a	_			
				ственный уч							
	` _	,				вершенного		75:17:060102:239			
				на земельн							
						пользования,					
				я), посредст	гвом к	оторых		_			
	обеспечива		yıı								
	Иные свед		<u> </u>					——————————————————————————————————————			
4. Поясі	нения к св	едениям (оо уточняе	мом земелн	ьном у	участке с кадас	тровым номером	<u>75:17:060102:5</u> :			
1.							<u> </u>				
1. Сведе	ния о хара	ктерных	точках гр	аниц уточн	няемо	го земельного з	участка с кадастровым номером	75:17:060101:14	48 :		
Сист	ема коорди	інат				_		3	Вона №		
Обоз-			Коорди	Соординаты, м				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности			
начение харак- терных точек	государ	жатся в Е, ственном движимое	реестре	выполне	ния ко	результате омплексных ых 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		
границ	X		Y	X		Y					
1	2		3	4		5	6	7	8		
н1	_		_	498 78		4 338 311,50					
н2	_		_	498 78		4 338 336,35					
н3	_		_	498 78		4 338 343,91					
н4	_		_	498 78		4 338 347,92	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_		
н5	_		_	498 76		4 338 346,56					
н6	_			., . ,		4 338 308,05					
н1)										
2. Сведе	ния о част	ях грани	ц уточняем	иого земелі	ьного	участка с када	стровым номером	75:17:060101:148 :			
Обозна	чение част	и границ до т.		нтальное ние (S), м		Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован			
1	••	2	•	3			4	`	5		
	1 2						•				

1	2	3		4	5	
н1	н2	24,93				
н2	2 н3	7,61				
нЗ	В н4	4,02			COLINGODONO	
H∠	4 н5	19,88		_	согласовано	
Н5	5 н6	38,96				
нб	б н1	17,29				
3. Свед	ения о характерист	иках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	75:17:060101:148 :	
№ п/п	Наименовани	не характеристики земе	ельного участка	Зна	ачение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного у	частка			_	
1.1.		ложении земельного у			икальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина	
		в структурированном в		ул, уч 72/1		
		мационной адресной с				
1.2.		едения о местоположе	нии земельного		_	
	участка					
2.		о участка \pm величина п ления) площади (P \pm Δ			$701 \pm 9{,}00$	
3.	• `	ная для вычисления пр	* *			
3.		ная для вычисления пр еления площади земел:				
		ачениями и итоговые ($3.5*0.10*\sqrt{(701.00)} = 9$		
	значения		,			
4.	Площадь земельног	о участка согласно све,	дениям Единого		950.00	
	государственного ре	естра недвижимости (Ркад), м ²		850,00	
5.	Оценка расхождени	я Р и Ркад (Р - Ркад), м	2		149	
6.			ій размеры земельного		_	
	участка (Рмин и Рма	* · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			<u> </u>	
7.		нного использования		для ведения личного подсобного хоз	зяйства	
7.1.	' '		ии земельного участка		_	
8.		ной государственный у				
		ия, сооружения, объект	•		—	
		оложенного на земелы	<u> </u>			
9.		ых участках (землях об				
	территории оощего обеспечивается дост	пользования), посредс	твом которых		_	
	обсепсчивается дос.	1 y 11				

Иные сведения

4. Поясн	4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 75:17:060101:148 :										
1.								<u> </u>			
		характер ординат	ных ′	гочках гра	аниц уточн	іяемо	го земельного у	частка с кадастровым номером	75:17:060102:1	<u>1</u> : Вона № —	
Обоз- начение харак- терных точек границ	CO	одержатся ударствен недвиж	ном р	реестре	определены в результате		омплексных	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		У У		такие формулы значениями и и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1		2		3 4 5				6	7	8	
н1		_		_	498 76		4 338 264,90				
н2				_	498 76		4 338 278,63				
н3				_	498 75		4 338 306,35	_			
н4		_		_	498 74		4 338 304,71	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_	
н5				_	498 73						
н6 н1				_	498 73 498 76		4 338 259,22 4 338 264,90				
	пиал	— Ugctgy fr	эниг					стровым номером	75:17:060102:11 :		
				-	1		у пастка с кадах				
		части граг			тальное ние (S), м		Описание г	прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	_	
OT T	•	до т.			3			4	(согласован	• ′	
н1		н2			13,91					<u>'</u>	
н2		н3			28,41						
н3		н4			8,80						
н4		н5			17,80			_	соглас	овано	
н5	· · ·										
н6 н1 27,34											
3. Сведе	ния о	характер	исти	ках уточн	яемого зем	ельно	ого участка с ка	дастровым номером	75:17:060102:11	<u>.</u>	
№ п/п		Наимено	вание	характери	стики земе	льног	о 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	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, уч 64
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 162 \pm 12,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 162,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	238
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м 2	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 75:17:060102:11 :
1.		_

1. Сведе	ния о х	карактер	ных ′	точках гра	аниц уточн	яемого земельног	о участка с кадастровым номером	75:17:060102:5	1 :
		ординат		•	•	_	•		Вона № —
Обоз- начение, харак- терных точек		одержатся ударствен недвиж	іном р	реестре	определо выполне	лены в результате ения комплексных стровых работ		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 итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1		2		3	4	5	6	7	8
н1	_			_	498 798	3,84 4 338 313,03	3		
н2	_			_	498 796	6,36 4 338 339,16	5		
н3	-			_	498 806	5,61 4 338 339,16	5		
н4	-			_	498 803	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-		
н5	_			— 498 79					
н6	-			_	498 791		-1		
н7	-			_	498 781		 Потограмметринеский метоп 	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_
н8	-			_	498 780			(0,10 2 + 0,10 2) 0,10	
н9	-			_	498 780				
н10	_			_	498 781		-		
н11	_			_	498 783		=		
н12	-			_	498 793		-1		
н13	-			_	498 795				
н1	_			_	498 798	,			
2. Сведе	ния о ч	частях гр	раниц	ц уточняем	10го земель	ного участка с ка	дастровым номером	75:17:060102:51 :	
Обознач	чение ч	насти гра	ниц		тальное	Описант	ве прохождения части границ	Сведения о согласовании	
от т		до т.		проложе	, ,	Описани	е прохождения части границ	(согласован	ю/спорное)
1	2 3			4	5)			
н1	н2 26,25								
н2	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
	н3 н4			6,72		_	соглас	овано	
н4		н5			7,01				
н5					7,28				

1	-	2	3		4	5	
н	6	н7	10,34				
H	7	н8	1,53				
н	8	н9	4,02				
H.	9	н10	7,61			согласовано	
н1	.0	н11	24,93		_	согласовано	
н1	.1	н12	10,96				
н1		н13	1,49				
н1		н1	3,57				
3. Свед	ения о хара	актеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	75:17:060102:51 :	
№ п/п	Наи	именование	характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики	
1			2			3	
1.	Адрес земе	ельного уча	истка			_	
1.1.			ожении земельного уч		674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина		
			структурированном в		ул, уч 72/2		
			ационной адресной си				
1.2.		ельные свед	дения о местоположен	ии земельного		_	
	участка						
2.			участка \pm величина по ения) площади (P \pm Δ		$622 \pm 9{,}00$		
3.		`	ая для вычисления про	*:	<u> </u>		
J.			ая для вычисления про вения площади земель				
	•	•	ениями и итоговые (в		3,	$5*0,10*\sqrt{(622,00)} = 9$	
	значения			,			
4.	Площадь з	вемельного	участка согласно свед	ениям Единого		1 420 00	
	государств	венного рее	стра недвижимости (I	Ркад), м ²		1 420,00	
5.	Оценка рас	схождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м	2		798	
6.				й размеры земельного		_	
	,	мин и Рмак	<u> </u>			_	
7.	1 1		ного использования		Ведение личного подсобного хозяйст	гва	
7.1.				ии земельного участка		_	
8.			й государственный уч				
	` _		и, сооружения, объект	-		_	
	строительс	ства, распол	юженного на земельн	ом участке			

1			2		3				
9.	Сведения о земе	ельных участках	к (землях общего	пользования,					
			я), посредством	которых					
	обеспечивается	доступ							
	Иные сведения					<u> </u>			
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером	<u>75:17:060102:51</u> :			
1.									
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:16	53 :		
Сист	тема координат_					3	Вона №		
Обоз- начение			тнаты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- терных					Метод определения координат	характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки		
точек границ	недвиж	имости	кадастров	ых раоот		такие формулы значениями и			
· p······	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1	_	_	498 663,48	4 338 230,95					
н2	_	_	498 650,75	4 338 257,38					
н3	_	_	498 648,74	4 338 263,33					
н4	_	_	498 646,62	4 338 269,56					
н5	_	_	498 639,03	4 338 270,73					
н6	_	_	498 633,38	4 338 269,03					
н7	_	_	498 621,18	4 338 263,45	ж	./(0.1052 + 0.1052)			
н8	_	_	498 622,10	4 338 261,63	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	_		
н9	_	_	498 611,72	4 338 255,29					
н10	_	_	498 631,09	4 338 219,07					
н11	_		498 633,52	4 338 216,24					
н12	_	_	498 649,83	4 338 225,19					
н13	_		498 650,39	4 338 224,24					
н1	_	_	498 663,48	4 338 230,95					

2. Свед	ения о частях гран	иц уточняемого земель	ьного участка с када	астровым номером	75:17:060102:163			
Обозн	ачение части грани	ц Горизонтальное	0		Сведения о согласовании местоположения границ			
ОТ	т. до т.	проложение (S), м	Описание	прохождения части границ	(согласовано/спорное)			
1	2	3		4	5			
н1	н2	29,34						
н2	2 н3	6,28						
нЗ	н4	6,58						
H∠	н5	7,68						
н5	н6	5,90						
нб	ь н7	13,42						
н7	7 н8	2,04		_	согласовано			
н8	В н9	12,16						
н	н10	41,07						
н1	0 н11	3,73						
н1	1 н12	18,60						
н1	2 н13	1,10						
н1		14,71						
3. Свед	ения о характерис	гиках уточняемого зем	ельного участка с к	адастровым номером	75:17:060102:163			
№ п/п	Наименован	ие характеристики земе:	льного участка		Значение характеристики			
1		2		3				
1.	Адрес земельного	участка		_				
1.1.		оложении земельного уч	` *	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова				
		в структурированном в		ул, уч 60				
1.2		рмационной адресной си		_				
1.2.	дополнительные с участка	ведения о местоположен	ии земельного		_			
2.		го участка \pm величина по сления) площади (P \pm Δ I			$1.633 \pm 14,00$			
2		, ,	×:	_	, 			
3.		нная для вычисления пре целения площади земель:						
		начениями и итоговые (в			$3.5*0.10*\sqrt{(1.633.00)} = 14$			
	значения	(2.	,					
4.		го участка согласно свед		1 575,00				
	• • •	реестра недвижимости (Р	<u> </u>		, 			
5.	Оценка расхожден	ия Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			58			

1			2			3					
			аксимальный раз	меры земельног	0	-					
	участка (Рмин и				П						
	Вид (виды) разр					хозяиства					
7.1.			спользовании зе	•	ca	-					
8.			ственный учетнь ния, объекта нез			75.17.000102.221					
			на земельном у			75:17:060102:321					
9.			к (землях общего								
			я), посредством								
	обеспечивается			•							
10.	Иные сведения										
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 75	5:17:060102:163					
1.					_						
1. Сведе	ведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060102:177 :										
Сист	тема координат_					3	Вона №				
Обоз- начение харак-	содержатся		наты, м определены выполнения к		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления				
терных	недвиж		кадастров		•	(Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	точки				
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м					
1	2	3	4	5	6	7	8				
н1	_	_	498 633,52	4 338 216,24							
н2	_	_	498 631,09	4 338 219,07							
н3	_		498 611,72	4 338 255,29							
н4	_	_	498 608,44	4 338 253,30							
н5	_	_	498 604,55	4 338 254,12	Φ	1(0.1002 + 0.1002) = 0.10					
н6	_	_	498 579,14	4 338 242,53	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_				
н7	_	_	498 579,74	4 338 241,05							
н8	_		498 584,26	4 338 229,83							
н9	_	_	498 586,04	4 338 225,40							
н10	_		498 587 58	4 338 226 10							

1	2	2 3		4	5	6	7	8		
н11			_	498 603,4	7 4 338 197,53					
н12			_	498 603,8	4 338 197,78	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	_		
н1			_	498 633,5	2 4 338 216,24					
2. Сведо	ения о част	ях грани	ц уточняем	иого земельн	ого участка с кад	астровым номером	75:17:060102:177 :			
Обозна	ачение част	и границ	Горизон	тальное	0		Сведения о согласовании	местоположения границ		
ОТ 7	г.	до т.	проложе	ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	(согласован	ю/спорное)		
1		2 3		3		4		5		
н1		н2		3,73						
н2		н3		41,07						
н3		н4		3,84						
н4		н5		3,98						
н5		н6		27,93						
н6		н7		1,60		_	соглас	совано		
н7		н8		12,10			6677246624416			
н8	н9			4,77						
н9		н10		1,69						
н10		н11		32,69						
н1 н12		н12 н1		0,47 34,93						
			LOV VTOILI		I HAFA VHACTICA C I	садастровым номером	75:17:060102:177			
								<u>-</u> `		
№ п/п	Наи	меновани	е характері	истики земель	ного участка		Значение характеристики			
1	A			2			3			
1.1.	Адрес земе				T. (T. (T. (T. (T. (T. (T. (T. (T. (T. (674325, Российская Федерация, 3	—	ий и и Ромгои о Почимово		
1.1.				мельного учас рованном в со		ул, уч 58	аоаикальский край, приаргунск	кии р-н, зоргол с, пешкова		
				рованном в со адресной сист		ysi, y 1 50				
1.2.				стоположении						
	участка						-			
2.				величина погр цади ($P\pm\Delta P$),		1 709 ± 14,00				
3.	погрешнос	ги опреде	пения плоц	исления предо цади земельно итоговые (выч	го участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 709,00)} = 14$			

1			2		3				
			огласно сведения ижимости (Ркад)			1 570,00			
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (P - Ркад), м ²			139			
	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	вмеры земельног	0	_ _			
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	пьзования		Для ведения личного подсобного	хозяйства			
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участк	a	<u> </u>			
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном у	авершенного		75:17:060101:318			
,		его пользования	х (землях общегоя), посредством			_			
10.	Иные сведения								
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 75:17:060102:177 :									
1.					_				
1. Сведе	ния о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:16			
	ема координат_						Вона №		
Обоз- начение		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности			
харак- терных точек	• •	я в Едином ином реестре имости	определены з выполнения в кадастров	комплексных	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		
н1			498 543,39	4 338 160,21					
н2			498 533,43	4 338 177,71					
н3			498 521,52	4 338 200,56					
н4			498 504,32	4 338 191,34	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_		
н5			498 499,38	4 338 200,76					
н6		_	498 480,59	4 338 189,89					
н7			498 482,98	4 338 185,91					

1	2		3	4	5	6	7	8		
н8	_		_	498 486,31	4 338 180,37					
н9	_		_	498 512,54	4 338 140,11	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_		
н1	_		_	498 543,39	4 338 160,21					
2. Свед	ения о частях	грани	ц уточняем	иого земельног	о участка с кад	астровым номером	75:17:060102:166 :			
Обозн	ачение части г	аниц	Горизон	тальное	0		Сведения о согласовании	местоположения границ		
ОТ	от т. до т. проложение (5), м				Описание	е прохождения части границ	рохождения части границ (согласовано/спорное)			
1	1 2 3					4	4	5		
H				20,14						
HŹ				25,77						
Н.				19,52						
H ²				10,64						
	и5 н6 21,71				_	соглас	совано			
	н6 н7 4,64 н7 н8 646									
	H7 H8 6,46 H8 H9 48,05									
н				36,82						
			<u>і</u> ках уточн	,	ного участка с і	кадастровым номером	75:17:060102:166	:		
№ п/п	_			истики земельно	-		Значение характеристики			
1	Tiumino	овани	с ларактерт	2	oro y luciku		3			
1.	Адрес земелы	ого уч	астка							
1.1.	Сведения о ме	стопол	ожении зе	мельного участь	а (при	674325, Российская Федерация, 3	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова			
				рованном в соот		ул, уч 52				
1.0				адресной систем						
1.2.	Дополнительн участка	ые све	дения о ме	стоположении з	емельного		_			
2.				величина погред цади ($P\pm\Delta P$), м			$2\ 050 \pm 16{,}00$			
3.				исления предел						
		•		цади земельного итоговые (вычи	•	$3.5*0.10*\sqrt{(2.050.00)} = 16$				
	значения	,,,,, J11a	ICHIMMIN II	пгоговые (вычи	osioninibio)					
4.			•	огласно сведения		1 750,00				
5.	Оценка расхо	_	_	ижимости (Ркад)), M ⁻	300				
٦.	оценка расхо	кдения	ги гкад (г - гкад), м			300			

1			2			3			
			аксимальный раз	меры земельног	0	-			
	участка (Рмин и								
	Вид (виды) разр				Для ведения личного подсобного	хозяйства			
			спользовании зе	•	ca				
			ственный учетнь			75 17 060100 100			
			ния, объекта нез на земельном у			75:17:060102:183			
			на земельном уч к (землях общего		+				
			я), посредством :			_			
	обеспечивается		и), посредетьом	которых					
	Иные сведения	•				_			
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 75	5:17:060102:166 :			
1.					_				
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:4	1 :		
	тема координат	_	·	_			Вона №		
						Формулы, примененные для			
Обоз-		Коорди	наты, м			расчета средней			
начение		1	,			квадратической погрешности			
харак-	содержатс	я в Едином	определены	в результате		определения координат	Описание закрепления		
терных		ном реестре	выполнения н		Метод определения координат	характерных точек границ	точки		
точек	недвиж	имости	кадастров	ых работ		(Mt), с подставленными в такие формулы значениями и			
границ	***	***	37	***		итоговые (вычисленные)			
	X	Y	X	Y		значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1	_	_	498 512,54	4 338 140,11					
н2	_	_	498 486,31	4 338 180,37					
н3	_	_	498 482,98	4 338 185,91					
н4	_		498 458,93	4 338 170,10					
н5	_	_	498 454,54	4 338 166,49	-				
н6	_		498 453,77	4 338 164,01	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_		
н7	_		498 454,33	4 338 161,87					
н8	_	_	498 454,98	4 338 158,97					
н9	_		498 476,82	4 338 127,75					
н10	_	_	498 482 33	4 338 121 55					

1		2	3	4	5	6	7	8	
н1		_	_	498 512,54	4 338 140,11	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	_	
2. Свед	ения о	частях гран	иц уточняе	мого земельно	го участка с кад	астровым номером	75:17:060102:4 :		
^				нтальное ние (S), м	Описани	е прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	от т. до т. 1 2			3	4		5		
1	н1 н1			48,05	4		1		
H		н2 н3		6,46					
H3		н4		28,78					
H ²		н5		5,68					
н		н6		2,60			согласовано		
н		н7		2,21		_			
H'	7	н8		2,97					
н	3	н9		38,10					
H.	9	н10		8,29					
н1	н10 н1			35,46					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кад						дастровым номером 75:17:060102:4 :			
№ п/п		Наименован	ние характер	истики земельн	ого участка		Значение характеристики		
1				2		3			
1.		земельного				_			
1.1.	· · · ·					674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, уч 50			
1.2.	Дополн участка		ведения о ме	стоположении	земельного	_			
2.				величина пограцади ($P \pm \Delta P$), г		$1\ 994 \pm 16{,}00$			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения					$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 994,00)} = 16$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²						1 750,00		
5.	Оценка	а расхожден	ия Р и Ркад (P - Ркад), м ²		244			

1			2		3			
			аксимальный раз	меры земельног	0			
	участка (Рмин и							
	Вид (виды) разр				Ведение личного подсобного хоз	яйства		
			спользовании зе	•	ca	<u> </u>		
			ственный учетнь					
			ния, объекта нез на земельном уч			75:17:060102:200		
			на земельном уч к (землях общего		+			
			я), посредством і			_		
	обеспечивается							
	Иные сведения	•				_		
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером	75:17:060102:4 :		
1.					_			
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняемо	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:7	7 :	
Сист	Система координат — Зона № —							
						Формулы, примененные для	·	
Обоз-		Координаты, м			расчета средней			
начение		1	,			квадратической погрешности		
харак-	содержатся в Едином государственном реестре		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	определения координат	к границ точки	
терных						характерных точек границ		
точек						(Mt), с подставленными в такие формулы значениями и		
границ	***	***	37	***		итоговые (вычисленные)		
	X	Y	X	Y		значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1	_	_	498 553,75	4 338 081,17				
н2	_	_	498 554,22	4 338 083,09				
н3	_	_	498 554,48	4 338 084,28				
н4	_	_	498 553,99	4 338 085,05				
н5	_	_	498 527,69	4 338 126,61				
н6	_	_	498 526,82	4 338 126,93	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_	
н7	_		498 500,56	4 338 110,80				
н8	_		498 501,08	4 338 106,72				
н9	_		498 525,40	4 338 070,74				
н10	_	_	498 532 29	4 338 069 30				

	2	3	4	5	6	7	8	
н11	_	_	498 534,92	4 338 070,16	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
н1 —		_	498 553,75	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	• •		_	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060102:77 :								
Обознач	ение части гра	ниц Гориз	онтальное	Описочии	Сведения о согласовании местоположения границ		и местоположения границ	
от т. до т.		пролож	проложение (S), м Описание		е прохождения части границ	(согласовано/спорное)		
1	1 2		3		4	5		
н1			1,98					
	н2 н3		1,22					
-	н3 н4		0,91					
	н4 н5		49,18					
н5	н6		0,93 30,82					
но н7	н6 н7 н7 н8		4,11		_	согласовано		
н8			43,43					
н9			7,04					
н10	н11		2,77					
н11 н1			21,81	1				
3. Сведен	ия о характер	истиках уточ	няемого земелы	ного участка с і	кадастровым номером	75:17:060102:77	_:	
№ п/п	Наимено	вание характе	ристики земельно	ого участка	Значение характеристики			
1			2		3			
	дрес земельно	_ ·			_			
			емельного участи		674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова			
			ированном в соот й адресной систе		ул, уч 21			
	•		естоположении з					
, ,	частка	с сведения о н	сетоположении з	enteribile)	-			
2. II	Ілощадь земель	ного участка	± величина погре	шности	1 691 ± 14,00			
	` `		ощади $(P \pm \Delta P)$, м					
			числения предел					
	•	•	ощади земельного	•	$3.5*0.10*\sqrt{(1.691.00)} = 14$			
	одставленными начения	имкинэрънс и	и итоговые (вычи	сленные)				
		ного участка	согласно сведени	ям Единого	1 650,00			
		-	вижимости (Ркад					

1			2			3				
5.	Оценка расхожд	дения Р и Ркад (P - Ркад), м ²			41				
	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	меры земельног	0.0	<u> </u>				
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	льзования		Ведение личного подсобного хоз	вяйства				
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участи	ca	_				
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном уч	авершенного		75:17:060102:190				
ı	территории общ обеспечивается	цего пользования	х (землях общегоя), посредством			_				
	Иные сведения									
4. Поясн	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером	'5:17:060102:77 :				
1.					_					
	Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060102:162 : Система координат Зона № —									
Обоз- начение		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности				
харак- терных точек	государствен	я в Едином нном реестре гимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых 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			
н1	_	_	498 584,06	4 338 102,14						
н2	<u> </u>	<u> </u>	498 578,27	4 338 112,55						
н3	_	_	498 575,85	4 338 117,83						
н4	_	_	498 574,09	4 338 116,90						
н5	_	_	498 557,32	4 338 144,55	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_			
н6	_		498 527,69	4 338 126,61						
н7	_	_	498 553,99	4 338 085,05						
н8	_	_	498 554,48	4 338 084,28						
н9			498 554,22	4 338 083,09						

1	2	3 4	5	6	7	8					
н10			72,78 4 338 094,09	U	,	G G					
н10	_		72,13 4 338 094,75	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$						
н1			84,06 4 338 102,14	Фотограмметрический метод	$(0,10 \ 2 + 0,10 \ 2) = 0,10$	_					
Вырез 1 из 1		— 490 3	64,00 4 556 102,14								
н311		— 498 5	61,31 4 338 089,72			1					
н311	_	<u> </u>									
н312	_	— 498 5 — 498 5		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$						
н314	_	— 498 5		Фотограмметрический метод	(0,10 2 1 0,10 2) 0,10						
н311	_	— 498 5									
			пьного участка с када	стровым номером	75:17:060102:162 :						
Обозначение части грании Горизонтальное Сведения о согласовании местоположения грании											
от т.	до т.	проложение (S), м	Описание	прохождения части границ		но/спорное)					
1	2	3		4		5					
н1	н2	11,91	1	т		5					
н2	н3	5,81									
н3	н4	1,99									
н4	н5	32,34									
н5	н6	34,64									
н6	н7	49,18		_	соглас	совано					
н7	н8	0,91									
н8	н9	1,22									
н9	н10	21,5	7								
н10	н11	0,93	3								
н11	н1	14,03	3								
Вырез 1 из 1											
н311	н312	1,00									
н312	н313 1,00				соглас	совано					
н313	н314	1,00			301714						
н314	н311	1,00									
3. Сведения	о характеристи	ках уточняемого зе	мельного участка с к	адастровым номером	75:17:060102:162	_: 					
№ п/п	Наименовани	е характеристики зем	ельного 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	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, уч 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	$1.755 \pm 15{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 755,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	_
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	_
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м 2	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	75:17:060102:322
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
-	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	тровым номером 75:17:060102:162 :
1.		_

1. Сведе	ния о	характер	ных ′	точках гр	аниц уточня	мого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:10	67 :	
Сист	ема ко	ординат_						5	Вона №	
Обоз- начение	00	NAMWATCA	ть Еп	Коорди	· -	ы в результате		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
харак- терных точек		содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			выполнени	ы в результате я комплекеных овых работ	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки	
границ		X	Y		X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1		2		3	4	5	6	7	8	
н1		_		_	498 639,3					
н2					498 635,2					
н3		_		_	498 639,7					
н4		_		_	498 633,9					
н5		_			498 615,6	,				
н6		_			498 589,5	,	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_	
н7		_		_	498 606,1	,				
н8 н9	,	_		_	498 613,8 498 618,0					
н10					498 621,9	,				
н11		_		_	498 643,0					
н1		_		_	498 639,3	,				
2. Сведе	ния о	частях гр	аниц	ц уточняем			астровым номером	75:17:060102:167 :		
Обозна	чение	части граг	ниц	Горизон	тальное	0		Сведения о согласовании	и местоположения границ	
от т		до т.			ние (S), м	Описание	е прохождения части границ		но/спорное)	
1		2			3		4	4	5	
н1		н2			5,79					
н2		н3			5,50					
н3	н3 н4				11,94					
н4	н4 н5				34,86	_		согласовано		
н5		н6			30,31					
н6		н7			35,20					
н7	' н8				16,33					

1	2	3		4	5		
н	В н9	4,77					
H	н10	7,08			COLISCOBSTO		
н1	0 н11	24,15		_	согласовано		
н1	1 н1	6,73					
3. Свед	ения о характеристи	іках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	75:17:060102:167 :		
№ п/п	Наименовани	е характеристики земе	льного участка	Зна	ачение характеристики		
1		2			3		
1.	Адрес земельного уч	астка			_		
1.1.		пожении земельного уч		_	йкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова		
		структурированном в		ул, уч 27			
1.2		лационной адресной си					
1.2.	Дополнительные све участка	дения о местоположен	ии земельного		_		
2.	•	участка ± величина по	ог р еницости				
2.		ления) площади ($P\pm\Delta I$			$1\ 800 \pm 15{,}00$		
3.	1	ная для вычисления про	71				
	1 2 1	ления площади земель		2.5	**** 10** /(1 000 00)		
	подставленными зна	чениями и итоговые (в	ычисленные)	3,5	$*0,10*\sqrt{(1\ 800,00)}=15$		
	значения						
4.		участка согласно свед		1 500,00			
	• •	естра недвижимости (І					
5.	•	и Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			300		
6.		льный и максимальны	й размеры земельного		_		
7	участка (Рмин и Рма	<u> </u>		Пия рочомия имиморо на посбист	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —		
7.1.	, , , ,	нного использования едения об использовані	и заман пого упости	Для ведения личного подсобного хоз	ватикк		
8.	' '	ой государственный уч	•				
0.		ои государственный уч ия, сооружения, объект	*		75:17:060102:181		
	`	оложенного на земельн	•		73.17.000102.101		
9.		ых участках (землях об	•				
		пользования), посредст			_		
	обеспечивается дост	уп					
10.	Иные сведения				<u> </u>		
4. Пояс	нения к сведениям с	об уточняемом земель	ном участке с кадаст	гровым номером 75:17	7:060102:167		
1.				<u> </u>			

			ных	гочках гр	аниц уточня	емого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:12		
Сист	ема коо	рдинат_							Вона №	
Обоз- начение				Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек		содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
границ	2	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1		2	3		4	5	6	7	8	
н1	_	_		_	498 660,					
н2	_	_			498 657,					
н3	_	_			498 650,					
н4	_	_		<u>498 641,</u>		_	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_	
н5	_	_		<u>498 615</u>			тотограммогри гоский могод	((0,10 = 0,10 =)		
н6	_	_		<u>498 633,9</u>						
н7	_	_		<u>498 639</u>						
н1 2 Сроко	-	—			498 660,		ACTROPI III VOMOROM	75:17:060102:124 :		
						ого участка с кад	астровым номером			
Обозна от т		асти граг до т.	НИЦ		тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	местоположения границ по/спорное)		
1	•	<u>2</u>			3		4)	
н1		н2		•	6,58		·		,	
н2		н3			19,96					
н3		н4			18,91					
н4		н5			29,54		_	соглас	овано	
н5		н6			34,86					
н6	н7		11,94							
н7										
3. Сведе	ния о х	арактер	исти	ках уточн	яемого земел	ьного участка с к	садастровым номером	75:17:060102:124	_:	
№ п/п	I	Наименог	зание	характери	истики земелі	ного 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	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, уч 29
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 277\pm13,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 277,00)}=13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	823
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м 2	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	75:17:060102:267
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
-	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 75:17:060102:124 :
1.		_

1. Сведе	ния о х	характер	ных	точках гр	аниц уточня	емого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:2		
Сист	ема ко	ординат_						5	Вона №	
Обоз-	cc	лле п жате ч	ъЕп	Коорди		ы в результате		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	0777007770	
харак- терных точек		содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			выполнени	ия комплексных ровых работ	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки	
границ		X	Y		X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1		2		3	4	5	6	7	8	
н1	-		_		498 692,2					
н2		_		_	498 678,		-			
н3	-			_	498 676,					
н4	-	_		_	498 674,					
н5	-			_	498 673,3 498 667,					
н6 н7	-	_		_	498 640,		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_	
н7					498 641,					
н9					498 650,0					
н10		_		_	498 657,					
н11				_	498 660,					
н1				_	498 692,	20 4 338 167,86				
2. Сведе	ния о ч	частях гр	аниг	ц уточняем	иого земельн	ого участка с кад	астровым номером	75:17:060102:2		
Обозна	чение ч	части гран	ниц	Горизон	тальное	0		Сведения о согласовании	местоположения границ	
от т	•	до т.		проложе	ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	(согласован	но/спорное)	
1		2		,	3		4	4	5	
н1		н2			30,67					
н2		н3			2,52					
	н3 н4				3,80					
н4		н5			1,74	_		согласовано		
н5		н6			14,19					
н6		н7			30,62					
н/	н7 н8			1,54						

1		2	3		4	5			
н	8	н9	18,91						
H	9	н10	19,96			achiecopara			
н1	.0	н11	6,58		_	согласовано			
н1	.1	н1	34,84						
3. Свед	ения о хај	рактеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером 75:17:060102:2 :				
№ п/п	На	аименование	характеристики земе	льного участка	Значение характеристики				
1			2			3			
1.	Адрес зем	мельного уча	астка			_			
1.1.			ожении земельного уч			айкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова			
			структурированном в		ул, уч 31				
1.0			ационной адресной си						
1.2.	Дополнит участка	тельные свед	цения о местоположен	ии земельного		_			
2.	-	земельного	участка ± величина по	огрешности					
			ения) площади ($P\pm\Delta$)			$1\ 570 \pm 14,00$			
3.	Формула,	, примененна	ая для вычисления пр	едельной					
	_	_	ения площади земель		3 4	$5*0,10*\sqrt{(1\ 570,00)} = 14$			
			ениями и итоговые (в	ычисленные)		0,10 ((1,570,00) 11			
1	значения			<u></u>					
4.			участка согласно свед стра недвижимости (I		2 260,00				
5.			Р и Ркад (Р - Ркад), м		690				
6.				й размеры земельного					
0.		гый минимал Рмин и Рмак		и размеры земельного		_			
7.	`		ного использования		Ведение личного подсобного хозяй	ства			
7.1.				ии земельного участка					
8.			ой государственный уч	•					
			я, сооружения, объект			75:17:060102:270			
	строител	ьства, распол	поженного на земельн	ом участке					
9.			х участках (землях об						
			ользования), посредст	вом которых		_			
10	обеспечивается доступ								
10.	Иные све		<u> </u>			— 15 0 (0102 2			
4. Пояс	4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 75:17:060102:2 :								
1.					_				

1.0	1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060102:311 :											
			ных	гочках гра	аниц уточня	емого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:31				
Систе	ема ко	ординат_							Вона №			
Обоз- начение харак-	C	одержатся	тв Ел	Коорди		ены в результате		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Outrooving parengularing			
терных		ударствен			_	ия комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ	Описание закрепления точки			
точек		недвиж	_	_		ровых работ		(Mt), с подставленными в	TO IKH			
границ		X		Y	X	Y		такие формулы значениями и и итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
1		2		3	4	5	6	7	8			
н1				_	498 422,	56 4 338 080,37						
н2		_		_	498 415,	46 4 338 090,59						
н3				_	498 417,							
н4		_		_	498 413,		Фотограмметрический метод					
н5		_		_	498 405,							
н6		_		_	498 401,			$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_			
н7		_		_	498 382,16 4 338 100,64							
н8		_		_	498 387,	67 4 338 093,95						
н9		<u> </u>		_	498 407,							
н10		_		_	498 412,							
н1		_		_	498 422,							
2. Сведеі	о вин	частях гр	аниц	(уточняем	10го земельн	юго участка с кад	астровым номером	75:17:060102:311 :				
Обознач	чение	части граг	ниц		тальное	Описония	прохождения части границ	Сведения о согласовании	местоположения границ			
от т.		до т.		проложе	ние (S), м	Описание	прохождения части границ	(согласован	по/спорное)			
1		2		,	3		4	5	;			
н1		н2			12,44							
н2		н3			3,18							
н3		н4			6,64							
н4	14 н5				13,38		_	соглас	орано			
н5	н5 н6				8,15			Соглас	ODUITO			
н6		н7			24,28							
н7		н8			8,67							
н8		н9			32,06							

1	2	3		4	5			
н9	н10	6,18						
н1) н1	12,79		_	согласовано			
3. Сведо	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером 75:17:060102:311 :				
№ п/п	Наименование	е характеристики земе.	пьного участка	Значение характеристики				
1		2		3				
1.	Адрес земельного уча	астка		_				
1.1.	отсутствии адреса) в	ожении земельного уч структурированном в ационной адресной си	соответствии с	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, уч 44/1				
1.2.	Дополнительные свед участка	дения о местоположен	ии земельного		_			
2.		участка \pm величина по ения) площади ($P \pm \Delta I$			$900 \pm 11,00$			
3.	погрешности определ	ая для вычисления про пения площади земель пениями и итоговые (в	ного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(900,00)} = 11$				
4.		участка согласно свед стра недвижимости (Р		600,00				
5.	Оценка расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			300			
6.	Предельный минимал участка (Рмин и Рмак	льный и максимальный (c) , m^2	й размеры земельного					
7.	Вид (виды) разрешен	ного использования		Для ведения личного подс	обного хозяйства			
7.1.	Дополнительные свед	дения об использовани	и земельного участка	1	_			
8.	(инвентарный) здания	ой государственный уч я, сооружения, объекта поженного на земельно	а незавершенного		75:17:060102:253			
	территории общего п обеспечивается досту	х участках (землях облования), посредст л		_				
10. Иные сведения —								
4. Пояс	нения к сведениям о	б уточняемом земель	ном участке с кадас	тровым номером	75:17:060102:311 :			
1.		·	·					

1. Сведе	ния о ха	рактерн	ых	гочках гр	аниц уточн	яемого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:4	:
Сист	ема коор	одинат						-	Вона №
Обоз- начение	COLL	ержатся	р Еп	Коорди		ены в результате		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
харак- терных точек	госуд	государственном реестре недвижимости			выполнен	ия комплексных гровых работ	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки
границ	X			Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	,		3	4	5	6	7	8
н1	_	-		_	498 449	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
н2	_	_		_	498 423				
н3	_	_		_	498 422				
н4		_		_	498 419	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
н5	_	_		_	498 415				
н6	_	-		_	498 397	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		,	
н7	_	_		_	498 401		* *	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н8	_	-		<u>498 405,98</u>					
н9	_	-		— 498 413,4		· ·			
н10	_	_		_	498 417				
н11	_	_		_	498 415	· ·			
н12	_	_		_	498 422	· ·			
н1				<u> </u>	498 449	/		75.17.060102.44	
						ного участка с кад	астровым номером	75:17:060102:44 :	
Обозна от т		сти грані до т.	иц		тальное ние (S), м	Описани	е прохождения части границ		иместоположения границ но/спорное)
1		2			3		4		5
н1		н2			47,73				
н2		н3			1,08				
н3		н4			3,35			22772	COROLLO
н4		н5			4,71	-		соглас	JUBAHU
н5		н6			23,81				
н6					6,87				

1	2	3		4 5			
Η	7 н8	8,15					
н	В н9	13,38					
н		6,64		_	согласовано		
н1	0 н11	3,18			Cornacobano		
н1		12,44					
н1		34,11					
3. Свед	ения о характерист	иках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	75:17:060102:44		
№ п/п	Наименовани	е характеристики земе	ельного участка	Зна	ачение характеристики		
1		2			3		
1.	Адрес земельного уч	настка			_		
1.1.		ложении земельного уч			йкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова		
		в структурированном в		ул, уч 44/2			
1.0		мационной адресной с					
1.2.		едения о местоположен	иии земельного	_			
2.	участка		0 Date 0.000 0 Dat				
۷.		о участка \pm величина п ления) площади (P \pm Δ			$1\ 580 \pm 14{,}00$		
3.	• `	ная для вычисления пр	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				
J.		еления площади земелі		2.5*0.10*./(1.500.00) 1.4			
		чениями и итоговые (н	•	$3.5*0.10*\sqrt{(1.580.00)} = 14$			
	значения						
4.		участка согласно свед			1 280,00		
	* * *	естра недвижимости (* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		1 200,00		
5.	•	я Р и Ркад (Р - Ркад), м			300		
6.			й размеры земельного		_		
	участка (Рмин и Рма	<u> </u>					
7.	, , , ,	нного использования		Ведение личного подсобного хозяйс	тва		
7.1.			ии земельного участка				
8.		ой государственный у					
		ия, сооружения, объект	-		75:17:060102:253		
0	•	оложенного на земельн	· · ·				
9.		ых участках (землях об пользования), посредст					
	обеспечивается дост	, ·	IBOM KOTOPBIX		_		
	оссене инвастел дост	. J ***					

Иные сведения

4. Поясн	ения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 7	5:17:060102:44 :	
1.					<u> </u>		
1. Сведе	ния о характер	ных точках гр	аниц уточняемо	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:18	30 :
Сист	ема координат_					3	Вона №
Обоз- начение харак- терных точек границ	государствен	Коорди я в Едином ином реестре имости Y	инаты, м определены и выполнения к кадастров Х	омплексных	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
H1 H2 H3 H4 H5 H6 H7 H8 H9 H10 H11 H12 H13 H14 H15 H16 H17 H18 H19 H20			498 407,57 498 387,67 498 382,16 498 379,32 498 379,42 498 381,68 498 380,77 498 368,90 498 365,42 498 367,82 498 367,82 498 362,37 498 362,37 498 353,53 498 353,53 498 353,88	4 338 068,82 4 338 093,95 4 338 100,64 4 338 105,31 4 338 107,43 4 338 108,42 4 338 113,93 4 338 107,00 4 338 104,46 4 338 103,69 4 338 100,77 4 338 092,86 4 338 091,02 4 338 074,91 4 338 074,91 4 338 072,20 4 338 061,49	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
н20 н21		_	498 353,88	4 338 061,49			
H21			1 498 300,031	4 <i>55</i> 8 U54,501		1	

1	2	3	4	5	6	7	8		
н22	_	_	498 371,93	4 338 041,12		-/(0.1002 + 0.1002)			
н1	_		498 407,57	4 338 068,82	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_		
2. Сведен	ия о частях гран	иц уточняем	ого земельног	о участка с кад	астровым номером	75:17:060102:180			
Обозначе	ение части грани	ц Горизон	тальное	Описоти	THOUSE THE THE THE THE THE THE THE THE THE TH		и местоположения границ		
OT T.	до т.	проложен	ие (S), м	Описание	прохождения части границ	(согласован	но/спорное)		
1	2	3			4	:	5		
н1	н2		32,06						
н2	н3		8,67						
н3	н4		4,47						
н4	н5		1,22						
н5	н6		3,10						
н6	н7		1,34						
н7	н8 н9		7,21						
н8 н9	н10	+	3,68						
н10	н10		1,12						
н11	н12		3,78						
н12	н13		2,38		_	соглас	совано		
н13	н14		8,25						
н14	н15		1,84						
н15	н16		9,17						
н16	н17		6,30						
н17	н18		2,61						
н18	н19		3,59						
н19	н20		11,44						
н20	н21		9,72						
н21	н22		17,51						
н22	н1		45,14						
3. Сведен	ия о характерис	тиках уточня	немого земельн	юго участка с к	садастровым номером	75:17:060102:180	_:		
№ п/п	Наименован	ние характери	стики земельно	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	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, уч 42
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 968 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 968,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 730,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	238
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м 2	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	75:17:060102:207
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	<u>—</u>
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 75:17:060102:180 :
1.		_

1. Сведе	ния о ха	арактер	ных Т	точках гра	аниц уточн	яемог	го земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:9	0 :	
	ема коој			•	• •		_			Вона №	
Обоз- начение, харак- терных точек		держатся дарствен недвижі	ном р	реестре	определ выполне	целены в результате пнения комплексных дастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки	
границ	Σ	X		Y	X		Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	2		3	4		5	6	7	8	
н1	_	_		_	498 893	3,76	4 338 210,02				
н2	_	_		_	498 88′	7,67	4 338 222,20				
н3	_	_		_	498 883	5,56	4 338 229,06				
н4			_	498 882		4 338 228,29					
н5	_	_			498 879		4 338 242,55				
н6	_	_		_	498 874	4,58	4 338 266,24				
н7	_	_		_	498 83′		4 338 258,73	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
н8	_	_		_	498 84′		4 338 214,75	Фотограмметрический метод	$(0,10^{\circ}2+0,10^{\circ}2)=0,10^{\circ}$	_	
н9	_	_		_	498 844	4,69	4 338 214,11				
н10	_	_		_	498 849		4 338 195,29				
н11	_	_		_	498 893		4 338 204,98				
н12	_	_		_	498 892		4 338 207,66				
н13	_	_		_	498 894		4 338 208,21				
н1	_	_		_	498 893	_	4 338 210,02				
2. Сведе	ния о ч	астях гр	аниц	ц уточняем	иого земель	ьного ј	участка с кад	астровым номером	75:17:060102:90 :		
Обознач	чение ча	асти граг	ниц		тальное		Описания	прохождения части границ	Сведения о согласовании		
OT T	от т. до т. проложени		ние (S), м		Описание	прохождения части границ	(согласован	по/спорное)			
1	2 3				4	5	5				
н1	н2 13,62										
н2			7,18								
н3	н4 3,07			_	соглас	овано					
н4		н5			14,57						
н5				24,21							

1	2 3			4 5				
н	6	н7	38,09					
H	7	н8	45,15					
н	8	н9	2,83					
H.	9	н10	19,40			согласовано		
н1	0	н11	44,81		_	Согласовано		
н1	1	н12	2,89					
н1		н13	2,65					
н1		н1	2,02					
3. Свед	ения о харан	ктеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	75:17:060102:90 :		
№ п/п	Наим	иенование	характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики		
1			2			3		
1.	Адрес земел					_		
1.1.			ожении земельного уч		674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова			
			структурированном в		ул, уч 37/1			
			ационной адресной с					
1.2.		іьные свед	цения о местоположен	ии земельного		_		
	участка							
2.			участка \pm величина пе ения) площади (P \pm Δ		$2\ 580\pm18{,}00$			
3.		`	ая для вычисления пр	<i>*</i> :	<u> </u>			
J.			ая для вычисления пр чения площади земель					
	•	•	ениями и итоговые (в		3,5°	$*0,10*\sqrt{(2\ 580,00)} = 18$		
	значения			,				
4.	Площадь зег	мельного	участка согласно свед	ениям Единого		2 200 00		
			стра недвижимости (l			2 280,00		
5.	Оценка расх	кождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м	2		300		
6.				й размеры земельного		_		
	участка (Рм		<u> </u>			_		
7.			ного использования		Ведение личного подсобного хозяйст	гва		
7.1.				ии земельного участка		_		
8.			й государственный уч					
	` _		я, сооружения, объект	•		75:17:060102:202		
	строительст	тва, распол	поженного на земельн	ом участке				

1			2			3	
,		цего пользовани	х (землях общего я), посредством в			_	
	Иные сведения	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
		иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 7	5:17:060102:90 :	
1.					_		
1. Сведе	ения о характер	оных точках гр	аниц уточняемс	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:7	0 :
Сист	ема координат_		<u> </u>				Вона №
Обоз- начение		Коорди				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
харак- терных точек	государствен	я в Едином нном реестре симости	определены и выполнения к кадастров	омплексных	Метод определения координат	характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н1			498 780,94	4 338 199,06			
н2			498 778,19	4 338 205,51			
н3	_	_	498 775,50	4 338 209,45			
н4			498 768,47	4 338 226,75			
н5	—		498 765,15	4 338 240,82			
н6	—		498 742,34	4 338 235,30			
н7	—	_	498 721,04	4 338 225,73			
н8	—		498 718,42	4 338 222,94	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н9	—	_	498 718,53	4 338 218,12	Фотограмметрический метод	$(0,10^{\circ}2+0,10^{\circ}2)=0,10^{\circ}$	
н10			498 723,92	4 338 203,26			
н11		_	498 725,84	4 338 199,63			
н12			498 736,85	4 338 203,21			
н13	—		498 746,62	4 338 207,41			
н14			498 751,76	4 338 198,18			
н15			498 754,22	4 338 200,07			
н16	_	_	498 757,12	4 338 201,06			

1	2	Τ	3	4	5	6	7	8		
н17	_		_	498 762,98	4 338 195,68					
н18	_		_	498 779,74	4 338 199,57	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_		
н1	н1 — 498 780,94		4 338 199,06	• •						
. Сведе	ения о частях	грани	ц уточняем	иого земельного	о участка с кад	астровым номером	75:17:060102:70 :			
Обозна	чение части гр	аниц	Горизон	тальное	0		Сведения о согласовании	и местоположения границ		
от т	т. до	г.	проложе	ние (S), м	Описание	прохождения части границ	(согласован	но/спорное)		
1	2		Ź	3		4		5		
н1	н2			7,01						
н2	н3			4,77						
н3	н4			18,67						
н4				14,46						
н5				23,47						
н6	н7			23,35						
н7				3,83						
н8)		4,82						
н9		0		15,81		_	COLHAG	совано		
н1(4,11			Corsian	обыно		
н11				11,58						
н12				10,63						
н13				10,56						
н14				3,10						
н15				3,06						
н16				7,96						
н17				17,21						
н18				1,30						
Сведе	ния о характе	ристи	ках уточн	яемого земельн	ого участка с к	адастровым номером	75:17:060102:70	_: 		
√ ⊵ п/п	Наимен	овани		стики земельно	го участка		Значение характеристики			
1				2			3			
	Адрес земельн Сведения о ме			мельного участк	а (при	674325, Российская Федерация, 3	— Забайкальский край, Приаргунсі	кий р-н, Зоргол с, Пешког		
	отсутствии адр	еса) в	структури	рованном в соот	ветствии с	ул, уч 33/1	1 7 1	1 / 1 / 2		
	Дополнительн участка	ые све,	дения о ме	стоположении зе	емельного		_			

1			2			3			
			величина погред цади ($P \pm \Delta P$), м			$1.754 \pm 15{,}00$			
	погрешности оп	ределения плоп	исления предели цади земельного итоговые (вычи	участка, с		3,5*0,10*√(1 754,00) = 15			
			огласно сведения ижимости (Ркад)			2 220,00			
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			466			
	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	вмеры земельног	ГО	 _			
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	льзования		Ведение личного подсобного хоз	вяйства			
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ	ка	_			
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетниния, объекта нез на земельном у	вавершенного		75:17:060102:269			
		его пользования	х (землях общегоя), посредством			_			
	Иные сведения					-			
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером	75:17:060102:70 :			
1.					<u>—</u>				
	ения о характер сема координат	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного —	участка с кадастровым номером		9: Вона №		
Обоз- начение		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- терных точек	х государственном реестре выполнения комплексных				Метод определения координат	Описание закрепления точки			
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1	_	_	498 388,48	4 337 937,22	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$			

1	2	3	4	5	6	7	8	
н2	_	_	498 398,23	4 337 949,48				
н3	_		498 391,18	4 337 958,11				
н4	_	_	498 372,69	4 337 975,78				
н5	_		498 345,41	4 338 002,33	Фотогламистично сумуй мото и	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
н6	_	_	498 329,57	4 337 983,08	Фотограмметрический метод	$(0,10^{1})^{2} + 0,10^{1})^{2} = 0,10$	_	
н7	_			4 337 942,33				
н8	_		498 384,46	4 337 940,42				
н1	_		498 388,48	4 337 937,22				
2. Свед	ения о частях гр	раниц уточня	іемого земельної	го участка с кад	астровым номером	75:17:060102:89 :		
Обозн	ачение части гра	ниц Гориз	онтальное	Описопис	прохождения части границ		и местоположения границ	
ОТ	т. до т.	пролог	кение (S), м	Описание	прохождения части границ	(согласован	но/спорное)	
1	2		3		4		5	
н1	н2		15,66					
н2	2 н3		11,14					
нЗ	н4		25,58					
HΔ	н5		38,07			COFHA	совано	
н5	н6		24,93		_	COLITAC	СОВАНО	
н			64,73					
н	и н8		4,98					
н	н1		5,14					
3. Свед	ения о характер	истиках уто	няемого земель	ного участка с к	садастровым номером	75:17:060102:89	_:	
№ п/п	Наимено	вание характо	ристики земельн	ого участка		Значение характеристики		
1			2			3		
1.	Адрес земельно	го участка				<u> </u>		
1.1.	отсутствии адре	са) в структу	земельного участ рированном в соо й адресной систе	тветствии с	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, уч 11/2			
1.2.			местоположении з					
1.4.	участка	с сведения от	исстоположении з	ьсмельного	_			
2.			\pm величина погре ощади (Р \pm Δ Р), м			$1\ 592\pm14{,}00$		

1			2			3	
	погрешности оп	ределения плоц	исления предель цади земельного итоговые (вычис	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(1.592,00)} = 14$	
	государственног	го реестра недви	огласно сведения ижимости (Ркад)			1 430,00	
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (P - Ркад), м ²			162	
6.	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	меры земельног	0	<u> </u>	
	Вид (виды) разр				Ведение личного подсобного хоз	яйства	
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участк	ra e	_	
	(инвентарный) з строительства, р	здания, сооруже расположенного	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном у	авершенного настке		75:17:060102:201	
		цего пользовани	х (землях общегоя), посредством			_	
10.	Иные сведения					_	
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 7	5:17:060102:89 :	
1.					_		
	ения о характер тема координат	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:75	8: Вона №
Обоз- начение		Коорди				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж		определены выполнения к кадастров	сомплексных	Метод определения координат	характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н1	_		498 363,08	4 337 923,81			
н2			498 379,86	4 337 942,33	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_
н3			498 329,57	4 337 983,08			

1	2		3	4	5	6	7	8		
н4	_		_	498 329,33	4 337 983,28					
н5			_	498 313,80						
н6				498 356,00	4 337 928,29	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	_		
н7			_	498 360,46	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
н1	_		_	498 363,08						
2. Сведо	ения о частях	грани	ц уточняе	мого земельног	о участка с кад	астровым номером	75:17:060102:78 :			
Обозна	чение части г	раниц	Горизон	нтальное	Описолия	е прохождения части границ		и местоположения границ		
OT '	от т. до т. проложение (S), м Описание					прохождения части границ	(согласован	но/спорное)		
1		2		3		4		5		
н1		2		24,99						
н2		3		64,73						
н3		<u>4</u>		0,31						
	н4 н5 23,38					_	соглас	совано		
н5		6		56,46						
н6 н7				5,93 2,68						
			L LEAN VIOUU		JOEO VUSCTKS C I	садастровым номером	75:17:060102:78			
								<u>-</u>		
№ п/п	Наиме	новани	е характері	истики земельно	ого участка		Значение характеристики			
1.	Адрес земель	IOPO MI	OCTIVO	2		3				
1.1.				мельного участи	ra (unu	67/325 Российская Федерация 3	— 674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова			
1.1.				рованном в соот	\ <u> </u>	ул, уч 11/1	аоапкальский край, приаргунст	кии р-н, эоргол с, псшкова		
				адресной систе		J, J				
1.2.				стоположении з			_			
2.	лощадь земе			величина погре			1 610 ± 14,00			
	* '			щади $(P \pm \Delta P)$, м						
3.				исления предел цади земельного						
				цади земельного итоговые (вычи		$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 610,00)} = 14$				
	значения			(,					
4.			•	огласно сведения		1 550,00				
-				ижимости (Ркад), M ²	, '				
5.	Оценка расхо	ждения	ГР и Ркад (Р - Ркад), м ²			60			

1			2			3				
			аксимальный раз	меры земельног	o	_				
	участка (Рмин и									
	Вид (виды) разр				Ведение личного подсобного хоз	яйства				
			спользовании зе	•	ca	_				
8.			ственный учетнь			75 17 060102 201				
			ния, объекта нез на земельном у		75:17:060102:201					
9.			к (землях общего		+					
			я), посредством :			_				
	обеспечивается		и), посредством	которых						
	Иные сведения	•				_				
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 7	5:17:060102:78 :				
1.					_					
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:11	18 :			
	тема координат_	_	·	_			Вона №			
						Формулы, примененные для	·			
Обоз-		Коорди	наты, м			расчета средней				
начение		1	,			квадратической погрешности				
харак-	содержатс	я в Едином	определены	в результате		определения координат	Описание закрепления			
терных		ном реестре	выполнения в		Метод определения координат	характерных точек границ	точки			
точек	недвиж	имости	кадастров	ых работ		(Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	20 1411			
границ	V	37	37	37		итоговые (вычисленные)				
	X	Y	X	Y		значения Мt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8			
н1	_		498 326,91	4 337 878,98						
н2	_	_	498 337,72	4 337 895,63						
н3	_	_	498 339,88	4 337 894,18						
н4	_	_	498 340,95	4 337 900,44						
н5	_	_	498 336,59	4 337 903,29		/(0.10.02 + 0.10.02)				
н6	_	_	498 339,18	4 337 907,26	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	_			
н7	_		498 337,23	4 337 908,99						
н8	_		498 321,45	4 337 923,74						
н9	_	_	498 315,73	4 337 917,43						
н10			498 290 29	4 337 940 18						

1	2		3	4	5	6	7	8
н11	_		_	498 275,29	4 337 923,32			
н12	—		_	498 319,22	4 337 884,25	v	/(0.10.02 + 0.10.02)	
н13	_		_	498 323,04	4 337 882,54	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	_
н1	_			498 326,91	4 337 878,98			
2. Сведо	ения о частях	грани	ц уточняе	мого земельног	о участка с кад	астровым номером	75:17:060102:118 :	
Обозна	ачение части гр	аниц	Горизог	нтальное	Ommooning		Сведения о согласовании	местоположения границ
OT 7	г. до	т.	проложе	ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	(согласован	по/спорное)
1	2			3		4	4	5
н1	H2)		19,85				
н2				2,60				
н3	H ²			6,35				
н4		5		5,21				
н5				4,74				
н6				2,61				
н7				21,60		_	соглас	совано
н8				8,52				
н9				34,13				
н1				22,57				
н1				58,79				
н12				4,19				
н1.				5,26				
						садастровым номером	75:17:060102:118	_:
№ п/п	Наимен	овани	е характер	истики земельно	го участка		Значение характеристики	
1				2			3	
1.	Адрес земельн					(74225 P × ±	_	v n 17
1.1.				мельного участк		674325, Российская Федерация, 3	аоаикальский край, Приаргунсь	кии р-н, Зоргол с, Пешкова
				рованном в соот адресной систем		ул, уч 7/2		
1.2.		• •		стоположении за				
1.2.	участка	LIC OBO	LOTTINI O MC	CIONOMONIAN S			_	
2.		тьного	участка ±	величина погрег	шности		1.510 + 15.00	
				щади $(P\pm\Delta P)$, м			$1718 \pm 15,00$	

1			2		3			
	погрешности оп	ределения плоц	исления пределн цади земельного итоговые (вычис	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 718,00)}=15$		
	государственног	го реестра недви	огласно сведения ижимости (Ркад)			1 980,00		
5.	Оценка расхожд	дения Р и Ркад (P - Ркад), м ²			262		
	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	меры земельног	0			
	· / *	ешенного испол			Ведение личного подсобного хоз	яйства		
	,		спользовании зе	•	ca	<u> </u>		
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном у	авершенного		75:17:060102:203		
		цего пользования	х (землях общегоя), посредством			_		
10.	Иные сведения					-		
4. Поясн	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 75	5:17:060102:118 :		
1.					_			
	ения о характер тема координат	оных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	<u>75:17:060102:11</u>	.6 Вона №	
Обоз- начение		Коорди				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
харак- терных точек	х государственном реестре выполнения комплексных				Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки	
границ	X Y X Y			такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1	_	_	498 309,03	4 337 859,57				
н2			498 326,91	4 337 878,98	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_	
н3			498 323,04	4 337 882,54				

1	2	3	4	5	6	7	8
н4	_	_	498 31	9,22 4 337 884,25			
н5	_	_	498 27.	5,29 4 337 923,32			
н6	_	_	498 26	/			
н7	—		498 27	2,03 4 337 895,74	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.10$	
н8	_		498 28	· ·	Фотограмметрический метод	V(0,10 2 + 0,10 2) = 0,10	_
н9	_	_	498 28	· ·			
н10) — —		498 293				
н1			498 30				
2. Свед	ения о частях гр	аниц уточн	іемого земелі	ьного участка с кад	астровым номером	75:17:060102:116 :	
Обозн	ачение части граз	ниц Гориз	вонтальное	Описация	прохождения части границ		и местоположения границ
ОТ	от т. до т. проложение (S), м			Описанис	прохождения части границ	(согласован	но/спорное)
1	1 2 3				4		5
н1	н2 26,39						
H2	н3 5,26						
нЗ			4,19				
H ²			58,79				
Н5			21,99		_	соглас	совано
не			16,23				
Н			21,61				
н			3,44				
HG			11,25				
H1			19,76			75.17.060102.116	
		•		<u> </u>	садастровым номером	75:17:060102:116	_;
№ п/п	Наимено	вание характ		льного участка		Значение характеристики	
1	<u> </u>		2			3	
1.	Адрес земельног				(74225 P × ± 2	<u> </u>	v р п
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с				674325, Российская Федерация, 3 ул, уч 7/1	аоаикальскии край, Приаргунск	кии р-н, Зоргол с, Пешкова
	федеральной ин				y,, y 4 // 1		
1.2.	Дополнительны				<u> </u>		
	участка				_		
2.	Площадь земель	ного участка	± величина по	огрешности		1 (70 + 14 00	
	определения (вь					$1\ 670\pm14{,}00$	

1			2			3			
	погрешности оп	ределения плоц	исления предель цади земельного итоговые (вычис	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(1670,00)} = 14$			
		•	огласно сведения ижимости (Ркад)			1 370,00			
5.	Оценка расхожд	дения Р и Ркад (P - Ркад), м ²			300			
	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	меры земельног	0	<u> </u>			
	Вид (виды) разр				Ведение личного подсобного хоз	яйства			
			спользовании зе	<u>*</u>	ca e	_			
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном у	авершенного		75:17:060102:203			
		цего пользования	х (землях общего я), посредством			_			
10.	Иные сведения					<u> </u>			
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 75	5:17:060102:116 :			
1.					_				
	ения о характер тема координат	оных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:4 3	3:		
Обоз- начение		Коорди				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- терных точек	х государственном реестре выполнения комплексных				Метод определения координат	характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки		
границ	X Y X Y			такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1	_		498 270,45	4 337 847,33					
н2			498 286,60	4 337 864,25	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_		
н3	_		498 292,59	4 337 870,54					

1	2	3	4	5	6	7	8	
н4	_	_	498 285,5	8 4 337 879,34				
н5	_	_	498 288,2	7 4 337 881,48				
н6	_	_	498 272,0	3 4 337 895,74				
н7	_	_	498 260,4	4 4 337 907,10	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_	
н8	_	_	498 236,3	8 4 337 879,64				
н9	_	_	498 257,2	8 4 337 858,99				
н1	<u> </u>		498 270,4	5 4 337 847,33				
2. Сведо	ения о частях гр	аниц уточня	емого земельно	ого участка с кад	астровым номером	75:17:060102:43		
Обозна	ачение части гра	ниц Гориз	онтальное	0		Сведения о согласовании	и местоположения границ	
OT '	г. до т.	пролож	ение (S), м	Описание	прохождения части границ	(согласован	но/спорное)	
1	1 2 3		3		4		5	
н1	н2 23,39							
н2	н3							
н3	н4							
н4	н5		3,44					
н5	н6		21,61		_	соглас	совано	
не			16,23					
н7			36,51					
н8			29,38					
н9	1		17,59					
3. Сведо	ения о характер	истиках уточ	няемого земелі	ьного участка с к	адастровым номером	75:17:060102:43	_:	
№ п/п	Наимено	вание характе	ристики земелы	ного участка		Значение характеристики		
1			2			3		
1.	Адрес земельног					<u> </u>		
1.1.	Сведения о мест отсутствии адре федеральной ин	са) в структур	ированном в со	ответствии с	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, уч 5а			
1.2.	Дополнительны участка					_		
2.	Площадь земель определения (вь					$1\ 716 \pm 14,00$		

1			2		3			
	погрешности ог	пределения плоп	исления пределі цади земельного итоговые (вычис	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 716,00)}=14$		
	государственно	го реестра недви	огласно сведения ижимости (Ркад)			1 920,00		
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (P - Ркад), м ²			204		
6.	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	вмеры земельног	70	_ _		
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	пьзования		ведение личного подсобного хозя	яйства		
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участь	ca			
	(инвентарный)	здания, сооруже	ственный учетны ния, объекта нез на земельном у	авершенного		75:17:060102:318		
	территории оби обеспечивается	цего пользовани	х (землях общегоя), посредством			_		
	Иные сведения					<u> </u>		
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 7	5:17:060102:43		
1.					_			
	ения о характер тема координат	оных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:4	1: Вона №	
Обоз- начение		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	к государственном реестре выполнения комплексных			комплексных	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	
н1			498 278,22	4 337 826,18				
н2	_		498 283,89		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_	
н3			498 270,45	4 337 847,33				

1	2	3	4	5	6	7	8
1					0	/	8
н4	_	_	498 257,2				
н5			498 236,3				
н6		_	498 218,5		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0.10$	_
н7			498 242,8		1 1		
н11	_		498 268,9				
н1	_	_	498 278,2	,			
2. Свед	ения о частях гј	раниц уточня	емого земельно	ого участка с кад	астровым номером	75:17:060102:41 :	
Обозн	ачение части гра	ниц Гориз	онтальное	0		Сведения о согласовании	и местоположения границ
ОТ	от т. до т. проложение (S), м				е прохождения части границ	(согласован	но/спорное)
1	2		3		4		5
н1	. н2		8,63				
Н2	. н3		19,88				
нЗ	н4		17,59				
H ²	н5		29,38				
н5	i н6		25,66		_	соглас	совано
н	ь н7		32,57				
н			35,71				
н1	1 н1		14,43				
3. Свед	ения о характер	оистиках уточ	іняемого земелі	ьного участка с в	садастровым номером	75:17:060102:41	_:
№ п/п	Наимено	вание характо	ристики земелы	ного участка		Значение характеристики	
1		•	2	·		3	
1.	Адрес земельно	го участка				_	
1.1.	Сведения о мест	гоположении	вемельного участ	гка (при	674325, Российская Федерация, 3	вабайкальский край, Приаргунс	кий р-н, Зоргол с, Пешкова
			оированном в со		ул, уч 3/2		
	федеральной ин	формационно	й адресной сист	емой виде			
1.2.	Дополнительны	е сведения о м	иестоположении	земельного			
	участка						
2.			± величина погр			$1.648 \pm 14{,}00$	
	•		ощади $(P \pm \Delta P)$,			1 070 ± 17,00	
3.	Формула, приме						
			ощади земельно			$3.5*0.10*\sqrt{(1.648.00)} = 14$	
	подставленным	и значениями	и итоговые (выч	исленные)		2,2 3,13 1(1 3 10,00) 11	

значения

1			2		3					
		•	огласно сведения		1 620,00					
	• •		ижимости (Ркад)	, M ²						
	Оценка расхожд	`				28				
			аксимальный раз	вмеры земельног	0	_				
	участка (Рмин и									
	Вид (виды) разр					Ведение личного подсобного хозяйства				
L'	•		спользовании зе		ca	_				
			ственный учетнь							
			ния, объекта нез на земельном у			-				
			х (землях общегоя), посредством :							
	территории оош обеспечивается		л), посредством	которых		_				
	Иные сведения	доступ								
		иям об уточняе	мом земельном	участке с када	 стровым номером	75:17:060102:41 :				
1.										
	uua o vanautan	ALLIV TAILUAY EN	онин утоннасм	OFO DOMOTH HOFO	участка с кадастровым номером	75.17.060102.4				
		ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером		· <u>о </u>			
Сист	ема координат					T	оона лу —			
						Формулы, примененные для				
Обоз-		Коорди	наты, м			расчета средней квадратической погрешности				
начение			Т			определения координат				
харак-	содержатся		определены		Метод определения координат	характерных точек границ	Описание закрепления			
терных	• •	ном реестре	выполнения в		тегод определении координат	(Mt), с подставленными в	точки			
точек	недвиж	имости	кадастров	ых расот		такие формулы значениями и				
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные)				
		_		_		значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8			
н1			498 245,20	4 337 807,17						
н2	<u> </u>									
н3		_	498 247,40	4 337 807,11						
н4			498 256,02	4 337 799,92	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_			
н5	_	_	498 268,90	4 337 815,16						
н6	_	_	498 242,81	4 337 839,54						
н7	_	_	498 218,51	4 337 861,23						

1	2		3	4	5	6	7	8	
н8	_		_	498 203,4	9 4 337 844,41	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
н1	.,		Фотограмметрический метод		_				
2. Сведе	ения о частях	граниі	ц уточняем	иого земельно	ого участка с кад	астровым номером	75:17:060102:46 :		
Обозна	чение части гр	аниц	_	тальное	Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения		
от	от т. до т. проложение (8), м			Описанис	рохождения части границ (согласовано/спорное)				
1	2		;	3		4		5	
н1				1,13					
н2				1,39					
н3				11,22					
н4 н5				19,95 35,71		_	соглас	совано	
н5				32,57					
н8	H7 H8 22,55 H8 H1 55,92								
			<u>. </u>		ьного участка с к	садастровым номером	75:17:060102:46	•	
№ п/п				истики земелы			Значение характеристики	_	
1			II	2			3		
1.	Адрес земельн	ого уч	астка				_		
	Сведения о ме					674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова			
	отсутствии адр					ул, уч 3/1			
	федеральной и								
1.2.	Дополнительн участка	ые свед	дения о ме	стоположении	земельного		_		
2.	Площадь земе определения ($1.512 \pm 14,00$		
	Формула, прин								
	погрешности о						2.5*0.10*./(1.512.00) 14		
	подставленны	ии знач	ениями и	итоговые (выч	исленные)		$3,5*0,10*\sqrt{(1512,00)} = 14$		
	значения								
	Площадь земе государственн					1 870,00			
	Оценка расхох				(1), 141	358			
6.	•		,		азмеры земельног				
	участка (Рмин						_		

1			2			3				
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	І ьзования		Ведение личного подсобного хоз	яйства				
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участи	ка					
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном уч	авершенного		_				
		его пользования	(землях общего я), посредством							
10.	Иные сведения					<u> </u>				
4. Поясн	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 7	5:17:060102:46 :				
1.					_					
1. Сведе	ния о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:17	72 :			
Сист	ема координат_						Вона №			
Обоз- начение харак- терных точек границ		Коорди я в Едином ином реестре имости	наты, м определены выполнения кадастров Х	комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки			
1	2	3	4	5	6	7	8			
н1	_		498 215,87	4 337 800,78						
н2	_		498 216,22	4 337 800,46						
н3	_	_	498 229,29	4 337 788,81						
н4			498 240,11	4 337 802,12						
н5			498 200,09	4 337 840,63						
н6	_		498 188,30	4 337 827,79	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_			
н7	_		498 201,92	4 337 814,25						
н8			498 200,39	4 337 812,30						
н9	_		498 211,38	4 337 803,15						
н10			498 212,01	4 337 803,92						
н1	_	_	498 215,87	4 337 800,78						

2. Сведе	ения о частях граниі	ц уточняемого земельног	го участка с кадас	стровым номером 7	5:17:060102:172 :	
Обозначение части границ Горизонтальное от т. до т. Проложение (S), м			Описание г	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	<u>до т.</u>	3		4	(connacobano/enophoe) 5	
н1	_	0,47		4	3	
н2		17,51				
н3		17,15				
	н4 н5 55,54					
н5		17,43				
н6		19,21		_	согласовано	
н7		2,48				
н8		14,30				
н9	н10	0,99				
н10) н1	4,98				
3. Сведо	ения о характеристи	ках уточняемого земель	ного участка с ка	дастровым номером	75:17:060102:172	
№ п/п	Наименование	е характеристики земельн	ого участка	31	начение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного уч	астка			_	
		ожении земельного участ структурированном в соо	\ 1	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, уч 5/2		
		ационной адресной систе		J, J		
1.2.	Дополнительные свед участка	дения о местоположении	земельного	_		
2.	,	участка ± величина погре	ешности			
		ления) площади ($P\pm\Delta P$), м			$1\ 016 \pm 11,00$	
3.		ая для вычисления предел				
		пения площади земельног		3	$5*0,10*\sqrt{(1\ 016,00)}=11$	
	подставленными знач значения	нениями и итоговые (вычи	исленные)			
4.		участка согласно сведени			1 340,00	
-	• • •	естра недвижимости (Ркад	(), M ²			
		Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		324		
6.	Предельный минима: участка (Рмин и Рман	льный и максимальный ра кс), м²	змеры земельного	o		
7.	Вид (виды) разрешен	ного использования		Для ведения личного подсобного х	озяйства	

1			2		3			
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участі				
			ственный учетнь ния, объекта нез			75 17 070102 272		
			на земельном у			75:17:060102:273		
			(землях общего		1			
	территории обш	цего пользования	я), посредством			_		
	обеспечивается	доступ						
	Иные сведения					<u> </u>		
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 7:	5:17:060102:172		
1.					<u> </u>			
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняемо	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060101:28	32 :	
Сист	тема координат_			_		3	Вона №	
Обоз- начение		Коорди				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
харак- терных точек	государствен	твенном реестре выполнени		в результате сомплексных ых работ	Метод определения координат	характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки	
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1	_	_	498 198,55	4 337 779,56				
н2	_	_	498 215,02	4 337 769,79				
н3	—		498 218,90	4 337 775,13				
н4	_	_	498 225,68	4 337 784,05				
н5	_	_	498 229,29	4 337 788,81				
н6		_	498 216,22	4 337 800,46	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	_	
н7	_	_	498 215,87	4 337 800,78	жотограмметрический метод	(0,10 2 + 0,10 2) 0,10		
н8			498 212,01	4 337 803,92				
н9	_		498 211,38	4 337 803,15				
н10	—		498 200,39	4 337 812,30				
н11	_		498 201,92	4 337 814,25				
н12	_	_	498 188,30	4 337 827,79				

н13 — 498 167,87 4 337 805,25 н14 — 498 182,68 4 337 792,51 н15 — 498 185,92 4 337 783,60 н16 — — 498 187,79 4 337 785,40 н18 — — 498 187,79 4 337 785,40 н1 — — 498 187,79 4 337 785,40 та н2 — 498 187,79 4 337 785,40 та Пототрамметрический метод 75:17:060101:282 : Обозначение части границ Горизонтальное проложение (S), м Описание прохождения части границ Сведения о согласовании местополож (согласовано/спорное) н1 н2 н3 4 5 н2 н3 н4 11,20 н4 н5 5,97 н5 н6 17,51			
H15 — 498 179,75 4 337 788,92 Фотограмметрический метод √(0,10^2 + 0,10^2) = 0,10 H16 — 498 185,92 4 337 785,40 Фотограмметрический метод √(0,10^2 + 0,10^2) = 0,10 H17 — 498 187,79 4 337 785,40 4 337 785,40 4 337 779,56 2. Сведения о частях границ точняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060101:282 : Обозначение части границ от т. до т. проложение (S), м Описание прохождения части границ (согласовании местополож (согласовано/спорное)) Сведения о согласовании местополож (согласовано/спорное) Н1 н2 19,15 4 5 н2 н3 6,60 6,60 н3 н4 11,20 7,51 н4 н5 5,97 7,51 н5 н6 17,51 7,51 н6 н7 0,47 7,51 н8 н9 0,99 н9 н10 14,30			
H16 — 498 185,92 4 337 783,60 Фотограмметрический метод √(0,10^2 + 0,10^2) = 0,10 H17 — 498 187,30 4 337 785,40 — — 498 187,79 4 337 786,01 — — — 498 198,55 4 337 779,56 — — — 498 198,55 4 337 779,56 — — — — 498 198,55 4 337 779,56 — — — — 498 198,55 4 337 779,56 — — — — — 498 198,55 4 337 779,56 — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — — <td></td>			
H17			
н18 — 498 187,79 4 337 786,01 н1 — 498 198,55 4 337 779,56 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером от т. до т. до т. проложение (S), м проложение прохождения части границ (согласовани) местополож (согласовано/спорное) 1 2 3 4 5 н1 н2 19,15 н2 н3 6,60 н3 н4 11,20 н4 н5 5,97 н5 н6 17,51 н6 17,51 н6 н7 0,47 н7 н8 4,98 н8 н9 0,99 н9 н10 14,30	_		
н1 — 498 198,55 4 337 779,56 2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером от т. 75:17:060101:282 : Обозначение части границ от т. Горизонтальное проложение (S), м проложение (S), м проложение (S), м (согласовано/спорное) Описание прохождения части границ (согласовано/спорное) Сведения о согласовании местополож (согласовано/спорное) 1 2 3 4 5 н1 н2 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15			
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060101:282 : Обозначение части границ от т. Горизонтальное проложение (S), м проложение прохождения части границ (согласовании местоположение (S), м проложение прохождения части границ прохождения части границ (согласовании местоположение (S), м проложение (S), м			
Обозначение части границ Горизонтальное проложение (S), м проложение (S), м (согласовании местополож (согласовано/спорное) 1 2 3 4 5 H1 H2 19,15 H2 H3 6,60 H3 H4 H5 5,97 H5 H6 H7 0,47 H7 H8 4,98 H8 H9 0,99 H9 H10 14,30			
от т. до т. проложение (S), м Описание прохождения части границ (согласовано/спорное) 1 2 3 4 5 н1 н2 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 19,15 <td< td=""><td></td></td<>			
от т. до т. проложение (s), м т (согласовано/спорное) 1 2 3 4 5 н1 н2 19,15 1 н2 н3 6,60 6 н3 н4 11,20 1 н4 н5 5,97 1 н5 н6 17,51 1 н6 н7 0,47 1 н7 н8 4,98 н8 н9 0,99 н9 н10 14,30	ния границ		
H1 H2 19,15 H2 H3 6,60 H3 H4 11,20 H4 H5 5,97 H5 H6 17,51 H6 H7 0,47 H7 H8 4,98 H8 H9 0,99 H9 H10 14,30			
H2 H3 6,60 H3 H4 11,20 H4 H5 5,97 H5 H6 17,51 H6 H7 0,47 H7 H8 4,98 H8 H9 0,99 H9 H10 14,30			
H3 H4 11,20 H4 H5 5,97 H5 H6 17,51 H6 H7 0,47 H7 H8 4,98 H8 H9 0,99 H9 H10 14,30			
H4 H5 5,97 H5 H6 17,51 H6 H7 0,47 H7 H8 4,98 H8 H9 0,99 H9 H10 14,30			
H5 H6 17,51 H6 H7 0,47 H7 H8 4,98 H8 H9 0,99 H9 H10 14,30			
H6 H7 0,47 H7 H8 4,98 H8 H9 0,99 H9 H10 14,30			
H7 H8 4,98 H8 H9 0,99 H9 H10 14,30			
H8 H9 0,99 H9 H10 14,30			
н9 н10 14,30			
H9 H10 14,30			
	согласовано		
H10 H11 2,48			
H11 H12 19,21 H12 H13 30,42			
H12 H13 30,42 H13 H14 19,54			
H13 H14 17,34 H14 H15 4,63			
H15 H16 8,15			
H16 H17 2,27			
H17 H18 0,78			
H18 H1 12,55			
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060101:282 :			
№ 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	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, уч 5/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 629 \pm 14{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 629,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 680,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	51
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м 2	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	75:17:060102:273
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	<u>—</u>
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 75:17:060101:282 :
1.		_

1. Свеле	. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060102:313 :											
	Система координат											
Обоз- начение		Координать		•				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
харак- терных точек границ		одержатся ударствен недвиж	ном р	реестре	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ			Метод 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		
н1		_		_	498 73	8,17	4 338 259,22					
н2		_		_	498 73		4 338 301,59					
н3		_		<u> </u>	4 338 301,21							
н4		<u> </u>		_	498 71		4 338 300,97					
н5		_		_	498 71		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$				
н6		_		— 498 712,91		4 338 302,05	тогограмметри теский метод	((0,10 2 : 0,10 2) 0,10				
н7		_		_	498 70		4 338 302,62					
н8		_		<u>498 706,5</u>			4 338 298,09					
н9		<u> </u>				498 714,02 4 338 253,86						
н1 2 Спотог		<u> </u>		— 498 738,17 4 338 259,22 уточняемого земельного участка с кад				75:17:060102:313 :				
						ьного	участка с кад	астровым номером	73:17:000102:313			
Обознач			_	Горизонтальное проложение (S), м Описание		Описание	е прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)			
1		2			3			4		5		
н1		н2			43,10							
н2	н2 н3				2,00							
н3	н3				10,38							
н4	н4				1,64							
н5		н6			3,51			_	соглас	совано		
н6		н7			3,58							
н7		н8			5,35							
н8		н9			44,86							
н9												

3. Свед	. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060102:313 :								
№ 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	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, уч 62							
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_							
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м²	$1\ 106 \pm 12,00$							
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 106,00)} = 12$							
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 120,00							
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	14							
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\bf m}^2$								
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства							
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_							
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_							
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_							
10.	Иные сведения	_							
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 75:17:060102:313 :							
1.		_							

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060102:111 :									
Сист	ема координа	Т			_			Вона №	
Обоз- начение				наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	содержа государстн недві		реестре	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	
границ	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4	5	6	7	8	
н1			_	498 603,47	4 338 195,89				
н2				498 603,87	4 338 197,78				
н3				498 603,47	4 338 197,53				
н4			_	498 587,58	4 338 226,10				
н5				498 586,04	4 338 225,40				
н6				498 585,86	4 338 225,83				
н7				498 584,26	4 338 229,83				
н8				498 579,74	,				
н9				498 574,44		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_	
н10			_	498 574,09					
н11			_	498 568,06	4 338 237,12				
н12				498 570,09	4 338 232,30				
н13				498 548,66	4 338 221,27				
н14				498 572,19	,				
н15				498 593,91	4 338 191,68				
н16			_	498 595,34					
н1 2 Сроко		Enguin	<u> </u>	498 603,47	4 338 195,89		75:17:060102:111 :		
					о участка с кад	астровым номером	73.17.000102.111		
Обозна	чение части г	раниц		тальное	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании		
OT T			_	ние (S), м			(согласован	* /	
		2		3		4		5	
н1	Н			1,93		_	соглас	совано	
н2	2 н3		0,47			55774552445			

1	2	3	4	5								
н3	н4	32,69										
н4	н5	1,69										
н5	н6	0,47										
н6	н7	4,31										
н7	н8	12,10										
н8	н9	5,67										
н9	н10	1,00		согласовано								
н10	н11	6,67	_	Согласовано								
н11	н12	5,23										
н12	н13	24,10										
н13	н14	49,17										
н14	н15	25,62										
н15	н16	1,55										
н16	н1	9,44										
3. Сведения о	характеристи	ках уточняемого зем	3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060102:111 :									

№ 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	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, уч 56
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1~800 \pm 15{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 800,00)}=15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	300
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м 2	

1	-		2		3			
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	тьзования		Ведение личного подсобного хоз	яйства		
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участи	ка			
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном уч	авершенного		75:17:060102:247		
		его пользования	(землях общегоя), посредством			_		
10.	Иные сведения							
4. Поясн	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 7:	5:17:060102:111 :		
1.					_			
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060101:28	30 :	
Сист	ема координат_		•		<u> </u>		Вона №	
Обоз- начение харак- терных точек границ	государствен	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		нном реестре выполнения комплексных кадастровых 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	
н1	_	_	498 680,99	4 338 278,07				
н2	_	_	498 680,99	4 338 285,35				
н3	_	_	498 677,44	4 338 296,17				
н4	_	_	498 675,35	4 338 296,93				
н5	_	_	498 672,90	4 338 303,97				
н6		_	498 671,06	4 338 313,21	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_	
н7		_	498 668,35	4 338 330,75				
н8			498 664,78	4 338 329,75				
н9			498 664,36	4 338 331,25				
н10			498 643,00	4 338 323,46				
н11		_	498 641,89	4 338 322,17				

1	2		3	4	5	6	7	8			
н12			_	498 645							
н13			— 498 64 — 498 65								
н14											
н15	_			498 655		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	_			
н16		_		498 657							
н17				498 677							
H1 — 498 680,99 4 338 278,07							75 17 060101 200				
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060101:280 :											
Обознач	чение части гра	аниц		тальное	Описание	прохождения части границ		местоположения границ			
ОТ Т	от т. до т. проложение (S), м						· ·	но/спорное)			
1		2 3				4	;	5			
н1	н2			7,28							
н2	н3			11,39							
н3 н4	н4			2,22 7,45							
н4	н5 н6			9,42							
н5				17,75							
н7	н8										
н8	н9			1,56							
н9	н10)		22,74		_	соглас	совано			
н10	н11			1,70							
н11	н12	,		10,23							
н12	н13			0,87							
н13				40,94							
н14				0,58							
н15				6,89							
н16		'		20,80							
н17		277.077.7		6,93	W. W		75.17.0(0101.200				
						адастровым номером	75:17:060101:280	<u>-</u> :			
№ п/п	Наимено	вание	характері		ьного 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	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, уч 69
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 556 \pm 14{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 556,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	15 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	13 444
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\bf M}^2$	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 75:17:060101:280 :
1.		_

1. Сведе	ния о характ	ерных	точках гр	аниц уточн	п яемого	земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:6	:
Система координат								3	Вона №
Обоз- начение	Координаты, м							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
харак-	содержат			_	•	езультате	Метод определения координат	характерных точек границ	Описание закрепления
терных		государственном реестре				плексных	метод определения координат	(Mt), с подставленными в	точки
точек	недви	жимос	ТИ	када		работ		такие формулы значениями и	
границ	X		Y	X		Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4		5	6	7	8
н1	_		_	498 65	7,44 4	4 338 266,21			
н2	_		_	498 65	5,73 4	4 338 272,88			
н3	_		_	498 65	5,17 4	4 338 272,73			
н4	_		_	498 64	5,00 4	4 338 312,39			
н5	_		_	498 64	5,81 4	4 338 312,72			
н6	_		_	498 64	1,89 4	4 338 322,17			
н7	_		_	498 57	7,47 4	4 338 298,88			
н8	_	_		498 58	6,63 4	4 338 279,73			
н9	_		_	498 59	2,87 4	4 338 282,18			
н10	_		_	498 60	4,55 4	4 338 254,12	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_
н11	_		_	498 60	8,44 4	4 338 253,30			
н12	_		_	498 61	1,72 4	4 338 255,29			
н13	_		_	498 62	2,10 4	4 338 261,63			
н14	_		_	498 62	1,18 4	4 338 263,45			
н15	_		_	498 63	3,38 4	4 338 269,03			
н16	_	_		498 63	9,03 4	4 338 270,73			
н17	_			498 64	6,62 4	4 338 269,56			
н18	_	_		498 64	8,74 4	4 338 263,33			
н1	_	_ _		498 65	7,44 4	4 338 266,21			
2. Сведеі	ния о частях	грани	ц уточняе	мого земелі	ьного уч	частка с кад	астровым номером	75:17:060102:6	
Обознач от т.	нение части г			нтальное ние (S), м		Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	-
1	2		_	3			4	(**************************************	A /
	1 2		-			•			

1	2	3	4	5
н1	н2	6,89		
н2	н3	0,58		
н3	н4	40,94		
н4	н5	0,87		
н5	н6	10,23		
н6	н7	68,50		
н7	н8	21,23		
н8	н9	6,70		
н9	н10	30,39		согласовано
н10	н11	3,98	_	согласовано
н11	н12	3,84		
н12	н13	12,16		
н13	н14	2,04		
н14	н15	13,42		
н15	н16	5,90		
н16	н17	7,68		
н17	н18	6,58		
н18	н1	9,16		

3. Сведени		цастровым номером	75:17:060102:6	<u></u> :
№ п/п	Наименование уарактеристики земельного участка		Значение уарактеристики	

Nº П/П	наименование характеристики земельного участка	значение характеристики				
1	2	3				
1.	Адрес земельного участка	_				
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, уч 65				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_				
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3 095 ± 19,00				
	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 095,00)} = 19$				

1			2		3						
		•	огласно сведения		2 860,00						
			ижимости (Ркад)	, M ²							
	Оценка расхожд	`				235					
			аксимальный раз	вмеры земельног	0	-					
	участка (Рмин и										
	Вид (виды) разр				Ведение личного подсобного хоз	вяйства					
	•			мельного участк	a	<u> </u>					
			ственный учетнь								
			ния, объекта нез			75:17:060102:236					
			на земельном у								
			х (землях общегоя), посредством:								
	территории ооц обеспечивается		я), посредством	которых		_					
	Иные сведения	доступ									
	Пояснения к сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 75:17:060102:6 :										
	<u></u>										
		ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером						
Сист	ема координат_					3	Вона №				
						Формулы, примененные для					
Обоз-		Коорди	наты, м		расчета средней квадратической погрешности						
начение											
харак-	содержатся	я в Едином	определены	в результате	M	определения координат	Описание закрепления				
терных		ном реестре	выполнения н		Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в	точки				
точек	недвиж	имости	кадастров	ых работ		такие формулы значениями и					
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные)					
	Λ	1	Λ	1		значения Mt, м					
1	2	3	4	5	6	7	8				
н1	_	_	498 604,55	4 338 254,12							
н2			498 592,87	4 338 282,18							
н3	_	_	498 586,63	4 338 279,73							
н4	_	_	498 577,47	4 338 298,88	· .						
н5	_	_	498 555,13	4 338 290,11							
н6	_	_	498 574,09	4 338 239,98							

1	2		3	4	5	6	7	8	
н8			_	498 579,74	4 338 241,05				
н9	_		_	498 579,14	4 338 242,53	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_	
н1			_	498 604,55	4 338 254,12				
2. Свед	ения о частях	грани	ц уточняем	иого земельног	о участка с кад	астровым номером	75:17:060102:40 :		
Обозн	ачение части гр	аниц	Горизон	тальное	0		Сведения о согласовании	местоположения границ	
ОТ	т. до	г.	проложе	ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	(согласован	ю/спорное)	
1	2			3		4	4	5	
н1				30,39					
H2				6,70					
нЗ				21,23					
H ²				24,00					
	H5 H6 53,60 H6 H7 1,00 H7 H8 5,67 H8 H9 1,60				_	соглас	совано		
HC				27,93					
			<u>і</u> ках уточн	,	ного участка с і	кадастровым номером	75:17:060102:40	:	
№ п/п	-		•	истики земельно			Значение характеристики		
1	Tiumwei	ОВШПП	с характерн	2	oro y lacika		3		
1.	Адрес земельн	ого уч	астка						
1.1.	Сведения о ме	стопол	ожении зе	мельного участь	а (при	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, уч 63			
				рованном в соот					
		• •		адресной систе					
1.2.	Дополнительн участка	ые све,	дения о ме	стоположении з	емельного		_		
2.				величина погре цади ($P\pm\Delta P$), м			$1\ 568 \pm 14{,}00$		
3.	погрешности с	преде	пения плоц	исления предел цади земельного итоговые (вычи	участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 568,00)}=14$			
	значения								
4.			•	гласно сведени жимости (Ркад		1 690,00			
5.	Оценка расхох	сдения	Ри Ркад (Р - Ркад), м ²		122			

1			2			3		
	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	вмеры земельног	ТО	<u> </u>		
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	льзования		Ведение личного подсобного хоз	дение личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ	ка			
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетны ния, объекта нез на земельном у	вавершенного		75:17:060102:245		
		цего пользования	х (землях общегоя), посредством			_		
	Иные сведения					<u> </u>		
4. Поясн	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером	5:17:060102:40 :		
1.					_			
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060101:43	31 :	
	тема координат	•	· ·	_			Вона № —	
Обоз- начение харак- терных точек границ	государствен	Коорди я в Едином нном реестре нимости	определены выполнения на кадастров	комплексных	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	
н1	_	_	498 574,09	4 338 239,98				
н2	_		498 555,13					
н3	_	_	498 523,96	4 338 279,50				
н4			498 548,66	4 338 221,27	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_	
н5		_	498 570,09	4 338 232,30				
н6			498 568,06	4 338 237,12				
н1			498 574 09	4 338 239 98				

06		П				
Обозна	ачение части границ г. до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание п	рохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	2	3		4	5	
<u>н</u> 1		53,60		·		
н2		32,93				
н3		63,25				
н4		24,10		_	согласовано	
н5	н6	5,23				
н6	н1	6,67				
3. Сведо	ения о характеристи	ках уточняемого земели	ьного участка с ка	дастровым номером	75:17:060101:431 :	
№ п/п	Наименование	характеристики земельн	юго участка		Значение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного уча	астка			_	
1.1.	отсутствии адреса) в	ожении земельного участ структурированном в сос ационной адресной систо	ответствии с	674325, Российская Федерация, 3 ул, уч 61	Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина	
1.2.	Дополнительные свед участка	дения о местоположении	земельного		_	
2.		участка \pm величина погр ения) площади (P \pm Δ P),			$1\ 896 \pm 15{,}00$	
3.	погрешности определ	ая для вычисления преде нения площади земельной нениями и итоговые (выч	го участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 896,00)} = 15$	
4.		участка согласно сведені стра недвижимости (Рка,			1 800,00	
5.	Оценка расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			96	
6.	Предельный минимал участка (Рмин и Рмак	льный и максимальный р 1 с), 2	азмеры земельного			
7.	Вид (виды) разрешен	ного использования		для малоэтажной жилой застройки		
7.1.	Дополнительные свед	дения об использовании з	вемельного участка			
8.		й государственный учет я, сооружения, объекта н	езавершенного	75:17:180101:234		

1					2			3		
		ии общ	его п	ользования	(землях общя), посредство	дего пользования, ом которых		_		
10.	Иные све	едения						_		
4. Поясі	нения к	сведени	ям об	б уточняе	мом земельн	ом участке с када	астровым номером 7	5:17:060101:431		
1.							_			
	ения о ха гема коор		ных	точках гр	аниц уточня	емого земельного —	участка с кадастровым номером		55 :: Вона № :	
Обоз- начение								Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
харак- терных точек границ	госуд	-			выполнени	мены в результате ния комплексных метод определения координат стровых работ		характерных точек границ (Мt), 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	
н1		-		_	498 488,	48 4 338 222,93				
н2	_	_		_	498 477,	20 4 338 243,74				
н3	_	_		_	498 472,	79 4 338 241,71				
н4	_	_		_	498 465,	4 338 254,33	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_	
н5	_	_		—	498 421,	17 4 338 234,55				
н6	_	_		_	498 441,					
н1	_	_			498 488,					
2. Сведе	ения о ча	стях гр	аниц	ц уточняем	иого земельн	юго участка с кад	астровым номером	75:17:060102:55 :		
Обозна	ичение ча г.	сти гран до т.	ниц		тальное ние (S), м	Описани	е прохождения части границ		и местоположения границ но/спорное)	
1		2			3		4		5	
н1		н2			23,67					
н2	н2 н3 4,85									
н3	,	н4			14,44		_	соглас	совано	
н4		н5			48,79					
н5	;	н6	41,63							

нб н1 52,92 — согласовано 3. Сведения о характеристиках уточияемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060102:55 : № п/п Наименование характеристики земельного участка 3 Значение характеристики 1.1. Адрес земельного участка 3 — 1.1. Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированию в соответствии с фелеральной информационной адресной изглее обращения и соответствии с пределения (вычисления) плошали (Р ± AP), м² 674325, Российская Фелерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, уч 55 1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка; с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) поределения (вычисленные) поределения и потовые (вычисленные) 3,5*0,10*√(2 050,00) = 16 3. Формула, примененная для вычисления предельной поределения поределения и тоговые (вычисленные) 3,5*0,10*√(2 050,00) = 16 4. Плопадъл земельного участка согласно сведениям Единого государственного рестра исдижимости (Ркад), м² 300 5. Опенка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 300 6. Предельный минимальный и максимальный и мак	1		2	3		4	5	
№ п/п Наименование характеристики земельного участка Значение характеристики 1 2 3 1. Адрее земельного участка — 1.1. Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с фелеральной информационной адресной системой виде образования (пачина погрешности определения (пачисления) площали (Р + АР), м² 674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-и, Зоргол с, Ленина ул, уч 55 2. Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (пачисления) площали (Р + АР), м² 2 050 ± 16,00 3. Формула, применения для вычисления предельной погрешности определения площали земельного участка, с подставленными и итоговые (вычисленные) значения 3,5*0,10*√(2 050,00) = 16 4. Площадь земельного участка сотласно сведениям Единого государственного регенений ининмальный и максимальный размеры земельного участка (Рмии и Рмак), м² 300 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 300 6. Предельный ининмальный и максимальный размеры земельного участка (Рмии и Рмак), м² Ведение личного подсобного хозяйства 7.1. Дополнительные сведения об использования земельного участка (Рмии и Рмак), м³ Ведение личного подсобного хозяйства 8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) зания, сооружения, объекта незвершенного стро	н6	Ó	н1	52,92		_	согласовано	
1. Адрес земельного участка 3 1.1. Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированиюм в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул., уч 55 1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка 1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка 2. Площадь земельного участка ± величина потрешности определения (вычисления) площади (Р ± AP), м² 2 050 ± 16,00 3. Формула, примененная для вычисления предельной потрепности определения площади земельного участка, с подставленными явчениями и итотовые (вычисленые) значения 3,5*0,10*√(2 050,00) = 16 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного рестра недвижимости (Ркад), м² 1 750,00 5. Оценка расхождения Р Ркад (Р - Ркад), м² 300 6. Предвънный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рини и Рмакс), м² 300 7. Вид (виды) разрешенного использования Ведение личного подсобного хозяйства 7.1. Дополнительные сведения об использования участка (выстровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) зания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке Ведение личного подсобного хозяйства 9. Сведения о земельных участках (земях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ — 10. Иныс сведения — 4.	3. Сведо	ения о	характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	75:17:060102:55 :	
1. Адрес земельного участка — 1.1. Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде (74325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, уч 55 1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка — 2. Площадь земельного участка ⊥ величина погрешности определения (вычисления) площади (Р + АР), м² 2 050 ± 16,00 3. Формула, примененная для вычисления предельной погрепности определения площади земельного участка, с подставлениями значениями и итоговые (вычисленные) значения 3,5*0,10*√(2 050,00) = 16 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² 1 750,00 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 300 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² 300 7. Вид (виды) разрешенного использования Ведение личного подсобного хозяйства 8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке 75:17:060102:241 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, герритории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ — 10. Иные сведения Иные сведения об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 75:17:060102:55 : </td <td>№ п/п</td> <td></td> <td>Наименование</td> <td>е характеристики земе</td> <td>льного участка</td> <td colspan="3">Значение характеристики</td>	№ п/п		Наименование	е характеристики земе	льного участка	Значение характеристики		
1.1. Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, уч 55 1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка — 2. Площадь земельного участка ± величина погрешности определения площали (P ± ΔP), м² 2 050 ± 16,00 3. Формула, примененияя для вычисления предельной погрешности определения площали земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения 3,5*0,10*√(2 050,00) = 16 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² 1 750,00 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 300 6. Предълзный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² Ведение личного подсобного хозяйства 7.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка — 8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке 75:17:060102:241 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования, посредством которых обестечивается доступ — 10. Иные сведения — 4. <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td>3</td>	1			2			3	
отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка 2. Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΩP), м² 3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади (P ± ΩP), м² 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного рестра недвижимости (Ркад), м² 5. Оленка расхождения Р и Ркад (P - Ркад), м² 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рини и Рмакс), м² 7. Вид (виды) разрешенного использования 8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, вреположенного из земельном участке 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения 4. Пояснения к сведения об уточияемом земельном участке с каластровым номером 75:17:060102:55 4. Пояснения к сведения об уточияемом земельном участке с каластровым номером 75:17:060102:55		_					<u> </u>	
участка — — — — — — — — — — — — — — — — — — —		отсутс	гвии адреса) в	структурированном в	соответствии с	•	байкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина	
определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м² 3. Формула, примененняя для вычисления предельной погрешности определьний площади земельного участка, с подставлеными значениям и итоговые (вычисленные) значения 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м² 5. Оценка расхождения Р и Ркад (P − Ркад), м² 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² 7. Вид (виды) разрешенного использования 7.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка 8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незвершенного строительства, расположенного на земельном участке 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 75:17:060102:55 :	1.2.	' '	·	дения о местоположен	ии земельного		_	
погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениям и итоговые (вычисленные) 3,5*0,10*√(2 050,00) = 16 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного ресстра недвижимости (Ркад), м² 1750,00 государственного ресстра недвижимости (Ркад), м² 300 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² — — — — — — — — — — — — — — — — — —							$2\ 050 \pm 16{,}00$	
государственного реестра недвижимости (Ркад), м² 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м² 6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² 7. Вид (виды) разрешенного использования 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 10. Иные сведения 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 75:17:060102:55 — 75:17:060102:55		погрен подста	іности определ вленными знач	тения площади земель	ного участка, с	3,	$5*0,10*\sqrt{(2\ 050,00)} = 16$	
6. Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м² — 7. Вид (виды) разрешенного использования Ведение личного подсобного хозяйства 7.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка — 8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке 75:17:060102:241 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ — 10. Иные сведения — 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 75:17:060102:55 :	4.						1 750,00	
участка (Рмин и Рмакс), м² — 7. Вид (виды) разрешенного использования Ведение личного подсобного хозяйства 7.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка — 8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке 75:17:060102:241 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ — 10. Иные сведения — 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 75:17:060102:55	5.	Оценка	а расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	2	300		
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 75:17:060102:241 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ — 10. Иные сведения — 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 75:17:060102:55	6.				й размеры земельного			
8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке 75:17:060102:241 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ — 10. Иные сведения — 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 75:17:060102:55 :	7.	,	/ A A			1	ства	
(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке 75:17:060102:241 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ — 10. Иные сведения — 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 75:17:060102:55	7.1.	, ,			•		_	
территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ — 10. Иные сведения — 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 75:17:060102:55	8.	(инвен	тарный) здани:	я, сооружения, объект	а незавершенного		75:17:060102:241	
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 75:17:060102:55 :	9.	террит	ории общего п	ользования), посредст			_	
<u> </u>	10.	Иные с	сведения			_		
1.	4. Пояс	4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 75:17:060102:55 :						
	1.					_		

1. Сведе	ния о хар	актерных	точках гр	аниц уточня	немого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:1	15 :	
Сист	ема коорд	инат			<u> </u>		-	Вона №	
Обоз- начение				наты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
точек границ	госудај	жатся в Ерственном едвижимое	реестре	выполнен	ны в результате ия комплексных гровых работ		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	
н1	_		_	498 323					
н2	_		_	498 321	,				
н3				498 321	<i>'</i>				
н4				498 323					
н5				498 315					
н6	_		_	498 311					
н7				498 310					
н8	_		_	498 303		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_	
н9	_		_	498 300					
н10	_		_	498 296					
н11	_		_	498 287					
н12	_		_	498 271					
н13	_		_	498 307					
н14	_		_	498 309					
н1			_	498 323	,		75 17 0/0102 115		
2. Сведе	ния о час	тях грани	ц уточняем	мого земелы ————	ного участка с кад	астровым номером	75:17:060102:115 :		
Обозна	чение час	ги границ		нтальное	Описание	с прохождения части границ		местоположения границ	
от т	от т. до т. проложение (S), м		Описания	прохождения части границ	(согласован	но/спорное)			
1	1 2 3			4	5				
н1	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,								
н2	н2 н3			0,61		_	соглас	согласовано	
н3		н4		3,50			Cornac	Согласовано	
н4	н4 н5 11,78			11,78					

1	2	3		4	5			
н5	5 н6	5,49						
не	6 н7	2,10						
н	7 н8	10,51						
н	В н9	4,69						
HC	н10	6,89						
н1	0 н11	11,44		— согласовано				
н1	1 н12	23,88						
н1	2 н13	51,59						
н1	3 н14	2,76						
н1	4 н1	19,24						
3. Свед	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером 7	5:17:060102:115 :			
№ п/п	Наименовани	е характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики			
1		2			3			
1.	Адрес земельного уч	астка		_				
1.1.		южении земельного уч	` 1		йкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова			
		структурированном в		ул, уч 36				
		иационной адресной с						
1.2.		дения о местоположен	иии земельного		_			
	участка							
2.		участка \pm величина п пения) площади (P \pm Δ		$1\ 317\pm 13{,}00$				
3.		пения) площади ($F \pm \Delta$) пая для вычисления пр	* :	 				
3.	1 1	іая для вычисления пр ления площади земелі						
		ления площади земел чениями и итоговые (н		3,5°	$*0,10*\sqrt{(1\ 317,00)}=13$			
	значения	Tempini ii ii io obbie (i						
4.	Площадь земельного	участка согласно свед	цениям Единого		1.000.00			
		естра недвижимости (1 800,00			
5.		и Р и Ркад (Р - Ркад), м			483			
6.	Предельный минима	льный и максимальнь	й размеры земельного		_			
	участка (Рмин и Рма		-	_				
7.	Вид (виды) разрешен	ного использования		ведение личного подсобного хозяйства				
7.1.	Дополнительные све	дения об использован	ии земельного участка					
8.		ой государственный у		75:17:060102:191				
		я, сооружения, объект	•					
	строительства, распо	ложенного на земелы	ом участке					

1			2			3						
			к (землях общего									
			я), посредством	которых		_						
	обеспечивается	доступ										
	Иные сведения					_						
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 7:	5:17:060102:115						
1.					<u> </u>							
1. Сведе	ведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060102:112 :											
Сист	ема координат_					3	Вона №					
Обоз- начение			наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат						
харак- терных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены выполнения к кадастров	комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки					
	Х	Y	Х	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м						
1	2	3	4	5	6	7	8					
н1	_	_	498 337,67	4 338 144,90								
н2	_	_	498 326,70	4 338 161,61								
н3	_	_	498 321,39	4 338 158,12								
н4	_	_	498 313,78	4 338 165,70								
н5	_	_	498 307,01	4 338 163,55								
н6	_	_	498 297,66	4 338 174,04								
н7	_	_	498 272,56	4 338 146,74	Φ	1/(0.1002 + 0.1002)						
н8	_	_	498 273,03	4 338 144,71	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_					
н9	_	_	498 287,61	4 338 131,21								
н10	_	_	498 296,38	4 338 123,87								
н11	_	_	498 300,71	4 338 118,51								
н12	_	_	498 303,66	4 338 114,86								
н13	_	_	498 339,93	4 338 141,35								
н1		_	498 337,67	4 338 144,90								

2. Свед	ения о частях гр	аниц уточняемого земел	ьного участка с када	астровым номером	75:17:060102:112 :		
Обозна	ачение части гран	иц Горизонтальное	0		Сведения о согласовании местоположения границ		
от ′	г. до т.	проложение (S), м	Описание	прохождения части границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3		4	5		
н1	н2	19,99					
н2	. н3	6,35					
н3	н3 н4 10,74						
н4	н5	7,10					
н5	н6	14,05					
не	ь н7	37,09					
н7	и8	2,08		_	согласовано		
н8	н9	19,87					
н9	н10	11,44					
н1	0 н11	6,89					
н1	1 н12	4,69					
н1	2 н13	44,91					
н1		4,21					
3. Сведо	ения о характері	истиках уточняемого зем	ельного участка с к	адастровым номером	75:17:060102:112 :		
№ п/п	Наименов	ание характеристики земе	ельного участка		Значение характеристики		
1		2		3			
1.	Адрес земельног	о участка					
1.1.		оположении земельного у	` *	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина			
		са) в структурированном в рормационной адресной с		ул, уч 47			
1.2.							
1.2.	дополнительные участка	сведения о местоположен	иии земельного	_			
2.		ного участка ± величина п			2 090 ± 16,00		
		числения) площади ($P\pm\Delta$	*:		2 070 ± 10,00		
3.		ненная для вычисления пр					
		ределения площади земели		$3.5*0.10*\sqrt{(2.090.00)} = 16$			
	подставленными значения	значениями и итоговые (1	вычисленные)	3,5 3,13 1(2 0,73,00) 10			
4.		ного участка согласно све,	дениям Единого	1 700 00			
		о реестра недвижимости (* ·	1 790,00			
5.	Оценка расхожде	ения Р и Ркад (Р - Ркад), м	2		300		

1			2			3	
	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	меры земельног	0	_	
	Вид (виды) разр		пьзования		Ведение личного подсобного хоз	яйства	
			спользовании зе	мельного участк		—	
			ственный учетнь	•			
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ния, объекта нез на земельном уч	авершенного		75:17:060102:234	
			(землях общего		+		
			я), посредством і			_	
	обеспечивается		и), посредетьом	которых			
	Иные сведения	·				_	
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 75	5:17:060102:112 :	
1.					_		
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняемо	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:11	10 :
	тема координат_	_		_	· · · ·		Вона №
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		преестре выполнения комплексных		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)	Описание закрепления точки
1	2	3	4	5	6	значения Мt, м 7	8
н1 н1	<i>Z</i>	<u> </u>	498 374,66	4 338 144,48	U	,	O
н2	_		498 373,23	4 338 146,44			
н3			498 368,87	4 338 152,42			
н3			498 368,46	4 338 152,98			
н5	_		498 357,40	4 338 171,11			
н5		— 498 357,40 4 338 171,11 — 498 349,71 4 338 185,93			Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_
н7			498 343,04	4 338 196,10			
н8			498 338,85	4 338 193,91			
н9	_		498 335,32	4 338 191,24			
н10			498 338 45	4 338 185 68			

1	2	3	4		5	6	7	8	
н11			- 498 3	341,86	4 338 180,85				
н12		_	- 498 3	326,70	4 338 161,61				
н13				337,67	4 338 144,90				
н14	_			339,93	4 338 141,35	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_	
н15		_		351,06	4 338 124,48				
н16	_	_		354,08					
н1		_		374,66	4 338 144,48				
2. Сведе	ния о частях гр	раниц ут	гочняемого земе	льного	участка с када	стровым номером	75:17:060102:110 :		
Обозна	чение части гра	ниц І	Горизонтальное		Описочило	They on the true the true the true the true the true true the true true true true true true true tru	Сведения о согласовании	и местоположения границ	
от т	до т.	до т. проложение (S), м			Описание	прохождения части границ	(согласован	но/спорное)	
1	2	3				4		5	
н1	н2		2,4						
н2	н3		7,4						
н3	н4		0,6	_					
н4	н5		21,2						
н5			16,7						
н6			12,1	_					
н7	н8			4,73					
н8			4,4				согласовано		
н9			6,3				Coma	COBUITO	
н10			5,9	_					
н11			24,4	_					
н12			19,9	_					
н13			4,2						
н14			20,2	_					
н15			3,9						
н16			26,9		OFFIC THE OFFICE OF TO		75.17.060102.110		
					-	адастровым номером	75:17:060102:110	<u>-</u> '	
№ п/п	Наимено	вание ха	рактеристики зег	мельног	о 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	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, уч 51/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1.581 \pm 14,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 581,00)}=14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 920,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	339
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\rm M}^2$	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	75:17:060102:238
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 75:17:060102:110 :
1.		_

1. Сведе	ния о хаг	актерны	х точках гр	аниц уточня	немого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:1	8 :	
Сист	ема коорд	цинат			<u> </u>		-	Вона №	
Обоз- начение				инаты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
харак- терных точек	госуда	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			ны в результате ия комплексных гровых работ	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки	
границ	X		Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2		3	4	5	6	7	8	
н1	_		_	498 394					
н2		498 384	,	-					
н3				498 380	<i>'</i>				
н4	_		_	498 375					
н5	_		_	498 372					
н6				498 363					
н7	_		_	498 360					
н8	_		_	498 354		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	_	
н9	_		_	498 343					
н10	_		_	498 349					
н11	_		_	498 357					
н12	_		_	498 368					
н13	_		_	498 368					
н14				498 373					
н1				498 394	,				
2. Сведе	ния о час	стях гран	иц уточняе	мого земелы	ного участка с кад	астровым номером	75:17:060102:18 :		
Обозна	чение час	ти границ	ц Горизо:	нтальное	0		Сведения о согласовании	местоположения границ	
от т	`.	до т.	проложе	ение (S), м	Описание	прохождения части границ	(согласован	ю/спорное)	
1			3		4		5		
н1		н2		17,02					
н2		н3		7,66			207726	oonaro.	
н3		н4		7,40		_	соглас	овано	
н4				2,77					

1	2	2 3		4	5	
н.	5 н6	13,28				
н	6 н7	4,26				
H.	7 н8	5,70				
н	В н9	13,59				
H	н10	12,16			COEMICODANO	
н1	0 н11	16,70		_	согласовано	
н1	1 н12	21,24				
н1	2 н13	0,69				
н1	3 н14	7,40				
н1	4 н1	27,88				
3. Свед	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	75:17:060102:18 :	
№ п/п	Наименование	характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного уча			-		
1.1.	Сведения о местополо				йкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина	
	отсутствии адреса) в			ул, уч 51/2		
1.0	федеральной информа					
1.2.	Дополнительные свед участка	цения о местоположен	ии земельного	_		
2.	•	иностио - родинии п				
۷.	Площадь земельного определения (вычисле			$1\ 380 \pm 13{,}00$		
3.	Формула, примененна	, ,	*:	+		
]	погрешности определ					
	подставленными знач		•	3,5*	$*0,10*\sqrt{(1\ 380,00)}=13$	
	значения		,			
4.	Площадь земельного				1 080,00	
	государственного рее	• ,			1 000,00	
5.	Оценка расхождения				300	
6.			й размеры земельного		_	
	участка (Рмин и Рмак	· ·		_		
7.	Вид (виды) разрешен			Ведение личного подсобного хозяйства		
7.1.	' '		ии земельного участка		_	
8.	Кадастровый или ино					
		я, сооружения, объект	•	75:17:060102:238		
	строительства, распол	поженного на земельн	ом участке			

1			2			3	
		его пользования	х (землях общегоя), посредством и			_	
10.	Иные сведения					_	
4. Поясн	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 7	5:17:060102:18 :	
1.					_		
1. Сведе	ения о характер	оных точках гр	аниц уточняемо	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:1	4 :
Сист	тема координат_						Вона №
Обоз- начение		Коорди				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
харак-терных точек границ	государствен	я в Едином ином реестре имости	определены выполнения к кадастров	омплексных	Метод 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
н1	_		498 422,73	4 338 140,57			
н2	—		498 413,01	4 338 154,17			
н3	_		498 410,86	4 338 152,43			
н4	_		498 405,50	4 338 159,08			
н5	_		498 398,27	4 338 160,66			
н6	_		498 395,86	4 338 163,41			
н7			498 381,52	4 338 150,82			
н8			498 374,66	4 338 144,48	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_
н9			498 354,08	4 338 127,04	Фотограмметрический метод	(0,10 2 + 0,10 2) 0,10	
н10			498 351,06	4 338 124,48			
н11			498 354,91	4 338 119,66			
н12			498 357,95	4 338 114,35			
н13	_	_	498 359,36	4 338 112,84			
н14		— 498 366,24 4 338 104,46					
н15		_	498 368,90	4 338 107,00			
н16	_	_	498 376,12	4 338 113,93			

1		2	3	4	5	6	7	8	
н17				498 380	,77 4 338 108,42				
н18		_	_	498 397	,61 4 338 121,10				
н19		_	_	498 415	,79 4 338 136,47	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_	
н20		_	_	498 419	,90 4 338 138,77				
н1		_		498 422	,73 4 338 140,57				
2. Сведе	ния о	частях гра	ниц уто	чняемого земель	ного участка с када	стровым номером	75:17:060102:14 :		
Обознач	чение	части гран	иц Го	ризонтальное	0		Сведения о согласовании	и местоположения границ	
от т		до т.		оложение (S), м	Описание	прохождения части границ		но/спорное)	
1		2		3		4	· ·	5	
н1		н2		16,72					
н2		н3		2,77					
н3		н4		8,54					
н4		н5		7,40					
н5		н6		3,66					
н6		н7		19,08					
н7		н8		9,34					
н8		н9		26,98					
н9		н10		3,96					
н10		н11		6,17		_	соглас	совано	
н11		н12		6,12					
н12		н13		2,07					
н13		н14		10,84 3,68					
н14 н15		н15 н16		10,01					
н15 н16		н16 н17		7,21					
н17		н17		21,08					
н17		н19		23,81					
н19		н20		4,71					
н20		н1		3,35					
			стиках у		льного участка с ка	адастровым номером	75:17:060102:14	:	
№ п/п Наименование характеристики земельного участка						Значение характеристики			
1			12-	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	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, уч 46
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 019 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 019,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 820,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	199
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	75:17:060102:250
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
-	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 75:17:060102:14 :
1.		_

1. Сведе	ния о х	характер	ных	точках гр	аниц уточняе	мого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:12	25 :	
Сист	ема ко	ординат_				_		5	Вона №	
Обоз- начение			- F-	Коорди				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
харак- терных точек		содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			выполнения	ы в результате и комплексных работ	Метод определения координат	характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки	
границ		X	Y		X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1		2		3	4	5	6	7	8	
н1	-	_		_	498 329,94					
н2	-	_		_	498 343,33	-	→			
н3	-	_			498 344,20					
н4		_		498 334,3						
н5		_		—	498 323,54					
н6	-	_			498 315,80		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_	
н7	-			_	498 306,0		1			
н8	-	_		— 498 294,21 — 498 290,28						
н9 н10		_		_	498 290,20	,				
н10					498 319,0					
н1					498 329,94					
	ния о ч	частях гр	аниі	ц уточняем		,	астровым номером	75:17:060102:125 :		
Обозна	чение ч	части граг	ниц	Горизон	тальное			Свеления о согласовании	местоположения границ	
от т		до т.			ние (S), м	Описание	е прохождения части границ		но/спорное)	
1		2			3		4		5	
н1		н2			19,29					
н2		н3			5,28					
н3		н4		14,90						
н4	н4 н5				14,88		_	соглас	совано	
н5		н6			11,05					
н6		н7			14,60					
н7		н8			16,91					

	<u> </u>							
1		2	3		4	5		
н		н9	4,71					
HS		н10	24,13		— согласовано			
н1	-	н11	19,86			Connecodano		
н1		н1	15,69					
3. Свед	ения о хараі	ктеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	75:17:060102:125		
№ п/п	Наим	иенование	е характеристики земе	льного участка	Зна	Значение характеристики		
1			2			3		
1.	Адрес земел	тьного уч	астка			_		
1.1.			ожении земельного уч			айкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова		
			структурированном в ационной адресной с		ул, уч 32/2			
1.2.	' '	іьные свед	дения о местоположен	ии земельного		_		
	участка							
2.			участка \pm величина пения) площади ($P \pm \Delta$			$1\ 312\pm13{,}00$		
3.	Формула, пр	римененн	ая для вычисления пр	едельной				
			тения площади земель		$3.5*0.10*\sqrt{(1\ 312.00)} = 13$			
		ными знач	нениями и итоговые (в	ычисленные)	3,5 0,10 \((1.512,00) - 15			
	значения							
4.			участка согласно свед		1 320,00			
5.	• •	•	стра недвижимости (l Р и Ркад (Р - Ркад), м	* :	, ,			
6.	•			- й размеры земельного	8			
0.	участка (Рм			и размеры земельного		<u> </u>		
7.	`		ного использования		Ведение личного подсобного хозяйс	тва		
7.1.	Дополнител	ьные свед	дения об использован	ии земельного участка		_		
8.	Кадастровы	й или инс	ой государственный уч	нетный номер				
	(инвентарни	ый) здани	я, сооружения, объект	а незавершенного		75:17:060102:246		
	строительст	тва, распо	ложенного на земельн	ом участке				
9.			х участках (землях об					
			ользования), посредст	вом которых		_		
	обеспечивае		/П					
10.	Иные сведе					<u> </u>		
4. Пояс	нения к свед	дениям о	б уточняемом земелі	ьном участке с кадаст	гровым номером 75:17	7:060102:125 :		
1.					_			

			х точках гр	аниц уточн	яемого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:5	
Сист	ема коорд	инат			_		3	Вона №
Обоз- начение _ харак- терных точек границ			Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	
	госудај	эжатся в Е оственном едвижимо	реестре	выполне	ены в результате ния комплексных тровых работ	Метод определения координат		Описание закрепления точки
	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
н1			_	498 312				
н2	_		_	498 329	· ·	5 1 9 9		
н3	_		_	498 319				
н4			_	498 306				
н5	_		_	498 290	· ·			
н6			_	498 284	· ·			
н7	_		_	498 275	· ·			
н8	_		_	498 261	· ·	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_
н9	_		_	498 274				
н10			_	498 276	· ·			
н11			_	498 291				
н12			_	498 294				
н13			_	498 293	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
н14			_	498 296				
н1			_	498 312	/			
2. Сведе	ния о час	тях грани	иц уточняем	иого земель	ьного участка с кад	астровым номером	75:17:060102:57 :	
Обознач	чение час	ги границ	1	тальное	Описания	е прохождения части границ	Сведения о согласовании	местоположения границ
от т		до т.	проложе	ние (S), м	Описанис	прохождения части границ	(согласован	о/спорное)
1	2			3		4	5	
н1		н2		24,76				
н2		н3		15,69		_	согласовано	
н3		н4		19,86				
н4				24,13				

1	2	3		4	5			
н5	5 н6	8,53						
нб	6 н7	12,54						
н7	7 н8	21,29						
н	В н9	17,10						
н	н10	3,28						
н1	н10 н11 19,88		_		согласовано			
н1	н11 н12 4,88							
н1	2 н13	1,70						
н1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
н1-	4 н1	21,11						
3. Свед	3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060102:57							
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка			Значение характеристики				
1	2			3				
1.	Адрес земельного уч	астка		_				
1.1.		ожении земельного уч		674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, уч 32/1				
		структурированном в						
		ационной адресной с						
1.2.	l' '			_				
	участка							
2.		участка \pm величина п цения) площади (P \pm Δ		$1~860 \pm 15{,}00$				
3.		ая для вычисления пр	* ·					
3.	1 2 1							
	погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные)		3,5°	$*0,10*\sqrt{(1\ 860,00)}=15$				
	значения	Terminin ii ii Torobbie (1	in mesicinibic)					
4.	Площадь земельного	участка согласно свед	цениям Единого	1 560,00				
		естра недвижимости (
5.		Ри Ркад (Р - Ркад), м		300				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного							
	участка (Рмин и Рмакс), м ²			<u> </u>				
7.	Вид (виды) разрешенного использования			Ведение личного подсобного хозяйства				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка							
8.		ой государственный уч						
	(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного		75:17:060102:246					
	строительства, расположенного на земельном участке							

1			2		3			
	территории общ	цего пользовани	х (землях общегоя), посредством		_			
	обеспечивается	доступ						
	Иные сведения	an of vrounds	MOM 20MOTH HOM	VIII OTICO O MONO				
1 110 <i>A</i> C	нения к сведени	TAM OU Y TO THAC	MOM SCMCJIBHOM	участке с када	тетровым номером	3.17.000102.37		
1.								
		оных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:31		
Сист	тема координат_					3	Вона №	
Обоз- начение		Координаты, м				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
харак- терных точек	государствен	я в Едином нном реестре имости	определены выполнения к кадастров	комплексных	Метод определения координат	характерных точек грании	Описание закрепления точки	
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1	_	_	498 284,03	4 338 040,19				
н2	_		498 290,28	4 338 045,99				
н3	_	_	498 294,21	4 338 048,58				
н4	_	_	498 306,06	4 338 060,65				
н5		_	498 306,91	4 338 061,52				
н6	_	_	498 296,76	4 338 072,11				
н7		_	498 295,51	4 338 071,09				
н8		_	498 271,81	4 338 094,19	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_	
н9	_	_	498 260,20	4 338 082,71				
н10			498 258,13	4 338 079,22				
н11	_	_	498 254,11	4 338 074,35				
н12	_		498 270,58	4 338 056,79				
н13	_	_	498 272,09	4 338 053,10				
н14		_	498 275,24	4 338 049,14				
н1			498 284,03	4 338 040,19				

Обозначение части границ		Горизонтальное	^ — Пписание проуомления насти гранин		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т. до т.		проложение (S), м					
1	2	2	3		4	5	
H.	1 н	2	8,53				
ΗŹ	2 н	3	4,71				
H.		4	16,91				
H ²			1,22				
н.			14,67				
		7	1,61				
H [']			33,10		_	согласовано	
	н8 н9 16,33						
Н.			4,06				
н1			6,31				
н1			24,08				
н1			3,99				
н1 н1			5,06 12,54				
		_	ках уточняемого земель	ьного участка с к	садастровым номером	75:17:060102:312 :	
№ п/п Наименование характеристики земельного участка				ого участка	Значение характеристики		
1			2		3		
1.	Адрес земелы	ного уча	астка		_		
1.1.	отсутствии ад	реса) в	ожении земельного участ структурированном в сос ационной адресной систе	ответствии с	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, уч 34		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				_		
2.	определения (вычисл	участка \pm величина погрения) площади (P \pm Δ P), п	M^2	$1\ 359 \pm 13{,}00$		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 359,00)}=13$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²				1 344,00		

75:17:060102:312

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

1			2			3							
5.	Оценка расхожд	дения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			15							
	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	меры земельног	O								
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	льзования		для ведения личного подсобного	хозяйства							
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участи	ka 💮	<u> </u>							
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном уч	авершенного		75:17:060102:248							
	территории обц обеспечивается	цего пользования	х (землях общего я), посредством 1			_							
	Иные сведения					<u> </u>							
4. Поясн	яснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 75:17:060102:312 :												
1.													
	ения о характер тема координат	оных точках гр	аниц уточняемо	ого земельного	участка с кадастровым номером		6: Вона №						
Обоз- начение		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности							
харак- терных точек	государствен	я в Едином нном реестре имости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых 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						
н1			498 261,57	4 338 032,82									
н2		_	498 275,24	4 338 049,14									
н3	_	_	498 272,09	4 338 053,10									
н4	_	_	498 270,58	4 338 056,79									
н5	_		498 254,11	4 338 074,35	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_						
н6	_	_	498 258,13	4 338 079,22									
н7	_		498 251,93	4 338 083,82									
н8			498 246,11	4 338 089,26									
н9			498 247,32	4 338 090,86									

1	2	3	4	5	6	7	8			
н10	_	_	498 233,9	4 4 338 101,69						
н11	_	_	498 218,1	3 4 338 083,48						
н12	_			7 4 338 068,55						
н13	_	_	498 234,3		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_			
н14	—		498 240,6	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
н15		_	498 234,9	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
н1			498 261,5			75:17:060102:86 :				
		•		ого участка с кад	астровым номером					
	чение части гра		сонтальное	Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании				
от т. до т.		пролог	кение (S), м			,	но/спорное)			
l	2		3		4		5			
н1 2	н2		21,29							
н2 н3	н3		5,06 3,99							
н3 н4	н4 н5		24,08							
н5	н5		6,31							
н6	н7		7,72							
н7	н8		7,97							
н8	н9		2,01		_	согласовано				
н9	н10		17,21							
н10	н11		24,12							
н11			21,48							
н12	н13		1,17							
н13			8,73							
н14			9,64							
н15 н1 35,05										
. Сведеі	ния о характер	истиках уто	няемого земелі	ьного участка с в	садастровым номером	овым номером 75:17:060102:86 :				
№ п/п	Наимено	вание характ	еристики земелы	ного 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	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, уч 41
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 625\pm14{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 625,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 720,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	95
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м 2	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 75:17:060102:86 :
1.		_

1 Срада	. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060102:120 :												
		характер ординат_	ных	точках тра	аниц уточн	—	то участка с кадастровым номером		Вона №				
Обоз-	C	одержатся	л в Ел	Коорди		ены в резущьтате		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описачна закранчания				
харак- терных точек		государственном реестре недвижимости			определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки				
границ		X	Y		X	Y		гакие 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				
н1		_		_	498 25	1,93 4 337 997,	72						
н2		_		_	498 27	4,00 4 338 021,	08						
н3		_		— 498 261,57 4 338 032,82 — 498 234,90 4 338 055,57		1,57 4 338 032,	32						
н4		_				4,90 4 338 055,	57						
н5				_	498 24		31						
н6		_			498 23	4,38 4 338 069,	99 Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_				
н7		_		_	498 23								
н8				_	498 21								
н9				_	498 19								
н10		_		_	498 24								
н1		_		_	498 25								
2. Сведеі	о вин	частях гр	раниц	ц уточняем	10го земелі	ьного участка с к	адастровым номером	75:17:060102:120 :					
Обознач	чение	части гра	ниц	Горизон	тальное	Онио	WA HOOVOWHALLING HACTLY FROMING	Сведения о согласовании	местоположения границ				
от т.		до т.		проложе	ние (S), м	Описа	ние прохождения части границ	(согласован	по/спорное)				
1		2		3	3		4	4	5				
н1		н2			32,14								
н2		н3			17,10								
н3	н3 н4 35,05												
н4	н4 н5		9,64			_	СОГЛАС	CORSHO					
н5	н5 н6			8,73			Cornac	согласовано					
н6		н7			1,17								
н7		н8			21,48								
н8		н9			38,10								

1	2	3		4	5	
н9	н10	70,34				
н1) н1	11,11		_	согласовано	
3. Сведо	ения о характеристи	ках уточняемого земе	ельного участка с ка	дастровым номером	75:17:060102:120 :	
№ п/п	Наименование	е характеристики земел	вного участка		Значение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного уча	астка			_	
1.1.	отсутствии адреса) в	ожении земельного уч структурированном в ационной адресной си	соответствии с	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, уч 39		
1.2.	Дополнительные свед участка	дения о местоположен	ии земельного		_	
2.		участка \pm величина по ения) площади ($P \pm \Delta F$			$2\ 800 \pm 19{,}00$	
3.	погрешности определ	ая для вычисления пре пения площади земелы пениями и итоговые (в	ного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 800,00)}=19$		
4.		участка согласно свед стра недвижимости (Р		2 500,00		
5.	Оценка расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		300		
6.	Предельный минимал участка (Рмин и Рмак	пьный и максимальный сс), м²	й размеры земельного			
7.	Вид (виды) разрешен	ного использования		Ведение личного подсобно	го хозяйства	
7.1.	Дополнительные свед	дения об использовани	и земельного участка	i	_	
8.	(инвентарный) здания	ой государственный уч я, сооружения, объекта поженного на земельно	незавершенного		75:17:060102:316	
		х участках (землях оби ользования), посредсти л		_		
	Иные сведения					
4. Пояс	нения к сведениям о	б уточняемом земель	ном участке с кадас	гровым номером	75:17:060102:120 :	
1.				_		

1. Сведе	ния о	характер	ных	точках гр	аниц уточня	емого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:1	
Сист	ема ко	ординат_						5	Вона №
Обоз- начение	00	элэруудтой	ть Еп	Коорди		III I NAOVIII TOTA		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
харак- терных точек границ		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		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1		2		3	4	5	6	7	8
н1		_		_	498 291,3				
н2		_		_	498 312,	· ·			
н3		_		<u> </u>	498 296,				
н4		_			498 293,0				
н5		_		_	498 294,	,			
н6		_		_	498 291,		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_
н7		_		_	498 276,3		1 1		
н8				_	498 257,0				
н9		_		<u>498 255</u>					
н10		_		_	498 274,3	·			
н11		_		_	498 276,				
н1 2 Сроко		—			498 291,3		MACTROPIAN WOMONOM	75:17:060102:176 :	
				_		ого участка с кад	астровым номером		
Обозна		части граг до т.	ниц		тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ		местоположения границ по/спорное)
1	•	<u>до 1.</u> 2		•	3		4	`	5
н1		н2		•	31,39		т		,
н2		н3			21,11				
н3				4,36					
н4					1,70		_	соглас	совано
н5					4,88				
н6		н6 н7			19,88				
н7		н8			27,33				

1		2	3		4	5		
н	8	н9	4,94					
H	9	н10	25,86			a o Five a o Davio		
н1	0	н11	2,49		_	согласовано		
н1	1	н1	20,98					
3. Свед	ения о ха	рактеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером 75:17:060102:176 :			
№ п/п	На	аименование	характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики		
1			2		3			
1.	Адрес зег	мельного уча	астка			_		
1.1.			ожении земельного уч			йкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова		
			структурированном в		ул, уч 30			
1.0			ационной адресной с					
1.2.	Дополни участка	тельные свед	цения о местоположен	ии земельного		_		
2.	Площадь	земельного	участка ± величина п	огрешности	1.597 + 14.00			
	определе	ния (вычисл	ения) площади ($P \pm \Delta$	P), m ²		$1\ 587 \pm 14{,}00$		
3.			ая для вычисления пр					
	_	_	ения площади земель	-	3.5	$*0,10*\sqrt{(1.587,00)} = 14$		
			ениями и итоговые (в	ычисленные)	-,-			
4.	значения		участка согласно свед	иониям Елиного				
–			участка согласно свед стра недвижимости (I		1 440,00			
5.			Р и Ркад (Р - Ркад), м		147			
6.				й размеры земельного				
		Рмин и Рмак		1 1		_		
7.	Вид (вид	ы) разрешен	ного использования		Для ведения личного подсобного хог	зяйства		
7.1.	Дополни	тельные свед	цения об использован	ии земельного участка		_		
8.	Кадастро	вый или инс	й государственный уч	нетный номер				
	` .	. /	я, сооружения, объект			75:17:060102:330		
	•		поженного на земельн					
9.			х участках (землях об					
	• • •		ользования), посредст	вом которых		_		
10		вается досту	^{'11}					
10.	Иные све		5 vronngover 201-2	HOM VIII OTT 10 0 100 700 700	Enony w wowonow 75 17	——————————————————————————————————————		
4. 110ЯС	нения к с	ведениям о	о уточняемом земель	ьном участке с кадаст	ТРОВЫМ НОМЕРОМ 75:17	2:060102:176 :		
1.								

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060102:27 :											
			х точках г	раниц уточня	немого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:2				
Систе	ема коорд	цинат						Вона №			
Обоз- начение	0040	ржатся в І	_	инаты, м	W. I. D. DONNIN TOTO		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
харак-	госуда	ржатся в г рственном едвижимо	и реестре	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки			
точек границ	X	едвижние	Y	Х	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
1	2		3	4	5	6	7	8			
н1	_		_	498 271,25 4 337 939							
н2	_		_	498 271	,71 4 337 939,46						
н3	_		_	498 291	,34 4 337 960,71						
н4	_		_	498 276	,59 4 337 975,63						
н5	_		_	498 274	,36 4 337 976,74						
н6	_		_	498 255	,52 4 337 994,45						
н7	_		_	498 251	,93 4 337 997,72	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$				
н8	_		_	498 243	,72 4 338 005,20		((0,10,5) + 0,10,5) - 0,10	_			
н9	_		_	498 223	,72 4 337 984,07						
н10	_		_	498 239	,56 4 337 967,88						
н11	_		_	498 244	,23 4 337 962,55						
н12	_		_	498 254	,30 4 337 954,47						
н13	_		_	498 255	,30 4 337 954,84						
н1				498 271	,25 4 337 939,82						
2. Сведе	ния о час	стях грані	иц уточня	емого земелы	ного участка с кад	астровым номером	75:17:060102:27 :				
Обознач	нение час	ти границ	Горизо	онтальное	0		Сведения о согласовании	местоположения границ			
от т.			пролож	ение (S), м	Описание	е прохождения части границ	(согласован	ю/спорное)			
1	2 3			4	5	5					
н1											
н2				28,93							
н3				20,98		_	соглас	овано			
н4		н5		2,49							
н5				25,86							

1	2	3		4	5	
н	6 н7	4,86				
H	7 н8	11,11				
н	В н9	29,09				
H.	9 н10	22,65			согласовано	
н1	0 н11	7,09		_	Согласовано	
н1	1 н12	12,91				
н1		1,07				
н1	3 н1	21,91				
3. Свед	ения о характерист	иках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	75:17:060102:27	
№ п/п	Наименовани	е характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного у				_	
1.1.		ложении земельного уч		674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова		
		в структурированном в		ул, уч 28		
1.0		мационной адресной с				
1.2.	' '	едения о местоположен	ии земельного		_	
2.	участка	2 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2				
2.		о участка \pm величина п ления) площади (P \pm Δ		$1\ 950\pm15{,}00$		
3.	`	ная для вычисления пр	*:	-		
J.		еления площади земелн				
		ачениями и итоговые (в		3,5°	$*0,10*\sqrt{(1\ 950,00)} = 15$	
	значения	,	,			
4.		о участка согласно свед			1 650,00	
		естра недвижимости (-		1 030,00	
5.	_	я Р и Ркад (Р - Ркад), м			300	
6.		альный и максимальны	й размеры земельного		_	
	участка (Рмин и Рма				_	
7.	, , , , ,	нного использования		Ведение личного подсобного хозяйст	гва	
7.1.		едения об использован	•		_	
8.		юй государственный уч				
	• •	ия, сооружения, объект	-		75:17:060102:323	
	строительства, расп	оложенного на земельн	ом участке			

1				2			3				
				к (землях общего							
				я), посредством	которых		_				
	обеспечива		уп								
	Иные сведе										
4. Поясі	нения к све	дениям о	б уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 7	5:17:060102:27				
1.						_					
1. Сведе	ения о хара	ктерных	точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:3				
Система координат — Зона № —											
							Формулы, примененные для				
05			Коорди	наты, м			расчета средней				
Обоз-			177	,			квадратической погрешности				
начение харак-	содержатся в Едином определо				в результате		определения координат	Описание закрепления			
терных		твенном		выполнения		Метод определения координат	характерных точек границ	точки			
_	точек недвижи			кадастрон			(Mt), с подставленными в	10 IKII			
границ				Î	•		такие формулы значениями и				
	X		Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
1	2		3	4	5	6	7	8			
н1				498 219,34	4 337 945,64	O .	/	8			
н2				498 229,69	4 337 956,20						
н3				498 239,56	4 337 967,88						
н3				498 223,72	4 337 984,07						
н5				498 223,72	4 337 994,58						
н6				498 211,29	4 337 992,70	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_			
н7	_			498 210,90	4 337 993,14						
н8				498 203,48	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
н9	_		_	498 191,05	,						
н1	_			498 219,34	4 337 945,64						
2. Сведе	ния о част	ях грани	ц уточняем		о участка с кад	астровым номером	75:17:060102:34 :				
Обозна	чение части	границ	Горизон	нтальное			Сведения о согласовании	и местоположения границ			
	от т. до т. проложение (S), м			те прохождения части границ (согласовано/спорное)							
1	1 2 3				4		5				
н1		н2		14,79			COPHIC	COBSTIC			
н2				15.29			Cornac	согласовано			

1	2	3		4	5		
нЗ	н4	22,65					
H ^Δ	н5	14,70					
Н5	н6	2,86					
н	н7	0,59		_	согласовано		
н	и н8	10,21					
н	н9	18,25					
н		39,20					
3. Свед	ения о характеристи	иках уточняемого з е м	ельного участка с ка	дастровым номером	75:17:060102:34		
№ п/п	Наименовани	е характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики		
1		2			3		
1.	Адрес земельного уч	астка			_		
1.1.		пожении земельного уч			йкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова		
		структурированном в		ул, уч 24			
1.2		иационной адресной с					
1.2.	Дополнительные све участка	едения о местоположен	ии земельного		_		
2.	3	у имережие да подниции д					
۷.		о участка \pm величина п пения) площади (P \pm Δ			$1\ 198 \pm 12,00$		
3.		ная для вычисления пр	×:				
3.		ления площади земели		2.740.404.//4.400.00			
		чениями и итоговые (в		3,5	$*0,10*\sqrt{(1\ 198,00)} = 12$		
	значения						
4.		участка согласно свед			1 350,00		
	• • •	естра недвижимости (,		
5.	•	н Р и Ркад (Р - Ркад), м			152		
6.			й размеры земельного		_		
	участка (Рмин и Рма	/ ·			_		
7.		нного использования		Ведение личного подсобного хозяйс	тва		
7.1.			ии земельного участка		_		
8.		ой государственный у			75.17.070101.014		
		ия, сооружения, объект оложенного на земельн		75:17:060101:214			
9.		ых участках (землях об					
9.		ых участках (землях ос пользования), посредст					
	обеспечивается дост	// L	тьом которых				
	F 4	·					

1				2		3			
10.	Иные свед	ения					_		
4. Поясн	нения к св	едениям	об уточняе	мом земельном	и участке с када	стровым номером 7:	5:17:060102:34 :		
1.						_	<u> </u>		
1. Сведе	ния о хар	актерных	с точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:11	19 :	
Сист	ема коорд	инат		•			3	Вона №	
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		дином реестре сти	определены в результате выполнения комплексных кадастровых 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	
н1 н2			_	498 220,56 498 242,93	4 337 909,11			_	
н3 н4 н1				498 210,63 498 189,27 498 220,56	4 337 916,77	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
		 тях грани	ц уточняе	,	,	астровым номером	75:17:060102:119 :		
	чение част		Горизо	нтальное ние (S), м		прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	•	
1		2		3		4	5	5	
н1		н2		33,47					
н2		н3		43,83			соглас	овано	
	н3 н4 30,63						согласовано		
H4		н1	HAON MECHA	45,15	HOEO VIIIOOTIVO C V	a rearron III woweney	75:17:060102:119		
						адастровым номером		<u>-</u>	
№ п/п	Hai	именовани	е характер	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	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, уч 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 424\pm13{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 424,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 280,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	144
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	75:17:060102:307
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	тровым номером 75:17:060102:119 :
1.		_

1. Сведе	Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060102:169 :											
	ема коорди		- ·· k						Вона №			
Обоз- начение				інаты, м				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
харак- терных точек	государ	жатся в Е ственном движимо	ом реестре выполне		делены в результате лнения комплексных адастровых 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			
н1	_		_	498 19	,	37 853,49						
н2	_		_	498 21		37 873,50						
н3	_		_	498 18	,	37 905,43						
н4			_	498 17		37 903,20						
н5	_		_	<u> </u>		37 912,32	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_			
н6	_		_			37 898,18						
н7	_		_			37 891,91						
н8	_		_	498 172,4		37 870,71						
н1	_		_	498 19								
2. Сведе	ния о част	гях грани	ц уточняе	мого земелі	ьного уча	стка с када	астровым номером	75:17:060102:169 :				
Обознач	нение част	и границ	Горизог	нтальное		Orresponde	Сведения о согласовании местоположени		местоположения границ			
от т	,	до т.	проложе	ние (S), м		Описание	прохождения части границ	(согласовано/спорное)				
1		2		3			4	5	;			
н1		н2		27,46								
н2		н3		44,07								
н3		н4		3,07								
н4		н5		12,22				соглас	овано			
н5		н6		19,69				Corside	ОВино			
н6	н7				8,56							
н7				30,70								
н8		н1		25,74								
3. Сведе	ния о хара	актеристі	иках уточн	іяемого зем	ельного у	частка с к	садастровым номером	75:17:060102:169	<u>:</u>			
№ п/п	Наи	меновани	е характер	истики земе	льного уч	астка		Значение характеристики				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.		674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, уч 18/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 622 \pm 14{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 622,00)}=14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 540,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	82
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м 2	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	75:17:060102:199
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 75:17:060102:169 :
1.		

1. Сведе	о вин	характер	ных ′	точках гр	аниц уточн	яемого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:17	78 :	
		ординат_		•		_			Вона №	
Обоз- начение харак- терных		одержатся ударствен			определе	ены в результате		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления точки	
точек границ		недвиж Х	•	•		гровых работ Ү		(Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	TO IMI	
1		2		3	4	5	6	7	8	
н1		_		_	498 189	9,27 4 337 916,77				
н2		_	_		498 210	0,63 4 337 938,73				
н3				— 498 211,20 4 337 939,i		,20 4 337 939,32				
н4		_		— 498 190		0,33 4 337 962,07				
н5		_			498 186	5,19 4 337 958,51	Фотограмметрический метод			
н6		_		_	498 171	,77 4 337 942,06		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_	
н7		_		— 498 169,8		,89 4 337 942,06				
н8		_		_	498 161	,39 4 337 930,55				
н9		_		_	498 175	5,68 4 337 918,51				
н10		_		_	498 181	,28 4 337 924,39				
н1				_	498 189	9,27 4 337 916,77				
2. Сведеі	о кин	частях гр	аниц	ц уточняем	иого земель	ного участка с кад	астровым номером	75:17:060102:178 :		
Обознач	чение	части гра	ниц		тальное	Описония	е прохождения части границ	Сведения о согласовании	местоположения границ	
от т.	•	до т.		проложе	ние (S), м	Описания	е прохождения части границ	(согласован	по/спорное)	
1		2			3		4	5	5	
н1		н2			30,63					
н2		н3			0,82					
н3		н4			30,87					
н4		н5			5,46			оориа	onerio.	
н5				21,88	_		Cornac	согласовано		
н6		н7			1,88					
н7		н8			14,31					
н8	_	н9			18,69					

1	2	3		4	5	
н	н10	8,12			22772227272	
н1	0 н1	11,04		_	согласовано	
3. Сведо	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером 75:17:060102:178 :		
№ п/п	Наименование	е характеристики земе.	пьного участка		Значение характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного уч	астка			_	
1.1.	отсутствии адреса) в	ожении земельного уч структурированном в ационной адресной си	соответствии с	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, уч 20		
1.2.	Дополнительные свед участка	дения о местоположен	ии земельного		_	
2.		участка \pm величина по вения) площади ($P \pm \Delta I$			$1\ 170 \pm 12,00$	
3.	погрешности определ	ая для вычисления пре пения площади земель нениями и итоговые (в	ного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 170,00)}=12$		
4.		участка согласно свед стра недвижимости (Р		870,00		
5.	Оценка расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			300	
6.	Предельный минима: участка (Рмин и Рман	льный и максимальный сс), м ²	й размеры земельного			
7.	Вид (виды) разрешен	ного использования		Для ведения личного подсо	обного хозяйства	
7.1.	Дополнительные свед	дения об использовани	и земельного участка	1	_	
8.	(инвентарный) здани	ой государственный уч я, сооружения, объекта ложенного на земельно	а незавершенного		75:17:060102:204	
		х участках (землях облользования), посредст л		_		
	Иные сведения					
4. Пояс	нения к сведениям о	б уточняемом земель	ном участке с кадас	тровым номером	75:17:060102:178 :	
1.				_		

1. Сведе	. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060102:97 :											
Систе	ема коор	одинат				-		3	она №			
Обоз- начение , харак- терных		ержатся в			определен	ы в результате я комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки			
точек границ	X	недвижим	У У		кадастр Х	овых работ Ү		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
1	2	,		3	4	5	6	7	8			
н1	_	_			498 161,3	9 4 337 930,55						
н2	_	_		_	498 169,8		5					
н3	_	_		_	498 171,7							
н4	_	_		_	498 186,1							
н5	_	_			498 190,3							
н6	_	_		_	498 163,5							
н7		_			498 156,8							
н8	_	-		_	498 159,4							
н9	_	_		_	498 149,6		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_			
н10		_			498 159,4							
н11					498 152,8							
н12	_			_	498 157,9							
н13	_			_	498 148,8							
н14	_			_	498 143,3							
н15 н16	_	_		_	498 150,6 498 155,1							
н10		_			498 161,3							
	ния о ча	астях гра	ниц	<u> </u>			астровым номером	75:17:060102:97 :				
		сти грани			тальное			Сведения о согласовании	местоположения границ			
от т		до т.			ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	(согласован				
1		2			3		4	5				
н1		н2			14,31			000000	ODBITO			
н2	2 н3			1,88			согласовано					

1	2	3	4	5							
н3	н4	21,88									
н4	н5	5,46									
н5	н6	38,50									
н6	н7	9,07									
н7	н8	3,22									
н8	н9	14,57									
н9	н10	13,32		согласовано							
н10	н11	10,62	_	Согласовано							
н11	н12	6,70									
н12	н13	13,64									
н13	н14	8,83									
н14	н15	9,12									
н15	н16	6,50									
н16	н1	10,58									
3. Сведения о	3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060102:97 :										

№ 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	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, уч 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	$1\ 360 \pm 13{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 360,00)}=13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	160
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	

1			2			3				
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	гызования		Ведение личного подсобного хоз	яйства				
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участь	ca	_				
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном у	авершенного		75:17:060102:259				
	территории оби обеспечивается	цего пользования	(землях общегоя), посредством		_					
	Иные сведения					<u> </u>				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 75:17:060102:97 :										
1.					_					
	ения о характер тема координат	оных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	<u>75:17:060102:8</u>	3 ::Вона №:			
Обоз- начение харак- терных точек границ	государствен	Коорди я в Едином нном реестре миости	наты, м определены з выполнения в кадастров	комплексных	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			
H1 H2 H3 H4 H5 H6 H7 H8 H9			498 143,30 498 148,80 498 157,93 498 152,88 498 159,46 498 149,63 498 159,46 498 156,82 498 152,19 498 155,31	4 337 970,96 4 337 981,71 4 337 983,56 4 337 987,95 4 337 991,45	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$				
н11			498 149,77	4 337 996,40						

	1 .	1	_	, 1				T 0			
1	2	ļ	3	4	5	6	7	8			
н12	_	-	_	498 145,69	4 337 991,42						
н13	_	-		498 142,06	4 337 993,62	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$				
н14		-		498 113,75	4 337 958,35	Фотограмметрический метод	$(0,10^{\circ}2+0,10^{\circ}2)=0,10^{\circ}$	_			
н1	_	_		498 143,30	4 337 932,17						
2. Свед	ения о частях г	раниц у	уточняем	ого земельного	участка с кад	астровым номером	75:17:060102:83				
Обозн	ачение части гр	аниц	Горизон	тальное			Сведения о согласовании	и местоположения границ			
	от т. до т.			ние (S), м	Описание	прохождения части границ		но/спорное)			
1	2		3	3		4		5			
н	н2			8,83							
H2	2 н3			13,64							
нЗ	в н4			6,70							
H ²	н5			10,62							
Н.	i н6			13,32							
н	н7			14,57							
H.	7 н8			3,22				согласовано			
н	В н9			6,38		_	Соглас	COLITACOBANO			
H	н1()		4,69							
н1	0 н11	-		7,43							
н1	1 н12	2		6,44							
н1	2 н13	3		4,24							
н1	3 н14	-		45,23							
н1	4 н1			39,48							
3. Свед	ения о характе	ристика	ах уточня	яемого земельн	ого участка с к	адастровым номером	75:17:060102:83	_:			
№ п/п	Наимен	ование х	карактери	стики земельно	го участка		Значение характеристики				
1				2			3				
1.	Адрес земельно						<u> </u>				
1.1.				иельного участка		674325, Российская Федерация, 3	абайкальский край, Приаргунсь	кий р-н, Зоргол с, Ленина			
				оованном в соот		ул, уч 33					
1.0				адресной систем							
1.2.	Дополнительны участка	не сведе	ния о мес	стоположении зе	емельного	_					
2.				величина погрещ цади ($P \pm \Delta P$), м ²		$1\ 572\pm 14{,}00$					
<u> </u>	1 , ,		,	//							

1			2		3				
	погрешности ог	пределения плоп	исления предель цади земельного итоговые (вычис	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 572,00)}=14$			
	государственно	го реестра недви	огласно сведения ижимости (Ркад)			1 480,00			
5.	Оценка расхожд	дения Р и Ркад (P - Ркад), м ²			92			
	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	меры земельног	0	<u> </u>			
	· / A	ешенного испол				Ведение личного подсобного хозяйства			
	'		спользовании зе		ca	_			
	(инвентарный)	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном у	авершенного		75:17:060102:244			
		цего пользования	х (землях общего я), посредством			_			
10.	Иные сведения					<u> </u>			
4. Поясі	іения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 7	5:17:060102:83 :			
1.					_				
	ния о характер ема координат	оных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	<u>75:17:060102:10</u>	08: Вона №		
Обоз- начение		Коорди	·			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- терных точек	государствен	я в Едином нном реестре симости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки		
границ Х У Х У Итоговые (вы				итоговые (вычисленные) значения Мt, м					
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1			498 121,82	4 337 884,17					
н2		_	498 143,03	4 337 905,24	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_		
н3			498 137,34	4 337 909,80					

1	2		3	4	5	6	7	8		
н4	_		_	498 136,	83 4 337 909,65					
н5			_	498 099,	56 4 337 938,56					
н6			_	498 084,	71 4 337 917,58					
н7			_	498 083,	38 4 337 918,52					
н8			_	498 080,	81 4 337 914,89	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	_		
н9			_	498 094,	92 4 337 906,00					
н10				498 118,						
н11			_	498 117,						
н1			_	498 121,						
2. Сведе	ения о частях г	раниі	ц уточняем	иого земельн	юго участка с када	астровым номером	75:17:060102:108			
Обозна	чение части гра	аниц	Горизон	тальное	Онизания	THOUGH THOUGHT THOUGHT	Сведения о согласовании	и местоположения границ		
от т	г. до т	•	проложе	ние (S), м	Описание	прохождения части границ	(согласован	но/спорное)		
1	2			3		4		5		
н1	н2			29,90						
н2				7,29						
н3				0,53						
н4	н5			47,17						
н5				25,70						
н6				1,63		_	согласовано			
н7				4,45						
н8				16,68						
н9				29,17						
н10				0,90						
н11				5,44						
						адастровым номером	75:17:060102:108	_:		
№ п/п	Наимено	вани	е характері		ьного участка		Значение характеристики			
1				2			3			
	Адрес земельно									
						674325, Российская Федерация, 3 ул, уч 31/1	абайкальский край, Приаргунс	кий р-н, Зоргол с, Ленина		
	Дополнительнь	• •		•						
	участка	,					_			

1			2			3		
	Площадь земели определения (вы					$1\ 515 \pm 14{,}00$		
	Формула, приме погрешности оп подставленным значения	ределения плоц	цади земельного	участка, с		3,5*0,10*√(1 515,00) = 14		
	Площадь земелі государственног					1 300,00		
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			215		
	Предельный ми участка (Рмин и		ксимальный раз	вмеры земельног	ГО			
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	тьзования		Ведение личного подсобного хоз	вяйства		
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участ	ка	_		
	Кадастровый ил (инвентарный) з строительства, р	здания, сооруже	ния, объекта нез	вавершенного		75:17:060102:305		
	Сведения о земе территории общ обеспечивается	его пользования				_		
	Иные сведения				<u> </u>			
4. Поясі	нения к сведени	іям об уточняє	мом земельном	участке с када	стровым номером7	5:17:060102:108 :		
1.					<u> </u>			
	ения о характер сема координат	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного —	участка с кадастровым номером		7: Вона №	
Обоз- начение		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	содержатся в Едином определены в результате выполнения комплексных недвижимости кадастровых 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	
н1	_	_	498 103,99	4 337 821,07	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		

1	2	3	4	5	6	7	8
н2			498 104,47	4 337 822,26			
н3			498 107,10	4 337 824,24			
н4			498 111,43	4 337 828,64			
н5			498 112,12	4 337 829,93			
н6			498 115,13	4 337 835,50			
н7			498 085,32	4 337 859,42			
н8			498 096,51	4 337 875,05			
н9			498 097,40	4 337 876,28	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_
н10			498 092,25	4 337 879,97			
н11			498 093,98	4 337 882,38			
н12			498 070,03	4 337 899,07			
н13			498 044,84	4 337 863,90			
н14		_	498 058,90	4 337 853,83			
н15			498 059,68	4 337 854,93			
н1		_	498 103,99	4 337 821,07			
н1	—	—	498 103,99	4 337 821,07		75:17:060102:87	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060102:87

Обозначение	части границ	Горизонтальное	Описание проусустения нести грении	Сведения о согласовании местоположения границ		
от т.	до т.	проложение (S), м	Описание прохождения части границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
н1	н2	1,28				
н2	н3	3,29				
н3	н4	6,17				
н4	н5	1,46				
н5	н6	6,33				
н6	н7	38,22				
н7	н8	19,22				
н8	н9	1,52	_	согласовано		
н9	н10	6,34				
н10	н11	2,97				
н11	н12	29,19				
н12	н13	43,26				
н13	н14	17,29				
н14	н15	1,35				
н15	н1	55,77				

3. Сведо	. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060102:87 :								
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики							
1	2	3							
1.	Адрес земельного участка								
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, уч 27							
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка								
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\ 224 \pm 17{,}00$							
	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 224,00)}=17$							
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 470,00							
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	246							
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\bf m}^2$								
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение личного подсобного хозяйства							
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_							
	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_							
	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ								
10.	Иные сведения								
4. Поясі	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 75:17:060102:87 :							
1.		_							

1. Сведе	о вин	характер	ных	точках гра	аниц уточня	немого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:17	70 :
		ординат_		•		_			Вона №
Обоз- начение харак-		одержатся ударствен			определе	ны в результате ия комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления точки
терных точек границ		недвиж	_			ровых работ		(Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	точки
1		2		3	4	5	6	7	8
н1		_			498 073	,27 4 337 723,25			
н2		_			498 093	,62 4 337 749,78			
н3		_	_		498 093	,62 4 337 753,52			
н4		_		_	498 091	,32 4 337 758,36			!
н5		_		— 498 07		,35 4 337 773,20	Фотограмметрический метод		
н6		_		— 498 07		,97 4 337 770,95		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_
н7		_		— 498 069		,21 4 337 767,63			
н8		_		— 498 054,7					
н9					498 048	,14 4 337 743,23			
н10				_	498 051				
н1		_		_	498 073	,			
2. Сведеі	о вин	частях гр	раниг	ц уточняем	10го земелы	ного участка с кад	астровым номером	75:17:060102:170 :	
Обознач	чение	части гра	ниц	Горизон	тальное	Ormonym		Сведения о согласовании	местоположения границ
от т.	•	до т.		проложе	ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	(согласован	по/спорное)
1		2			3		4	5	;
н1		н2			33,44				
н2		н3			3,74				
н3		н4			5,36				
н4	н5			23,31			оория	onnario.	
н5		н6			2,64		_	соглас	овано
н6		н7			4,32				
н7		н8			23,02				
н8		н9			9,26				

1	2	3		4	5	
н9	н10	5,15			согласовано	
н1() н1	27,11			согласовано	
3. Сведе	ения о характеристи	іках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	75:17:060102:170 :	
№ п/п	Наименование	е характеристики земе	льного участка	Значение характеристики		
1		2			3	
	Адрес земельного уч				-	
	отсутствии адреса) в	южении земельного уч структурированном в иационной адресной сі	соответствии с	674325, Российская Федерац ул, уч 10	ия, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова	
	Дополнительные све, участка	дения о местоположен	ии земельного		_	
2.		участка \pm величина п пения) площади (P \pm Δ			$1\ 198 \pm 12,00$	
	погрешности опреде.	ая для вычисления пр ления площади земель чениями и итоговые (в	ного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 198,00)} = 12$		
		участка согласно свед естра недвижимости (l			1 050,00	
5.		I Р и Ркад (Р - Ркад), м			148	
6.	Предельный минима участка (Рмин и Рман	льный и максимальны кс), м ²	й размеры земельного		_	
7.	Вид (виды) разрешен	ного использования		Для ведения личного подсоб	ного хозяйства	
7.1.	Дополнительные све	дения об использован	ии земельного участка	ı	-	
	(инвентарный) здани	ой государственный уч ия, сооружения, объект эложенного на земельн	а незавершенного		75:17:060102:257	
		их участках (землях об пользования), посредст уп				
	Иные сведения				<u> </u>	
4. Поясі	нения к сведениям о	об уточняемом земелі	ьном участке с кадас	гровым номером	75:17:060102:170 :	
1.						

1. Сведе	ния о	характер	ных	точках гра	аниц уточн	яемого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:7	1 :
		ординат		•		_			Вона № —
Обоз- начение . харак- терных точек		одержатся ударствен недвиж	іном р	реестре	определе выполнен	ены в результате ния комплексных гровых 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
н1		_		_	498 053	4 337 698,72			
н2		_		_	498 073	4 337 723,25			
н3			- —		498 051	,34 4 337 739,19			
н4		_		_	498 048				
н5		_		— 498 037		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Фотограмметрический метод		
н6		_		— 498 02		5,84 4 337 759,06		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_
н7				— 498 016		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
н8		_		_	498 010	,			
н9		_		_	498 038				
н10		_		— 498 036					
н1		_		_	498 053	·			
2. Сведеі	ния о	частях гр	оаниц	ц уточняем	иого земель	ного участка с кад	астровым номером	75:17:060102:71 :	
Обознач	чение	части гра	ниц		тальное	Описони	е прохождения части границ	Сведения о согласовании	местоположения границ
от т.	•	до т.		проложе	ние (S), м	Описанис	с прохождения части границ	(согласован	ю/спорное)
1		2		3	3		4	5	5
н1		н2			31,27				
н2		н3			27,11				
н3	3 н4			5,15					
н4	н5			12,10			соглас	орано	
н5	5 н6			15,35		_	Cornac	овано	
н6		н7			16,98				
н7		н8			10,32				
н8		н9			34,25				

1	2	3		4	5	
н9	н10	3,93				
н1	О н1	22,64		_	согласовано	
3. Сведо	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	75:17:060102:71 :	
№ п/п	Наименование	е характеристики земе.	пьного участка		Значение характеристики	
1		2		3		
1.	Адрес земельного уч	астка			_	
1.1.	отсутствии адреса) в	ожении земельного уч структурированном в национной адресной си	соответствии с	674325, Российская Федера ул, уч 8/2	ация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова	
1.2.	Дополнительные свед участка	дения о местоположен	ии земельного		_	
2.		участка \pm величина по нения) площади ($P \pm \Delta I$			$1\ 646 \pm 14{,}00$	
3.	погрешности определ	ая для вычисления про пения площади земель нениями и итоговые (в	ного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(1.646,00)} = 14$		
4.		участка согласно свед естра недвижимости (F		1 650,00		
5.	Оценка расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			4	
6.	Предельный минима. участка (Рмин и Рман	льный и максимальный кс), м ²	й размеры земельного)		
7.	Вид (виды) разрешен	ного использования		Ведение личного подсобно	ого хозяйства	
7.1.	Дополнительные свед	дения об использовани	и земельного участка	1	_	
8.	(инвентарный) здани строительства, распо	ой государственный уч я, сооружения, объект ложенного на земельн	а незавершенного ом участке		75:17:060102:205	
	территории общего п обеспечивается досту	их участках (землях облользования), посредст уп		_		
	Иные сведения				_	
4. Пояс	нения к сведениям о	б уточняемом земель	ном участке с кадас	гровым номером	75:17:060102:71 :	
1.	·					

1. Сведе	ния о ха	рактерн	ых	гочках гра	аниц уточня	емого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:30	02 :	
Сист	ема коор	динат				<u> </u>		-	Вона №	
Обоз- начение	2075	ержатся	n Eur	Коорди				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
харак- терных точек	госуда	ержатся арственн недвижи	ном р	реестре	выполнен	ны в результате ия комплексных ровых работ	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки	
границ	X		Y		X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2			3	4	5	6	7	8	
н1		_	498 038							
н2	_	-		_	498 053		-			
н3		_		_	498 036	<i>'</i>				
н4		-		_	498 038					
н5	_	-		_	498 010					
н6	_	-		_	498 001					
н7	_	-		_	497 989		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_	
н8	_	-		_	498 012	· · ·				
н9	_	-		_	498 012	· · ·				
н10	_	-		_	498 017					
н11	_	-		_	498 022	<i></i>				
н12	_	-		_	498 030	· · ·				
н1 2 Стата		-			498 038	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		75:17:060102:302 :		
						ного участка с кад	астровым номером	73:17:000102:302		
Обозна от т	чение час	сти гран до т.	иц		тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ		местоположения границ но/спорное)	
1		2		,	3		4		5	
н1		н2			25,40					
н2		н3			22,64					
н3		н4			3,93			207726	oonaro.	
н4		н5			34,25		_	Соглас	согласовано	
н5		н6			15,45					
н6		н7			24,86					

1	2		3		4	5	
H'	7 н8		24,92				
н	В н9		1,01				
H	н10		6,03			согласовано	
н1	0 н11		5,94		Connecodano		
н1			7,84				
н1			9,37				
3. Свед	ения о характери	стика	ах уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	<u>75:17:060102:302</u> :	
№ п/п	Наименова	ние х	характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики	
1			2			3	
1.	Адрес земельного	•				_	
1.1.			жении земельного уч			йкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова	
			груктурированном в ционной адресной с		ул, уч 8/1		
1.2.		_	ения о местоположен				
1.2.	участка	сведе	MINIO MECTOMOMOMOM	AIII SCHOOLDIIGI		-	
2.			частка ± величина п			1.940 + 15.00	
	• `		ния) площади ($P \pm \Delta$	*		$1840 \pm 15{,}00$	
3.			я для вычисления пр				
			ния площади земель ниями и итоговые (в		$3.5*0.10*\sqrt{(1\ 840.00)} = 15$		
	значения	311a-1C1	пилми и итоговые (в	ы численные)			
4.		ого у	частка согласно свед	ениям Единого		1.740.00	
			гра недвижимости (I			1 540,00	
5.	Оценка расхожде	ния Р	и Ркад (Р - Ркад), м ^а	2		300	
6.				й размеры земельного		_	
	участка (Рмин и І						
7.			ого использования		Для ведения личного подсобного хоз	зяйства	
7.1.				ии земельного участка		_	
8.			государственный уч сооружения, объект			75.17.060102.205	
			сооружения, ооъект			75:17:060102:205	
9.			участках (землях об	-			
			льзования), посредст			_	
	обеспечивается доступ						
10.	Иные сведения					_	

4. Поясн	ения к свелен	иям о	б уточняе	мом земельн	ом участке с кала	астровым номером 75	5:17:060102:302 :	
1	ении к сведет		уто пис	MOM SCHESIBI	том у пистке с киди			
1. Сведе:	ния о характо	рных	точках гр	аниц уточня	емого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060101:6	52 :
Сист	ема координат	`	_	•	_	<u> </u>		Зона №
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержат государство недви Х		м реестре выполнения комплексных ости кадастровых работ		ия комплексных	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)	Описание закрепления точки
1	2						значения Mt, м	
1	2		3	4	5	6	7	8
H1 H2 H3 H4 H5 H6 H7 H8 H9 H10 H11 H12 H13 H14 H15 H1				498 016, 498 038, 498 030, 498 022, 498 017, 498 012, 497 989, 497 980, 497 977, 497 974, 497 978, 497 976, 498 003, 498 016,	.26 4 337 678,69 .21 4 337 683,49 .82 4 337 686,10 .92 4 337 689,45 .61 4 337 692,30 .35 4 337 691,32 .81 4 337 701,95 .00 4 337 704,53 .97 4 337 700,00 .86 4 337 696,87 .40 4 337 679,95 .69 4 337 660,12 .39 4 337 651,12	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
	ния о частях	граниі	ц уточняе	,	,	астровым номером	75:17:060101:62 :	
	чение части гр	аниц	Горизон	нтальное ние (S), м		е прохождения части границ	(согласован	и местоположения границ но/спорное)
1	2			3		4		5
н1	н1 н2 35,19				_	соглас	совано	

1	2	3	4	5					
н2	н3	9,37							
н3	н4	7,84							
н4	н5	5,94							
н5	н6	6,03							
н6	н7	1,01							
н7	н8	24,92							
н8	н9	10,85		согласовано					
н9	н10	2,89	_						
н10	н11	5,47							
н11	н12	5,05							
н12	н13	18,92							
н13	н14	7,37							
н14	н15	31,09							
н15	н1	15,84							
3. Сведения с	Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060101:62 :								

№ 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	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, уч 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 852 \pm 15{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 852,00)}=15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 570,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	282
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	

1	2				3					
7.	Вид (виды) разрешенного использования				Ведение личного подсобного хозяйства					
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка				a	_				
	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке				75:17:060101:154					
	территории общ обеспечивается	цего пользования	(землях общегоя), посредством п		_					
	Иные сведения —									
4. Поясі	4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 75:17:060101:62 :									
1.					<u> </u>					
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняемо	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060101:6	7 :			
Сист	ема координат_			_		3	Вона №			
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координат содержатся в Едином		наты, м определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ Х		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			
H1 H2 H3 H4 H5 H6 H7 H8 H9 H10			497 992,69 498 004,78 498 016,39 498 003,36 497 976,69 497 954,78 497 958,76 497 969,52 497 974,74 497 975,46 497 977,24	4 337 643,78 4 337 641,51 4 337 633,95 4 337 631,51	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$				

1	2		3	4	5	6	7	8	
н1	_		_	497 992,69	4 337 620,33	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	_	
2. Свед	ения о частя	х грани	ц уточняе	иого земельног	о участка с кад	астровым номером	75:17:060101:67 :		
Обозначение части границ Горизонтальное Описание п					Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании		
ОТ	от т. до т.		проложение (S), м				(согласовано/спорное)		
<u> </u>	1 2		3			4	5	5	
	н1 н2 н2 н3			19,52					
H.		н3		19,33					
H.		н4 н5	15,84 31,09		4				
H		н5 н6		39,05					
H		н7		4,58		_	согласовано		
H		н8		13,15			Corsiac	vobulio .	
Н		н9		5,76					
H)	н10		0,72					
н1	0	н11		2,62					
н1	1	н1		20,27					
3. Свед	3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кад					дастровым номером 75:17:060101:67 :			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка					Значение характеристики			
1	2					3			
1.	Адрес земел					_			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при				` *	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова			
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					ул, уч 4			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного								
	участка					_			
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²					$1\ 770 \pm 15{,}00$			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной								
	погрешности определения площади земельного участка, с				$3.5*0.10*\sqrt{(1.770.00)} = 15$				
	подставленными значениями и итоговые (вычисленные) вначения				сленные)				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²					1 470,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²						300		
				/ *		l .			

1			2		3				
			аксимальный раз	меры земельног	<u> </u>	_			
	участка (Рмин и								
	Вид (виды) разр				Ведение личного подсобного хозяйства				
			спользовании зе	•	ca	<u> </u>			
8.			ственный учетнь						
			ния, объекта нез			75:17:060101:215			
9.			на земельном у						
			х (землях общегоя), посредством :						
	обеспечивается		и), посредством	которых		<u>—</u>			
	Иные сведения	· · · ·				_			
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 7	5:17:060101:67 :			
1.					_				
1. Сведе	ения о характер	оных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060101:2	6 :		
Сист	тема координат_						Вона №		
Обоз- начение харак-	содержатся		пнаты, м	в результате		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	Описание закрепления		
терных точек	государствен недвиж	ном реестре	выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в	точки		
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1	_	_	497 968,01	4 337 589,49					
н2	_		497 988,59	4 337 615,69					
н3	_		497 992,69	4 337 620,33					
н4	_		497 977,24	4 337 633,45					
н5	_		497 975,46	4 337 631,53	Фотограмматриноский матол	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
н6	_		497 974,74	4 337 631,51	Фотограмметрический метод	$(0,10^{\circ} 2 \pm 0,10^{\circ} 2) - 0,10^{\circ}$	_		
н7	_		497 960,89	4 337 613,38					
н8	_	_	497 948,07	4 337 602,76					
н9	_		497 945,98	4 337 599,97					
н10			497 954 90	4 337 592 59					

1	2		3	4	5	6	7	8			
н11 н1			_	497 958,22 497 968,01		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_			
	ения о част	ях грани	ц уточняем	· ·	1	астровым номером	75:17:060101:26 :				
Обозн	ачение част	и границ	Горизон	тальное	Ozzvani		Сведения о согласовании	местоположения границ			
ОТ	т.	до т.	проложе	ние (S), м	Описани	е прохождения части границ	(согласован	но/спорное)			
1		2		3		4		5			
н1		н2 33,32									
H2		н3		6,19							
H.S				20,27							
	н4 н5			2,62							
	н5 н6			0,72							
	н6 н7			22,81			соглас	совано			
H.		н8		16,65							
H8		н9		3,49							
	н9 н10 н10 н11			11,58 3,93							
н1		н11 н1		9,84							
			<u>і</u> ках уточн	,	ного участка с	кадастровым номером	75:17:060101:26	:			
№ п/п				истики земельн		Значение характеристики					
1	1101	Well o Ballin	о паракторт	2	oro y naorna	3					
1.	Адрес земе	льного уч	астка			_					
1.1.	_	•		мельного участ	ка (при	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова					
				рованном в соо		ул, уч 2					
				адресной систе							
1.2.	' '	льные све	дения о ме	стоположении	вемельного	_					
2.	участка	01/01/11/050	AMAGAZIKO -	DOTHUMA HODA	NILLIA OTTI						
۷.				величина погре цади ($P\pm\Delta P$), г			$945 \pm 11,00$				
3.		•		исления предел							
	_	_		цади земельног	-		$3,5*0,10*\sqrt{(945,00)} = 11$				
	подставленными значениями и итоговые (вычисленные) 3,3 0,10 (943,00) — 11										
4.	Площадь з	емельного	участка со	гласно сведени	ям Единого	000.00					
	государств	енного рес	естра недви	іжимости (Ркад	(), M ²		900,00				

1			2		3				
5.	Оценка расхожд	дения Р и Ркад (P - Ркад), м ²		45				
	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	меры земельног	— —				
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	пьзования		Ведение личного подсобного хоз	вяйства			
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участь	ca	<u> </u>			
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном уч	авершенного		75:17:060101:292			
	территории обц обеспечивается	цего пользования	х (землях общегоя), посредством и			_			
	Иные сведения								
4. Поясн	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером	75:17:060101:26 :			
1.									
	ения о характер тема координат	оных точках гр	аниц уточняемо	ого земельного	участка с кадастровым номером		3 ::		
Обоз- начение		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности			
харак- терных точек	государствен	я в Едином нном реестре имости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых 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		
н1			497 948,07	4 337 602,76					
н2		_	497 960,89	4 337 613,38					
н3	_	_	497 974,74	4 337 631,51					
н4	_	_	497 969,52	4 337 633,95					
н5	_		497 958,76	4 337 641,51	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_		
н6	_		497 954,78	4 337 643,78					
н7	_		497 948,99	4 337 647,08					
н8	_	_	497 924,28	4 337 662,38					
н9	_		497 920,51	4 337 663,60					

-		
-		
-		
-		
ния грани		

1	2	3			
1.	Адрес земельного участка	_			
1.1.		674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, уч 15			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_			
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 945\pm15{,}00$			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 945,00)}=15$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 820,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	125			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м 2				
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение личного подсобного хозяйства			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	75:17:060101:285			
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_			
10.	Иные сведения	_			
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 75:17:060101:73 :			
1.		_			

1. Сведе	ния о хар	актерных	точках гр	аниц уточн	яемого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060101:8	9 :
Сист	ема коорд	инат			_			Вона №
Обоз- начение				наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
харак- терных точек границ	госудај	эжатся в Е, эственном едвижимое	реестре	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод 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
н1	_		_	497 963	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
н2	_		_	497 967		5		
н3				497 970	, ,			
н4				497 978	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
н5				497 974				
н6			_	497 977	,	-		
н7				497 980				
н8			_	497 974	·	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_
н9			_	497 973	· ·			
н10	_		_	497 975	·			
н11			_	497 975	· ·			
н12	_		_	497 960	,			
н13	_		_	497 936	· ·			
н14				497 952	· ·			
н1 2 С	<u> </u>			497 963	<i>'</i>		75:17:060101:89 :	
2. Сведе	ния о час	гях грани	ц уточняе	мого земель ———	ного участка с кад	астровым номером	/5:17:060101:89 :	
Обозна	чение час	ги границ		нтальное	Описание	е прохождения части границ		местоположения границ
от т	от т. до т. проложение (S)		` '		•	`	но/спорное)	
1		2		3		4		5
н1		н2		7,29				
н2		н3	1	2,96		<u> </u>	соглас	совано
н3		н4		18,92			Corsiac	
н4 н5			5,05					

1	2	3		4	5		
н5	5 н6	5,47					
нб	6 н7	2,89					
н7	7 н8	7,48					
н	В н9	2,22					
н	н10	3,01			a a Fila a a Payla		
н1	0 н11	5,78		_	согласовано		
н1	1 н12	18,79					
н1	2 н13	47,06					
н1	3 н14	18,42					
н1-	4 н1	13,24					
3. Свед	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	75:17:060101:89		
№ п/п	Наименование	е характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики		
1		2			3		
1.	Адрес земельного уч	астка		-			
1.1.		южении земельного уч			йкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина		
		структурированном в		ул, уч 19			
1.0		ационной адресной с					
1.2.		дения о местоположен	иии земельного		_		
	участка						
2.		участка \pm величина п вения) площади (P \pm Δ		$1\ 385 \pm 13{,}00$			
3.	*	ая для вычисления пр	×:				
٥.		ая для вычисления пр ления площади земель					
		чениями и итоговые (н		3,5	$*0,10*\sqrt{(1\ 385,00)}=13$		
	значения	(2	/				
4.	Площадь земельного	участка согласно свед	цениям Единого		2 200 00		
		естра недвижимости (2 390,00		
5.	Оценка расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м	2		1 005		
6.			й размеры земельного		_		
	участка (Рмин и Рман	**		_			
7.	Вид (виды) разрешен			Ведение личного подсобного хозяйства			
7.1.	Дополнительные све,	дения об использован	ии земельного участка		_		
8.		ой государственный уч					
		я, сооружения, объект	•		75:17:060101:200		
	строительства, расположенного на земельном участке						

1					2					3		
	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ									_		
4. Поясі	нения к с	сведения	ям об	б уточняе	:060101:89 :							
1.								_		<u> </u>		
	ения о ха тема коор		ных Т	гочках гра	аниц уточн	іяемо	ого земельного	участка с кадастровым номером	_	75:17:060102:82 3	2 : она № —	
Обоз- начение харак-	Координаты, м							Marray average variety and an average	ква	ррмулы, примененные для расчета средней дратической погрешности определения координат	Описание закрепления	
терных точек границ		арствені недвижи	_	-			омплексных ых работ	Метод определения координат	(I так	арактерных точек границ Mt), с подставленными в сие формулы значениями и	точки	
траниц	X			Y	X		Y		И	тоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	,		3	4		5	6		7	8	
н1	_	-		_	498 00	1,85	4 337 723,70					
н2	_	_		_	498 01	0,99	4 337 736,16					
н3	_	-		_	497 97	5,44	4 337 762,47					
н4	_	_		_	497 96	1,93	4 337 741,18					
н5	_	-		_	497 96	4,40	4 337 739,54					
н6	_	_		_	497 96	0,31	4 337 732,76	Фотограммотруну окуу мотол		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
н7	_	-		_	497 97	5,71	4 337 722,00	Фотограмметрический метод	`	$(0,10^{\circ}2+0,10^{\circ}2)=0,10^{\circ}$		
н8	_	_		_	497 98	1,40	4 337 732,16					
н9	_	_		_	497 99	3,48	4 337 725,41					
н10	_	-			497 99	4,93	4 337 727,90					
н11	_	_		_	497 99	9,25	4 337 725,12					
н1	_	-		_	498 00	1,85	4 337 723,70					
2. Сведе	ения о ча	астях гр	анип	уточняем	иого земелі	ьного	участка с кад	астровым номером	75:	17:060102:82		
Обозна	чение ча	сти гран	ниц	Горизон	тальное		Ormonius	Thought and the control of the contr		Сведения о согласовании	местоположения границ	
от т	Γ.	до т.		проложе	ние (S), м		Описание	прохождения части границ		(согласован	о/спорное)	
1		2			3			4		5		

1	2	3	4	5
н1	н2	15,45		
н2	н3	44,23		
н3	н4	25,21		
н4	н5	2,96		
н5	н6	7,92		
н6	н7	18,79	_	согласовано
н7	н8	11,64		
н8	н9	13,84		
н9	н10	2,88		
н10	н11	5,14		
н11	н1	2,96		
3. Сведения о	характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с кадастровым номером	75:17:060102:82 :

э. Свед	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с ка				
№ 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	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, уч 21/1			
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1~088 \pm 12,00$			
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 088,00)} = 12$			
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 290,00			
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	202			
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²				
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение личного подсобного хозяйства			
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_			

1				2				3		
	Кадастровый									
	(инвентарный					•	75:17:060101:286			
	строительства	_								
	Сведения о зе									
	территории об			я), посредст	твом ко	оторых				
	обеспечивает		уп							
	Иные сведени							<u> </u>		
4. Поясн	іения к сведе	ниям о	об уточняе	мом земель	ьном у	участке с када	стровым номером 73	5:17:060102:82		
1.							_			
1. Сведе	ния о характ	ерных	точках гр	аниц уточн	іяемої	го земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060101:14	41 :	
	ема координа	_	•	·					Вона № —	
	1,,	-						Формулы, примененные для		
			V оории	HOTH M				расчета средней		
Обоз-			Коорди	наты, м				вадратической погрешности		
начение		T						определения координат		
харак-	содержа			определены в результате			Метод определения координат	характерных точек границ	Описание закрепления	
терных	государств	енном Іжимос		выполнения комплексных кадастровых работ			1	(Mt), с подставленными в	точки	
точек	недві	ТЖИМОС	ЛИ	кадас	тровь	oix paooi		гакие формулы значениями и		
границ	X		Y	X		Y		итоговые (вычисленные)		
	12					-		значения Mt, м		
1	2		3	4		5	6	7	8	
н1			_	498 010	0,99	4 337 736,16				
н2			_	498 010	,	4 337 744,63				
н3			_	498 02:	5,84	4 337 759,06				
н4			_	498 01:	5,36	4 337 767,80				
н5	_		_	498 010	6,29	4 337 768,91	Φ	1(0.1002 + 0.1002) - 0.10		
н6				497 994	4,56	4 337 784,44	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_	
н7	_			497 99	1,87	4 337 780,67				
н8			_	497 988	8,54	4 337 783,06				
н9	_		_	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		4 337 762,47				
н1						4 337 736,16				
2. Сведе	ния о частях	грани	ц уточняем	мого земель	ьного	участка с кад	астровым номером	75:17:060101:141 :		
Обозна	чение части г	раниц	Горизон	тальное				Сведения о согласовании	местоположения границ	
ОТ Т				ние (S), м		Описание	прохождения части границ	(согласован	_	
	до 1.							`	* /	

1	2	3		4 5			
н	н2	10,32					
н2	2 н3	16,98					
нЗ	н4	13,65					
H ²	н5	1,45					
Н5		26,71		_	согласовано		
не		4,63					
H7		4,10					
н		24,40					
HS		44,23					
3. Свед	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	75:17:060101:141 ::		
№ п/п	Наименовани	е характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики		
1		2			3		
1.	Адрес земельного уч				_		
1.1.		южении земельного уч		_	йкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина		
		структурированном в		ул, уч 21			
1.0		ационной адресной с					
1.2.	, ,	дения о местоположен	ии земельного		_		
2.	участка	$\overline{}$ участка \pm величина п					
۷.		участка \pm величина п пения) площади (Р \pm Δ		$1\ 260\pm12{,}00$			
3.	• •	ая для вычисления пр	* -				
J.	1 2 1	ления площади земели					
		чениями и итоговые (н		3,5	$*0,10*\sqrt{(1\ 260,00)} = 12$		
	значения						
4.		участка согласно свед			960,00		
	• •	естра недвижимости (,		
5.	_	Ри Ркад (Р-Ркад), м			300		
6.			й размеры земельного		_		
	участка (Рмин и Рма				_		
	Вид (виды) разрешен			Для ведения личного подсобного хозяйства			
7.1.			ии земельного участка		_		
8.		ой государственный уч					
	`	я, сооружения, объект	•		75:17:060101:286		
	строительства, распо	ложенного на земельн	ом участке				

1			2			3	
		цего пользовани	к (землях общего я), посредством			_	
	Иные сведения	•				_	
		иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 73	5:17:060101:141 :	
1.					_		
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060101:14	19 :
	ема координат		<u> </u>	_	<u> </u>		Вона №
Обоз-	collenwate		(Наты, M	р иезупитоте		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
харак- терных точек	содержатся в Едином государственном реестре выполнения комплексных недвижимости кадастровых работ				Метод 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
н1	_	_	498 016,29	4 337 768,91			
н2	—	—	498 022,16	4 337 776,04			
н3	—	—	498 025,93	4 337 780,61			
н4	_	_	498 030,38	4 337 785,44			
н5	_	_	498 038,61	4 337 797,22			
н6	_	_	498 029,32	4 337 805,42			
н7	_	_	498 015,35	4 337 816,42	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н8	—	—	498 008,84	4 337 807,33	Фотограмметрический метод	V(0,10 2 + 0,10 2) = 0,10	_
н9	_	_	498 004,19	4 337 803,10			
н10	—	—	498 003,79	4 337 801,93			
н11	_	_	497 998,12	4 337 793,43			
н12	_	_	497 998,12	4 337 790,67			
н13	_	_	497 994,56	4 337 784,44			
н1	_	_	498 016,29	4 337 768,91			

2. Свед	ения о частях гр	аниц уточняемого земел	ьного участка с када	астровым номером	75:17:060101:149 :		
Обозна	ачение части гран	иц Горизонтальное	Ozzvanyva		Сведения о согласовании местоположения границ		
от ′	т. до т.	проложение (S), м	Описание	прохождения части границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3		4	5		
н1	н2	9,24					
н2	2 н3	5,92					
н3	н4	6,57					
н4	Н н5	14,37					
н5	i н6	12,39					
н6	ь н7	17,78					
н7	7 н8	11,18		_	согласовано		
н8	н9	6,29					
н9	н10	1,24	· ·				
н1	0 н11	10,22					
н11 н12 2,76							
н1	2 н13	7,18					
н1:		26,71					
3. Сведо	ения о характер	истиках уточняемого зем	иельного участка с к	адастровым номером	75:17:060101:149 :		
№ п/п	Наименов	ание характеристики зем	ельного участка		Значение характеристики		
1		2		3			
1.	Адрес земельног	о участка		_			
1.1.		оположении земельного у	` •	•	, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина		
		са) в структурированном пророжационной адресной с		ул, уч 23			
1.2.		сведения о местоположе			_		
2.		ного участка \pm величина г числения) площади (Р \pm μ			$1\ 107 \pm 12,00$		
3.	погрешности опр	ненная для вычисления пределения пределения площади земел значениями и итоговые (ьного участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 107,00)} = 12$		
4.		ного участка согласно све о реестра недвижимости (1 930,00			
5.	Оценка расхожд	ения Р и Ркад (Р - Ркад), м	I^2		823		

1			2			3				
			аксимальный раз	меры земельног						
	участка (Рмин и					<u> </u>				
	Вид (виды) разр				Для ведения личного подсобного	хозяйства				
7.1.			спользовании зе	•	ca					
8.			ственный учетнь							
			ния, объекта нез			-				
9.			на земельном у							
			х (землях общегоя), посредством :							
	обеспечивается		я), посредством	которых		<u>—</u>				
	Иные сведения	, , <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , </u>								
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 75	5:17:060101:149 :				
1.					_					
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	75:17:060102:10)1 :					
	тема координат_	_	·		<u> </u>		Вона №			
						Формулы, примененные для				
Обоз-		Коорди	наты, м			расчета средней				
начение		-				квадратической погрешности				
харак-	содержатся	я в Едином	определены	в результате		определения координат	Описание закрепления			
терных	государствен	ном реестре	выполнения в	комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ	точки			
точек	недвиж	имости	кадастров	ых работ		(Mt), с подставленными в такие формулы значениями и				
границ	N/	3.7	37	3.7		итоговые (вычисленные)				
	X	Y	X	Y		значения Мt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8			
н1	_	_	498 054,74	4 337 749,72						
н2	_	_	498 069,21	4 337 767,63						
н3	_	_	498 071,97	4 337 770,95						
н4	_	_	498 073,35	4 337 773,20						
н5	_	_	498 051,94	4 337 790,90	v	/(0.10.02 + 0.10.02)				
н6	_	_	498 039,46	4 337 799,99	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	_			
н7	_		498 038,61	4 337 797,22						
н8	_	_	498 030,38	4 337 785,44						
н9	_		498 025,93	4 337 780,61						
н10	_		498 022 16	4 337 776 04						

1	2		3	4	5	6	7	8			
н1	_		_	498 054,74	4 337 749,72	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	_			
2. Свед	ения о час	тях гран	иц уточняем	иого земельног	о участка с кад	астровым номером	75:17:060102:101 :				
Обозна	ачение час	ти грани		тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ		местоположения границ но/спорное)			
1	1.	<u>до 1.</u> 2		3		Λ	4 5				
H1		н2	•	23,02)			
H2		н3		4,32							
н3		н4		2,64							
H ²		н5		27,78							
Н5		н6		15,44							
н	5	н7		2,90		_	соглас	совано			
н	7	н8		14,37							
н	3	н9		6,57							
нS)	н10		5,92							
н1		н1		41,88							
3. Свед	ения о хар	актерис	тиках уточн	яемого земелы	ного участка с і	кадастровым номером	75:17:060102:101	<u>_</u> :			
№ п/п	На	именован	ние характері	истики земельно	ого участка		Значение характеристики				
1				2		3					
1.	Адрес зем		·								
1.1.				мельного участь рованном в соот		674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, уч 12а					
				адресной систе		J, J					
1.2.	Дополнит участка	ельные с	ведения о ме	стоположении з	емельного		_				
2.				величина погред цади ($P \pm \Delta P$), м			$1\ 260 \pm 12,00$				
3.	погрешно	сти опред	деления плоц	исления предел цади земельного итоговые (вычи	участка, с	$3.5*0.10*\sqrt{(1\ 260.00)} = 12$					
	значения		in ioninimii II	CEDITOR (EDITIN	<i>-</i>						
4.				гласно сведения ижимости (Ркад		960,00					
5.	Оценка ра	схожден	ия Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			300				

1			2			3				
			аксимальный раз	меры земельног	o	_				
	участка (Рмин и									
	Вид (виды) разр				Ведение личного подсобного хоз	яйства				
			спользовании зе	•						
			ственный учетнь			75 17 060102 200				
			ния, объекта нез на земельном уч			75:17:060102:308				
			на земельном уч к (землях общего		+					
			я), посредством і			_				
	обеспечивается		и), посредетьом	которых						
	Иные сведения	•				_				
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 75	5:17:060102:101 :				
1.					_					
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняемо	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:3	7 :			
	тема координат	_	·	_			Вона № —			
	<u> </u>					Формулы, примененные для				
0.5		Коорди	наты. м			расчета средней				
Обоз-		поорди				квадратической погрешности				
начение харак-	солержатся	я в Едином	определены і	в результате		определения координат	Описание закрепления			
терных	*	ном реестре	выполнения к		Метод определения координат	характерных точек границ	точки			
точек		имости	кадастров	ых работ		(Mt), с подставленными в	10 1111			
границ			Î			такие формулы значениями и				
_	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8			
н1			498 522,03	4 338 297,30	0	,	0			
н2			498 509,37	4 338 325,91						
н3	_		498 500,34	4 338 322,78						
н4			498 490,05	4 338 341,60						
н5			498 486,33	4 338 350,81						
н6			498 469,16	4 338 343,87	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_			
н7			498 471,20	4 338 332,60						
н8			498 479,04	4 338 316,85						
н9			498 486,90	4 338 298,60						
н10			498 487 31	4 338 295 83						

н11 н1	_									
н1			4 338 285,14	Democracy commence and the second	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$					
	_	_	498 522,03	4 338 297,30	Фотограмметрический метод	$(0,10^{\circ}2+0,10^{\circ}2)=0,10^{\circ}$	_			
2. Сведения	ия о частях гра	ниц уточняе	мого земельног	о участка с кад	астровым номером	75:17:060102:37 :				
Обозначен	ние части грани	ц Горизоі	нтальное	Orwany		Сведения о согласовании	местоположения границ			
OT T.	до т.	проложе	ние (S), м	Описание	прохождения части границ (согласовано/спорное)					
1	2		3		4	4	5			
н1	н2		31,29							
н2	н3		9,56							
н3	н4		21,45							
н4	н5		9,93							
н5	н6		18,52							
н6 н7	н7 н8		11,45 17,59		_	соглас	совано			
н8	но		19,87							
н9	н10		2,80							
н10	н11		11,66							
н11	н1		32,44							
3. Сведения	ия о характерис	тиках уточн	яемого земелы	ного участка с і	кадастровым номером	75:17:060102:37	:			
№ п/п	Наименова	ние характер	истики земельно	ого участка	Значение характеристики					
1		• •	2	•	3					
1. Адј	црес земельного	участка				_				
			мельного участь	\ 1	674325, Российская Федерация, 3	абайкальский край, Приаргунсь	кий р-н, Зоргол с, Ленина			
			рованном в соот		ул, уч 66					
_			адресной систем							
	люлнительные с астка	ьсдения о ме	стоположении з	СМСЛЬНОГО		_				
		ого участка ±	величина погре	шности		1.660 + 14.00				
			щади ($P\pm\Delta P$), м			$1\ 660 \pm 14{,}00$				
			исления предел							
			цади земельного	-		$3,5*0,10*\sqrt{(1.660,00)} = 14$				
	дставленными з ачения	начениями и	итоговые (вычи	сленные)						
		ого участка со	огласно сведения	ям Елиного						
		-	ижимости (Ркад			1 360,00				

1			2			3				
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		300					
	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	меры земельног	o o					
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	льзования		Ведение личного подсобного хоз	Ведение личного подсобного хозяйства				
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участи	ca	<u> </u>				
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном уч	авершенного		75:17:060102:227				
ı	территории обц обеспечивается	цего пользования	х (землях общегоя), посредством и			_				
	Иные сведения									
4. Поясн	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером	5:17:060102:37				
1.					_					
	ения о характер тема координат_		аниц уточняемо	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:3	8: Вона №			
Обоз- начение		Коорди	тнаты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности				
харак- терных точек	государствен	я в Едином нном реестре имости	определены выполнения к кадастров	комплексных	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки			
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8			
н1	_	_	498 469,31	4 338 276,05						
н2	_	_	498 466,95	4 338 281,40						
н3	—		498 468,28	4 338 283,39						
н4	_	_	498 461,29	4 338 299,16						
н5		_	498 465,20	4 338 300,90	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_			
н6	_	_	498 461,97	4 338 308,19						
н7			498 451,13	4 338 304,41						
н8			498 447,93	4 338 306,53						
н9	_	_	498 419,98	4 338 293,24						

1	2	2 3		4	5	6	7	8
н10		-	_	498 421,92	4 338 289,16			
н11	_	_	_	498 424,44	4 338 283,85	Φ	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н12	_	-	_	498 435,97	4 338 262,22	Фотограмметрический метод	$V(0,10^{\circ}.2+0,10^{\circ}.2)=0,10$	_
н1		-	_	498 469,31	4 338 276,05			
2. Сведо	ения о частях г	раниц у	уточняем	иого земельног	о участка с кад	астровым номером	75:17:060102:38 :	
Обозна	чение части гра	ниц	Горизон	тальное	0		и местоположения границ	
OT 7	г. до т			ние (S), м	Описание	прохождения части границ		но/спорное)
1	1 2 3					4	,	5
н1	н2			5,85				
н2	н3			2,39				
н3	н4			17,25				
	н4 н5 4,28							
н5			7,97					
н6			11,48			соглас	совано	
н7				3,84			0011111	
н8				30,95				
н9				4,52				
н1				5,88				
н1				24,51				
H12		2110771110	OV VIDOUN	36,09		AN TO STRONG IN MOMOROW	75:17:060102:38	
						садастровым номером		_;
№ п/п	Наимено	вание х		стики земельно	го участка		Значение характеристики	
1	A			2			3	
1.	Адрес земельно				. ((74225 D	——————————————————————————————————————	У П
1.1.				мельного участк рованном в соот		674325, Российская Федерация, 3 ул, уч 64/1	аоаикальскии краи, Приаргунсі	кии р-н, Зоргол с, Ленина
				рованном в соот адресной систем		y, y 1 07/1		
1.2.	* *	• •		стоположении з				
	участка	, ,						
2.				величина погре			1 400 ± 12 00	
	определения (в	ычислен	ния) плоц	цади ($P \pm \Delta P$), м	2		$1\ 400\pm13{,}00$	

1			2		3			
	погрешности ог	пределения плоп	исления пределі цади земельного итоговые (вычис	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 400,00)}=13$		
	государственно	го реестра недви	огласно сведения ижимости (Ркад)			1 100,00		
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (P - Ркад), м ²			300		
6.	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	вмеры земельног	ro	_ _		
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	пьзования		Ведение личного подсобного хоз	яйства		
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участь	ca	_		
	(инвентарный)	здания, сооруже	ственный учетны ния, объекта нез на земельном у	авершенного		_		
	территории обц обеспечивается	цего пользовани	х (землях общегоя), посредством					
	Иные сведения					—		
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 7	5:17:060102:38		
1.					_			
	ения о характер тема координат	оных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:1	6 :: Вона №	
Обоз- начение		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	государствен	я в Едином нном реестре имости	определены выполнения и кадастров	комплексных	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	
н1			498 435,97	4 338 262,22				
н2			498 424,44	4 338 283,85	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_	
н3			498 421,92	4 338 289,16				

1	2	3	4	5	6	7	8	
н4	_	_	498 419,9	98 4 338 293,24				
н5	_	_	498 412,5	4 338 308,87				
н6	_	_	498 382,3	4 338 293,28				
н7	_		498 384,8		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
н8	_		498 390,9		Фотограмметрический метод	$(0,10^{\circ}2 + 0,10^{\circ}2) - 0,10^{\circ}$	_	
н9	_	_	498 397,4					
н10	_	_	498 406,0					
н1	_		498 435,9					
2. Свед	ения о частях гр	раниц уточняе	мого земельно	ого участка с кад	астровым номером	75:17:060102:16 :		
Обозна	ачение части граз	ниц Горизо	нтальное	Описание	прохождения части границ		и местоположения границ	
ОТ	г. до т.	проложе	ение (S), м	Описанис	прохождения части границ	(согласован	но/спорное)	
1	2		3		4	4	5	
н1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
н2								
н3			4,52					
H4			17,31					
Н5			33,99			соглас	совано	
нб			5,08				22.0110	
н7			11,18					
н8			10,06					
н9			23,49					
н1			32,35					
		•			садастровым номером	75:17:060102:16	_; 	
№ п/п	Наимено	вание характер		ного участка		Значение характеристики		
1			2			3		
1.	Адрес земельног							
1.1.	Сведения о мест				674325, Российская Федерация, 3	абайкальский край, Приаргунсь	кий р-н, Зоргол с, Ленина	
	отсутствии адре федеральной ин				ул, уч 62			
1.2.	Дополнительны							
1.2.	участка	о кинодово о	Стоположении	і эсмісльного	_			
2.	Площадь земель	ного участка ±	величина погр	решности				
	определения (вь					$1\ 606 \pm 14{,}00$		

1			2		3				
	погрешности оп	ределения плоц	исления пределн цади земельного итоговые (вычис	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 606,00)} = 14$			
	государственног	го реестра недви	огласно сведения ижимости (Ркад)			2 200,00			
5.	Оценка расхожд	дения Р и Ркад (P - Ркад), м ²			594			
	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	меры земельног	О				
	· / A A	ешенного испол			Ведение личного подсобного хоз	яйства			
	'		спользовании зе	•	ca	<u> </u>			
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном у	авершенного		75:17:060102:206			
		цего пользования	х (землях общегоя), посредством			_			
10.	Иные сведения					-			
4. Поясн	іения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 7	5:17:060102:16 :			
1.					_				
	ния о характер ема координат	оных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060101:13	34: Вона №		
Обоз- начение		Коорди				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности			
харак- терных точек	государствен	я в Едином нном реестре имости	определены выполнения к кадастров	комплексных	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		
н1			498 406,72	4 338 248,24					
н2			498 406,05	4 338 249,93	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_		
н3			498 397,42	4 338 271,78					

1	2	3	4	5	6	7	8
н4			498 390,98	4 338 279,51			
н5	_		498 384,89	4 338 288,88			
н6			498 382,35	4 338 293,28			
н7			498 380,27	4 338 296,37			
н8	_	_	498 360,51	4 338 285,25			
н9			498 363,78	4 338 280,92			
н10	_	_	498 366,07	4 338 277,90	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
н11			498 366,38	4 338 277,46	Фотограмметрический метод	(0,10 2 + 0,10 2) - 0,10	<u>—</u>
н12			498 369,73	4 338 278,26			
н13			498 384,35	4 338 254,88			
н14			498 388,42	4 338 244,94			
н15	_	_	498 387,32	4 338 243,05			
н16			498 389,84	4 338 241,58			
н1	_	_	498 406,72	4 338 248,24			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060101:134 :

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описания проуожнания 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
н1	н2	1,82		
н2	н3	23,49		
н3	н4	10,06		
н4	н5	11,18		
н5	н6	5,08		
н6	н7	3,72		
н7	н8	22,67		
н8	н9	5,43		a a Filippo a Pario
н9	н10	3,79	_	согласовано
н10	н11	0,54		
н11	н12	3,44		
н12	н13	27,57		
н13	н14	10,74		
н14	н15	2,19		
н15	н16	2,92		
н16	н1	18,15		

3. Свед	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с ка	дастровым номером 75:17:060101:134 :		
№ 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	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, уч 60		
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_		
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м²	$1\ 050 \pm 11{,}00$		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 050,00)}=11$		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	750,00		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	300		
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²			
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства		
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_		
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	75:17:060101:317		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_		
10.	Иные сведения	_		
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас	тровым номером 75:17:060101:134 :		
1.		_		

1. Сведе	ния о ха	арактернь	ых т	гочках гра	аниц уточн	яемоі	го земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:1	3 :		
	ема коор			1	, ,		_			Вона №		
Обоз- начение харак-		ержатся в			определ		результате	Матол определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления		
терных	•	царственно	•			Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в	точки				
точек		недвижим	ижимости		кадастровых работ		іх работ		такие формулы значениями и			
границ	X	ζ		Y	X		Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	2		3	4		5	6	7	8		
н1		_		—	498 38′		4 338 243,05					
н2	_	_		_	498 388		4 338 244,94					
н3	_	_		_	498 384		4 338 254,88					
н4	_			_	498 369	,	4 338 278,26					
н5	_	+		_	498 360		4 338 277,46					
н6 н7	_			_	498 366 498 363		4 338 277,90 4 338 280,92	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_		
н7				<u>498 363,</u> <u>498 360,</u>			4 338 285,25					
н9	_				498 359,29		4 338 286,97					
н10	_			_	400 225 (4 338 272,51					
н11	_	_		_	498 359		4 338 229,66					
н1	_	_		_	498 38	,	4 338 243,05					
2. Сведе	ния о ча	астях граі	ниц	уточняем	10го земель	ного	участка с кад	астровым номером	75:17:060102:13 :			
Обознач	чение ча	асти грани	Щ	Горизон	тальное		0		Сведения о согласовании	местоположения границ		
от т.		до т.		проложен	ние (S), м		Описание	прохождения части границ	(согласован	по/спорное)		
1		2		3	3			4	5	5		
н1		н2			2,19							
н2		н3			10,74							
н3		н4			27,57							
н4		н5	_		3,44			_	соглас	овано		
н5		н6	_		0,54							
н6		н7	\dashv		3,79 5,43							
н7		н8 5,										

1	2	3		4	5						
н	В н9	2,11									
H	н10	28,09			a a b b a a a a a a a a a a a a a a a a						
н1	0 н11	49,23		_	согласовано						
н1	1 н1	30,93									
3. Свед	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	75:17:060102:13						
№ п/п	Наименование	е характеристики земе	льного участка	31	начение характеристики						
1		2	•		3						
1.	Адрес земельного уча	астка		_							
1.1.		ожении земельного уч		674325, Российская Федерация, Заб	байкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина						
		структурированном в		ул, уч 58							
		ационной адресной с									
1.2.	' '	дения о местоположен	ии земельного		_						
	участка										
2.		участка ± величина п		$1\ 640\pm 14{,}00$							
	•	иения) площади ($P \pm \Delta$	* -								
3.		ая для вычисления пр пения площади земелн									
		ления площади земель нениями и итоговые (в		$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 640,00)} = 14$							
	значения	Terminin ii ii Torobbie (E	Bi inestermible)								
4.	Площадь земельного	участка согласно свед	дениям Единого	1 340,00							
		естра недвижимости (I									
5.	Оценка расхождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м	2		300						
6.	Предельный минимал	льный и максимальны	й размеры земельного		_						
	участка (Рмин и Рман	кс), м ²			_						
7.	Вид (виды) разрешен			Ведение личного подсобного хозяй	ства						
7.1.		дения об использован									
8.		ой государственный уч									
		я, сооружения, объект			75:17:060102:314						
		ложенного на земельн	*								
9.		их участках (землях об									
		ользования), посредст	вом которых		_						
10	обеспечивается доступ										
	10. Иные сведения — . Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 75:17:060102:13 :										
	нения к сведениям о	о уточняемом земелі	ьном участке с кадас	тровым номером /5:	<u>17:060102:13</u> :						
1.				_							

1. Свеле	ния о	характер	ных	точках гр:	анип уточня	лемого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:9	<u> </u>		
		ординат_			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	—			Вона №		
Обоз- начение	0.0	опоручатоя	грЕп	Коорди		ны в результате		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- терных точек		содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			выполнен	ия комплексных гровых работ	Метод 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		
н1				_	498 340	,73 4 338 224,71					
н2		_		_	498 332	,12 4 338 241,05					
н3		_			498 320	,89 4 338 234,24					
н4		_		_	498 313	,95 4 338 228,54					
н5		_		_	498 311						
н6		_			498 304	,30 4 338 226,92	ж	./(0.1002 + 0.1002)			
н7		_		_	498 307	,82 4 338 221,47	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	_		
н8		_		_	498 304	,40 4 338 218,34					
н9		_		_	498 312	,01 4 338 206,00					
н10		_		_	498 336	,48 4 338 220,39					
н11		_		_	498 335	,86 4 338 221,45					
н1		_		_	498 340	,73 4 338 224,71					
2. Сведе	ния о	частях гр	аниі	ц уточняем	иого земелы	ного участка с кад	астровым номером	75:17:060102:96 :			
Обозна	чение	части гран	ниц		тальное	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании	-		
от т	`•	до т.		_	ние (S), м		прохождения наститраниц	(согласован	* ′		
1		2		(3		4	5	5		
н1		н2			18,47						
н2		н3			13,13						
н3		н4			8,98						
н4		н5			3,91		_	соглас	совано		
н5	н5				8,53						
н6		н7			6,49						
н7				4,64							

1		2	3		4	5				
н	8	н9	14,50							
H	9	н10	28,39			20772207270				
н1	0	н11	1,23		_	согласовано				
н1	1	н1	5,86							
3. Свед	ения о хара	актеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	75:17:060102:96 :				
№ п/п	Наи	іменование	характеристики земе	льного участка	Зна	ачение характеристики				
1			2		3					
1.	Адрес земе	ельного уча	астка			_				
1.1.			ожении земельного уч			ийкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина				
			структурированном в		ул, уч 56					
1.0			ационной адресной си							
1.2.	Дополните участка	ельные свед	цения о местоположен	ии земельного		_				
2.	-	емельного	участка \pm величина по	огрениности						
			ения) площади ($P \pm \Delta$			$676 \pm 9{,}00$				
3.	Формула, г	примененна	ая для вычисления пр	едельной						
	_	_	ения площади земель	•	3	$5*0,10*\sqrt{(676,00)} = 9$				
		ными знач	вениями и итоговые (в	ычисленные)	3,5 3,10 ((073,00)					
4	значения			Г						
4.			участка согласно свед стра недвижимости (I		1 400,00					
5.			Р и Ркад (Р - Ркад), м		, and the second					
6.			, , ,	й размеры земельного	724					
0.		ии минимал мин и Рмак		и размеры земельного						
7.	` `		ного использования		Ведение личного подсобного хозяйс	тва				
7.1.				ии земельного участка						
8.			ой государственный уч	·						
			я, сооружения, объект			75:17:060102:230				
	` .	,	поженного на земельн	•						
9.	Сведения с	э земельны	х участках (землях об	щего пользования,						
			ользования), посредст	вом которых		_				
	обеспечива		/П							
10.										
4. Пояс	нения к св	едениям об	б уточняемом земель	ьном участке с кадаст	тровым номером 75:1	7:060102:96				
1.					_					

1 (1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060102:171 :											
	-	_	точках гр	аниц уточі	няемо	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:17	_			
Систе	ема координа	Г				<u> </u>		3	Вона №			
Обоз- начение	ao Honwe	og p E	Коорди	ı				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
харак- терных точек	государств	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		омплексных	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			
н1	_		_	498 28		4 338 184,86						
н2				498 277,35		4 338 197,14						
н3				498 28		4 338 200,32						
н4				498 27		4 338 214,42						
н5				498 26		4 338 212,26						
н6				., 0 2		4 338 218,23						
н7				498 26		4 338 217,27		,				
н8				498 26		4 338 218,22	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_			
н9				498 23		4 338 199,36						
н10			_	498 23		4 338 198,48						
н11			_	498 24		4 338 194,39						
н12			_	498 25		4 338 181,34						
н13				498 25		4 338 179,50						
н14				498 26		4 338 165,89						
н1 2 Срада	—	грани	—	498 28		4 338 184,86	астровым номером	75:17:060102:171 :				
		-	1		ьног о	участка с кад	астровым номером					
	нение части г			нтальное		Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании				
OT T.	от т. до т. проложени					4	(согласован	* /				
1	1 2 3 H1 H2		-			4	5)				
н1 н2				15,83 5,11								
	Н			18,01			_	соглас	овано			
н3	Н			3,24								
Н4	н4 н5											

1	2	3		4	5	
н5	ь н6	7,81				
нб		2,05				
Н7		1,09				
н		29,06				
н		0,99		_	согласовано	
н1		5,88			ConstacoBallo	
н1		18,29				
н1		2,62				
н1		19,72				
н1-		26,99				
3. Свед	ения о характеристі	иках уточняемого зем	ельного участка с ка,	дастровым номером	75:17:060102:171 : :	
№ п/п	Наименовани	е характеристики земе	ельного участка	Зна	чение характеристики	
1		2			3	
	Адрес земельного уч					
1.1.		пожении земельного у			йкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина	
		в структурированном в мационной адресной с		ул, уч 52		
1.2.		дения о местоположен				
1.2.	участка	дения о местоположен	нии земельного		_	
2.	•	участка ± величина п	огрешности	1.240 - 12.00		
		ления) площади ($P\pm\Delta$		$1\ 340 \pm 13{,}00$		
3.	Формула, применен	ная для вычисления пр	едельной			
		ления площади земелі		2.5:	$*0,10*\sqrt{(1\ 340,00)}=13$	
		чениями и итоговые (п	вычисленные)	3,3	0,10 \ \((1.340,00) - 13	
	значения					
4.		участка согласно свед			1 040,00	
		естра недвижимости (,	
_	•	я Р и Ркад (Р - Ркад), м			300	
6.	Предельныи минима участка (Рмин и Рма		ій размеры земельного		_	
7.	*	нного использования		Для ведения личного подсобного хоз	зяйства	
7.1.			ии земельного участка	· ·		
8.		ой государственный у				
		ия, сооружения, объект			75:17:060102:304	
	строительства, распо	оложенного на земелы	ном участке			

1			2			3	
			к (землях общего				
			я), посредством і	которых		<u> </u>	
	обеспечивается	доступ					
	Иные сведения					<u> </u>	
4. Поясі	нения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	астровым номером 7:	5:17:060102:171	
1.					<u> </u>		
1. Сведе	ения о характер	оных точках гр	аниц уточняемо	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:17	79 :
Сист	ема координат_			_		3	Вона №
						Формулы, примененные для	
Обоз-		Коорди	наты, м			расчета средней	
начение		1	,			квадратической погрешности	
харак-	солержатс	я в Едином	определены і	в результате		определения координат	Описание закрепления
терных	_	нном реестре	выполнения к		Метод определения координат	характерных точек границ	точки
точек	• •	кимости	кадастров			(Mt), с подставленными в	10 IKH
границ				1		такие формулы значениями и	
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные)	
1	2	3	4	5	6	значения Мt, м 7	8
		3		-	0	/	8
н1		_	498 246,74	4 338 141,82			
н2		_	498 268,14	4 338 165,89			
н3			498 253,87	4 338 179,50			
н4	_	_	498 255,74	4 338 181,34			
н5	_	_	498 242,92	4 338 194,39			
н6	_	_	498 238,69	4 338 198,48			
н7	_	_	498 238,24	4 338 199,36			
н8	_	_	498 235,36	4 338 201,71	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_
н9	_		498 204,26	4 338 173,73			
н10	_	_	498 213,54	4 338 163,97			
н11	_	_	498 216,61	4 338 162,11			
н12			498 224,51	4 338 154,57			
н13			498 231,32	4 338 160,49			
н14	—		498 244,30	4 338 147,81			
н15	_	_	498 242,78	4 338 146,22			
н1		_	498 246,74	4 338 141,82			

2. Сведо	ения о частях г	раниц	уточняемого земельно	го участка с када	стровым номером	75:1	17:060102:179 :	
Обозна	ачение части гра		Горизонтальное проложение (S), м	Описание	прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	2		3		4		5	
н1			32,21				•	
н2			19,72					
н3	В н4		2,62					
н4	н4 н5 18,29 н5 н6 5,88							
н5								
н6	6 н7		0,99					
н7	7 н8		3,72					
н8	В н9		41,83		_		согласовано	
н9	H9 H10 13,47 H10 H11 3,59 H11 H12 10,92							
н1								
н1								
н1	2 н13	3	9,02					
н1.	3 н14	1	18,15					
н1-			2,20					
н1.			5,92					
. Сведо	ения о характе	ристик	сах уточняемого земель	ного участка с ка	адастровым номером	7.	5:17:060102:179	
№ п/п	Наимено	ование	характеристики земельн	ого участка	Значение характеристики			
1			2		3			
1.	Адрес земельно	ого уча	стка		_			
1.1.	отсутствии адр	еса) в с	жении земельного участ структурированном в соо щионной адресной систе	тветствии с	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, уч 50			
1.2.	Дополнительнь участка	ые свед	ения о местоположении	земельного	_			
2.			участка \pm величина погрения) площади (P \pm Δ P), в			1 840 ± 15,00		
3.	погрешности о	предел	я для вычисления пределения площади земельног ения площади земельног ениями и итоговые (вычи	о участка, с		3,5*	$0.10*\sqrt{(1.840.00)} = 15$	

1			2		3							
			огласно сведения ижимости (Ркад)			1 540,00						
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (P - Ркад), м ²			300						
	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	вмеры земельног	0	_ _						
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	пьзования		Для ведения личного подсобного хозяйства							
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участк	a	<u> </u>						
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетны ния, объекта нез на земельном у	авершенного		75:17:060102:194						
,		его пользования	х (землях общегоя), посредством			_						
10.	Иные сведения											
4. Поясн	. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 75:17:060102:179 :											
1.	1.											
1. Сведе	ния о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:17	74 :					
	ема координат_						Вона №					
Обоз- начение		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности						
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном реестре	определены выполнения и кадастров	комплексных	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					
н1			498 222,68	4 338 116,52								
н2			498 246,74	4 338 141,82								
н3			498 242,78	4 338 146,22								
н4			498 244,30	4 338 147,81	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_					
н5			498 231,32	4 338 160,49								
н6			498 224,51	4 338 154,57								
н7	_	_	498 216,61	4 338 162,11								

1	2	2 3		4	5	6	7	8		
н8			_	498 213,54	4 338 163,97					
н9			_	498 193,67	4 338 143,51	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_		
н1	_		_	498 222,68	4 338 116,52					
2. Свед	ения о частя	х грани	ц уточняе	мого земельног	о участка с кад	астровым номером	75:17:060102:174 :			
Обозна	ачение части	границ	Горизон	нтальное	0	Сведения о согласовании местоположения грании				
ОТ	г. ,	о т.	проложе	ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	(согласован	ю/спорное)		
1	1 2 3				4		5			
н1		н2		34,91						
н2		н3		5,92						
н3		н4 -		2,20						
	н4 н5			18,15						
Н5			9,02		_	соглас	совано			
	и6 н7 и7 н8		10,92 3,59							
	н7 н8 н8 н9			28,52						
н		н1		39,62						
			<u></u>	/	ного участка с і	кадастровым номером	75:17:060102:174	•		
№ п/п	Наим	еновани	е характері	истики земельно	ого участка		Значение характеристики	_		
1			· nupunitop	2	,		3			
1.	Адрес земел	ьного уч	астка			_				
1.1.				мельного участь		674325, Российская Федерация, 3	абайкальский край, Приаргунсь	кий р-н, Зоргол с, Ленина		
				рованном в соот		ул, уч 48	ул, уч 48			
1.0	1		*	адресной систе						
1.2.	участка			стоположении з		_				
2.				величина погре цади ($P \pm \Delta P$), м			$1\ 347 \pm 13{,}00$			
3.				исления предел						
	•	-		цади земельного	•		$3.5*0.10*\sqrt{(1.347.00)} = 13$			
	подставлення значения	ыми зна	чениями и	итоговые (вычи	сленные)	3,3 0,10 v(1 347,00) = 13				
4.		ельного	участка со	огласно сведени	ям Елиного	- 				
				ижимости (Ркад		1 670,00				
5.		_	_	Р - Ркад), м ²	•		323			

1			2		3			
	Предельный миг участка (Рмин и		аксимальный раз	меры земельного				
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	льзования		Для ведения личного подсобного хозяйства			
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зег	мельного участк				
(2				75:17:060102:319			
,	территории обш обеспечивается	его пользования						
10.	Иные сведения							
4. Поясн	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с кадас	ровым номером 75:17:060102:174 :			
1.					_			
	ения о характер тема координат_	оных точках гр	аниц уточняемо	ого земельного <u>у</u> —	участка с кадастровым номером	<u>75:17:060102:8</u>	5: Вона №	
Обоз- начение	Координаты, м					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых 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	
н1	_		498 197,40	4 338 087,84	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
н2			498 220,50	4 338 114,13				
н3			498 203,78	4 338 128,50			_	
н4			498 186,44	4 338 145,18				
н5			498 181,18	4 338 144,99				
н6			498 166,78	4 338 134,47				
н7	_	_	498 158,07	4 338 130,97				
н1	_		498 197,40	4 338 087,84				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060102:85 :										
Обозна	ачение части границ	Горизонтальное Описание п		прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ					
OT '	г. до т.	проложение (S), м	Описание п	прохождения части границ	(согласовано/спорное)					
1 2		3		4	5					
н1	н2	35,00								
н2	н3	22,05								
н3	н4	24,06			согласовано					
н4	н5	5,26		_						
н5	н6	17,83								
не	н7	9,39								
н7	н7 н1 58,37									
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060102:85										
№ п/п	Наименовани	е характеристики земе	льного участка	Значение характеристики						
1		2		3						
1.	Адрес земельного уч			-						
				674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина						
		в структурированном в		ул, уч 46						
	* * * *	мационной адресной си								
1.2.	дополнительные све участка	едения о местоположен	ии земельного	_						
2.	•	участка ± величина по	огрешности							
		ления) площади ($P\pm\Delta$		$1\ 697 \pm 14{,}00$						
3.	Формула, примененная для вычисления предельной									
	погрешности определения площади земельного участка, с				$3.5*0.10*\sqrt{(1.697.00)} = 14$					
		чениями и итоговые (в	ычисленные)	3,3 0,10 V(1 037,00) - 14						
4	значения . Площадь земельного участка согласно сведениям Единого									
4.		о участка согласно свед естра недвижимости (1		1 920,00						
5.	•	естра недвижимости (т я Р и Ркад (Р - Ркад), м	* *	223						
6.	_	ильный и максимальны		223						
0.	участка (Рмин и Рма		и размеры земельного							
7.	`	нного использования		Ведение личного подсобного хозяйства						
7.1.	` / 1 1	едения об использован	и земельного участка		_					

1			2			3	
	(инвентарный)	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном уч	авершенного		75:17:060102:320	
,		цего пользовани	х (землях общегоя), посредством и			_	
10.	Иные сведения					<u> </u>	
4. Поясн	іения к сведені	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 7	5:17:060102:85	
1.					_		
	ния о характер ема координат	оных точках гр	аниц уточняемо	ого земельного —	участка с кадастровым номером	75:17:060102:9	3: Вона №
Обоз-	солеручате	Коорди		э пезупьтате		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	0
харак- терных точек	содержатся в Едином определены в результате государственном реестре выполнения комплексных недвижимости кадастровых работ				Метод 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
н1	_	_	498 178,66	4 338 063,72			
н2	_	_	498 188,64	4 338 076,18			
н3	_	_	498 185,74	4 338 078,49			
н4	<u> </u>	<u> </u>	498 189,58	4 338 082,39			
н5	<u> </u>	_	498 191,84	4 338 080,17			
н6	<u> </u>	<u> </u>	498 197,40	4 338 087,84			
н7	_	_	498 158,07	4 338 130,97	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_
н8	_		498 142,48	4 338 118,25			
н9	_	_	498 135,70	4 338 111,56			
н10	_	_	498 158,44	4 338 084,17			
н11	—	—	498 156,65	4 338 082,70			
н12			498 160,58	4 338 079,10			
н1		_	498 178,66	4 338 063,72			

	ачение части гр		Горизонтальное	Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ			
OT			проложение (S), м		<u> </u>	(согласовано/спорное)			
1	2		3		4	5			
H			15,96						
ΗŹ	+		3,71						
H.			5,47						
H ²			3,17						
Н.			9,47						
Н			58,37		— согласовано				
H			20,12						
н			9,52						
Н.			35,60						
н1			2,32						
н1			5,33						
н1			23,74						
Свед	ения о характо	ристика	ах уточняемого земель	ного участка с ка	адастровым номером	75:17:060102:93			
<u> п</u> /п	Наимен	ование х	карактеристики земельн	ого участка	Значение характеристики				
1			2			3			
1.	Адрес земельн	ого учас	тка		_				
1.1.			кении земельного участ	` •		Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина			
			груктурированном в сос		ул, уч 44				
1.0			ционной адресной систе						
1.2.	Дополнительн участка	ые сведе	ния о местоположении	земельного		_			
2.	,	IL HOFO VI	$\underline{}$ частка \pm величина погре	ениости -					
۷.			ния) площади ($P\pm\Delta P$), г			$1\ 906 \pm 15{,}00$			
3.	1 ' '		для вычисления преде						
			ния площади земельног			2.5*0.10**/(1.00(.00) - 15			
	подставленны	ии значе	ниями и итоговые (вычі	исленные)		$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 906,00)} = 15$			
	значения								
4.		•	частка согласно сведени гра недвижимости (Ркад			2 000 00			
					2 000,00				

94

Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м²

1			2			3			
			аксимальный раз	меры земельног	<u> </u>				
	участка (Рмин и					<u> </u>			
	Вид (виды) разр				Ведение личного подсобного хоз	яйства			
			спользовании зе	•	ca	<u> </u>			
			ственный учетнь						
			ния, объекта нез			_			
			на земельном уч		_				
			х (землях общего я), посредством і						
	обеспечивается		я), посредством	которых		_			
	Иные сведения	доступ			+				
		иям об уточняе	мом земельном	участке с када	тровым номером 7	5:17:060102:93 :			
1.					<u> </u>				
1. Свеле	ения о характер	ных точках гр	анип уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060101:14	13 :		
	тема координат	_	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	_	,		Вона № —		
						1			
		Voonw	THOTEL M			Формулы, примененные для расчета средней			
Обоз-		Коорди	наты, м			квадратической погрешности			
начение	содержатся	д в Еницом	опрананания	D. MODIVILI MOTO		определения координат			
харак-	*	я в Едином нном реестре	определены выполнения к		Метод определения координат	характерных точек границ	Описание закрепления		
терных точек	недвиж		кадастров			(Mt), с подставленными в	точки		
границ				I		такие формулы значениями и			
Тринц	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные)			
			,	_		значения Мt, м	0		
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1	_	_	498 163,14	4 338 045,14					
н2	_	<u> </u>	498 178,66	4 338 063,72					
н3	—		498 160,58	4 338 079,10					
н4	_	_	498 156,65	4 338 082,70					
н5	_	_	498 158,44	4 338 084,17	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
н6			498 135,70	4 338 111,56	Фотограмметрический метод	$(0,10^{\circ}2 + 0,10^{\circ}2) = 0,10^{\circ}$	_		
н7	_		498 134,85	4 338 112,39					
н8	_	_	498 132,71	4 338 110,89					
н9	_		498 131,80	4 338 111,27					
н10			498 113 43	4 338 095 99					

	_						T _	1 .
1	2	2	3	4	5	6	7	8
н11	_		_	498 115,46	4 338 094,07			
н12	_		_	498 131,82	4 338 077,91			
н13	_		_	498 136,31	4 338 073,47	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_
н14	_		_	498 150,85	4 338 059,11			
н1			_	498 163,14	4 338 045,14			
2. Свед	ения о ча	астях граниі	ц уточняем	ого земельного	участка с кад	астровым номером	75:17:060101:143	
Обозна	ачение ча	асти границ	Горизон	тальное	0		Сведения о согласовании	и местоположения границ
от ′	т.	до т.	проложен	ие (S), м	Описание	прохождения части границ	(согласован	но/спорное)
1		2	3			4		5
н1	н1 н2 24,21							
н2	н2 н3 23,74							
н3	н3 н4 5,33							
H ²	н4 н5 2,32							
н5 н6			35,60					
не	н6 н7			1,19				
н7	7	н8		2,61			COFHA	совано
н8	3	н9		0,99		_	Cornac	СОВАНО
н	7	н10		23,89				
н1	0	н11		2,79				
н1		н12		23,00				
н1	2	н13		6,31				
н1	3	н14		20,44				
н1-		н1		18,61				
. Свед	ения о ха	арактеристи	ках уточня	немого земельн	ого участка с к	адастровым номером	75:17:060101:143	<u>_</u> :
№ п/п	Н	Гаименование	е характери	стики земельно	го участка		Значение характеристики	
1				2			3	
1.	•	емельного уч						
1.1.				ельного участка		674325, Российская Федерация, 3	абайкальский край, Приаргунс	кий р-н, Зоргол с, Ленина
				ованном в соот		ул, уч 42		
				дресной систем				
1.2.	Дополни участка	ительные свед	дения о мес	тоположении зе	емельного	_		
2.				величина погрещади ($P \pm \Delta P$), м ²		$1\ 635 \pm 14{,}00$		

1			2			3		
	погрешности ог	пределения плоп	исления пределі цади земельного итоговые (вычис	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 635,00)}=14$		
	государственно	го реестра недви	огласно сведения ижимости (Ркад)			2 100,00		
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (P - Ркад), м ²			465		
6.	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	вмеры земельног	70	_ _		
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	пьзования		Для ведения личного подсобного	хозяйства		
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участь	ca			
	(инвентарный)	здания, сооруже	ственный учетны ния, объекта нез на земельном у	авершенного		75:17:060101:316		
	территории оби обеспечивается	цего пользовани	х (землях общегоя), посредством			_		
	Иные сведения					<u> </u>		
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 7:	5:17:060101:143		
1.					_			
	ения о характер тема координат	оных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:5	6 :: Вона №	
Обоз- начение			наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек	государствен	я в Едином нном реестре имости	определены выполнения и кадастров	комплексных	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	
н1			498 147,42	4 338 027,76				
н2	_		498 163,14	4 338 045,14	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_	
н3			498 150,85	4 338 059,11				

								<u>, </u>	
1	2		3	4	5	6	7	8	
н4	_		_	498 136,31	4 338 073,47				
н5	_		_	498 131,82	4 338 077,91	Фотограмический метог	$\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.10$		
н6	_		_	498 112,42	4 338 056,60	Фотограмметрический метод	$(0,10^{\circ}2+0,10^{\circ}2)-0,10^{\circ}$	_	
н1	_		_	498 147,42	4 338 027,76				
2. Сведо	ения о частях	грани	ц уточняе	мого земельного	участка с када	астровым номером	75:17:060102:56 :		
Обозна	чение части	раниц	Горизог	нтальное	0		Сведения о согласовании местоположения границ		
OT '	г. де	т.	проложе	ение (S), м	Описание	прохождения части границ	(согласован	но/спорное)	
1		2		3		4	;	5	
н1	1	12		23,43					
н2	. 1	13		18,61					
н3	1	ı4		20,44			COLHO	aapaya	
н4	. 1	15		6,31		_	Соглас	совано	
н5	I	16		28,82					
не		1		45,35					
3. Сведо	ения о харак	геристи	ках уточн	яемого земельн	ого участка с к	адастровым номером	75:17:060102:56	<u>_</u> :	
№ п/п	Наиме	новани	е характер	истики земельно	го участка		Значение характеристики		
1				2	-		3		
1.	Адрес земели	ного уч	астка			_			
1.1.				мельного участк		674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина			
				рованном в соот		ул, уч 40			
		• •		адресной систем					
1.2.		ные све	дения о ме	стоположении з	емельного		_		
	участка								
2.				величина погрег щади ($P\pm\Delta P$), м			$1\ 200\pm 12{,}00$		
3.		,		исления пределі					
				цади земельного					
				итоговые (вычис			$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 200,00)} = 12$		
	значения			`	,				
4.				огласно сведения		000.00			
		_	_	ижимости (Ркад)	, M ²	900,00			
5.	Оценка расхо					300			
6.				аксимальный раз	меры земельног	биого —			
	участка (Рми	н и Рма	кс), м ²				<u> </u>		

1	-		2			3			
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	тьзования		Ведение личного подсобного хоз	яйства			
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участи	ка				
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном уч	авершенного		75:17:060102:309			
		его пользования	(землях общегоя), посредством			_			
10.	Иные сведения								
4. Поясн	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 7	5:17:060102:56			
1.					_				
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:17	73 :		
Сист	ема координат_				· · · · ·		Вона №		
Обоз- начение харак- терных точек границ		Коорди я в Едином нном реестре имости	наты, м определены выполнения кадастров	сомплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки		
1	2	3	4	5	6	7	8		
н1	_	_	498 102,95	4 337 972,46					
н2	_	_	498 125,85	4 338 001,09					
н3	_	_	498 101,58	4 338 020,44					
н4	_	_	498 097,34	4 338 021,29					
н5	_	_	498 094,57	4 338 021,85					
н6	_		498 091,66	4 338 024,75	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_		
н7	_	_	498 089,51	4 338 021,81					
н8	_	_	498 086,07	4 338 023,69					
н9	_	_	498 067,70	4 338 000,05					
н10	_	_	498 072,35	4 337 995,94					
н11	_	_	498 076,77	4 337 992,03					

1	2	1	3	4	5	6	7	8			
н12				498 083,4	_		,	Ü			
н1	_			498 102,93		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	_			
2. Свед	ения о частя	х грани	ц уточняем	мого земельно	го участка с кад	астровым номером	стровым номером 75:17:060102:173 :				
Обозн	ачение части	границ	Горизон	тальное	0	Сведения о согласовании местоположения грании					
ОТ	т. Д	о т.		ние (S), м	Описание	рохождения части границ (согласовано/спорное)					
1		2	,	3		4		5			
н1		н2		36,66							
H2	н2 н3 31,04										
H3	н3 н4 4,32										
	н4 н5 2,83										
	н5 н6 4,11										
	н6 н7 3,64						соглас	совано			
	н7 н8 3,92						Collina	COBAITO			
	н8 н9			29,94							
	н9 н10			6,21							
н1		111		5,90							
н1		112		7,30							
н1		н1		25,65			75 17 0(0100 172				
						кадастровым номером	75:17:060102:173	_ :			
№ п/п	Наим	еновани	е характері	истики земельн	ого участка		Значение характеристики				
1				2			3				
1.	Адрес земел					(51005 D V)		ч » —			
1.1.				мельного участ		674325, Российская Федерация, 3	Забайкальский край, Приаргунст	кий р-н, Зоргол с, Ленина			
				рованном в сос адресной систе		ул, уч 36					
1.2.				стоположении							
1.2.	участка	эные све	дения с ме	CTOHOMOMOMM	Jenesibilot o		_				
2.				величина погр			$1\ 600 \pm 14{,}00$				
	•	`		цади $(P \pm \Delta P)$,			1 000 ± 17,00				
3.	1 2 7 1			исления преде							
				цади земельної итоговые (выч			$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 600,00)} = 14$				
	значения	ыми зна	. И ИМКИНЭР	итоговые (выч	исленные)						
	5.1W 1V1111/1										

1			2		3				
			огласно сведения ижимости (Ркад)			1 300,00			
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (P - Ркад), м ²			300			
	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	вмеры земельног	0				
7.	Вид (виды) разр	ешенного испо.	пьзования		Для ведения личного подсобного	хозяйства			
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участь	a	<u> </u>			
	(инвентарный) з	здания, сооруже	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном у	авершенного		75:17:060102:310			
,		цего пользовани	х (землях общегоя), посредством			_			
10.	Иные сведения								
4. Поясн	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 7:	5:17:060102:173			
1.					_				
1. Сведе	ния о характер	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:10)2. :		
	ема координат_						бона №		
Обоз- начение		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности			
харак- терных точек	• •	я в Едином ином реестре имости	определены з выполнения н кадастров	комплексных	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		
н1	_		498 087,22	4 337 953,23					
н2		_	498 102,95	4 337 972,46					
н3			498 083,47	4 337 989,14					
н4			498 076,77	4 337 992,03	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_		
н5			498 072,35	4 337 995,94					
н6			498 067,70	4 338 000,05					
н7	_	_	498 048,56	4 338 016,98					

	2	3	4	5	6	7	8	
н8		<u></u>	498 031,27	4 337 995,85	0	,	0	
н9			498 032,80					
н9	_	<u> </u>	498 032,80					
н10	_		498 037,38		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_	
	_	<u> </u>						
н12	_	<u> </u>	498 066,40					
н1 2 Сродо	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —		498 087,22	4 337 953,23	астровым номером	75:17:060102:102 :		
			1	о участка с када				
Обозна	чение части граг		нтальное	Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ		
ОТ Т			ение (S), м		<u> </u>	`	но/спорное)	
1	2		3		4		5	
н1	н2		24,84					
н2	н3		25,65					
н3	н4		7,30					
н4	,							
н5	н6		6,21					
н6	н7		25,55			COLHAG	совано	
н7	н8		27,30		_	Colliac	Совано	
н8	н9		2,14					
н9	н10		5,74					
н10	н11		35,29					
н11	н12		1,32					
н12	н1		27,15					
3. Сведе	ния о характер	истиках уточн	яемого земелы	юго участка с к	адастровым номером	75:17:060102:102	_:	
№ п/п	Наимено	вание характер	истики земельно	ого участка		Значение характеристики		
1			2			3		
	Адрес земельног					<u> </u>		
			мельного участк		674325, Российская Федерация, 3	Забайкальский край, Приаргунсь	кий р-н, Зоргол с, Ленина	
			рованном в соот		ул, уч 34			
			адресной систем					
I I'	Дополнительны участка	е сведения о ме	естоположении з	емельного	_			
			величина погренцади ($P \pm \Delta P$), м			1 800 ± 15,00		

1			2			3		
	погрешности ог	пределения плоп	исления предели цади земельного итоговые (вычис	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 800,00)} = 15$		
		•	огласно сведения ижимости (Ркад)			1 500,00		
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (P - Ркад), м ²			300		
6.	Предельный ми участка (Рмин и		аксимальный раз	меры земельног	0	_ _		
7.	Вид (виды) разр	ешенного испол	пьзования		Ведение личного подсобного хоз	яйства		
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участк	ca	_		
	(инвентарный)	здания, сооруже	ственный учетны ния, объекта нез на земельном у	авершенного		75:17:060102:229		
	территории обц обеспечивается	цего пользовани	х (землях общегоя), посредством			_		
	Иные сведения					<u> </u>		
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 75	5:17:060102:102		
1.					_			
	ения о характер тема координат	оных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:6	3 ::	
Обоз- начение			наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
харак- терных точек	государствен	я в Едином нном реестре имости	определены выполнения кадастров	комплексных	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	
н1			498 067,86	4 337 928,76				
н2	_		498 087,22	4 337 953,23	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_	
н3			498 066,40	4 337 970,65				

1		2	3	4	5	6	7	8	
н4	_			498 065,55	4 337 969,64				
н5	_	_	_	498 037,38	4 337 990,90				
н6	_	_	_	498 032,80	4 337 994,36				
н7	_	_	_	498 031,27	4 337 995,85				
н8	_	_	_	498 028,24	4 337 997,46				
н9	_		_	498 007,45	4 337 969,06	Φ	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
н10	_	_	_	498 009,82	4 337 967,79	Фотограмметрический метод	$(0,10^{\circ}2+0,10^{\circ}2)-0,10^{\circ}$	_	
н11	_	_	_	498 012,89	4 337 965,31				
н12	_	_	—	498 040,56	4 337 946,24				
н13	н14 —		_	498 041,39	4 337 947,44				
н14	н14 — н1 —		_	498 065,43	4 337 930,80				
				498 067,86	4 337 928,76				
2. Сведе	ния о ч	настях гра	ниц уточняе	мого земельного	участка с када	стровым номером	75:17:060102:63 :		
Обозна	чение ч	насти грані	иц Горизоі	нтальное	0	оохождения части границ Сведения о согласовании местоположения			
от т		до т.	проложе	ние (S), м	Описание п	прохождения части границ	(согласован	но/спорное)	
1		2		3		4		5	
н1		н2		31,20					
н2		н3		27,15					
н3		н4		1,32					
н4		н5		35,29					
н5		н6		5,74					
н6		н7		2,14					
н7		н8		3,43		_	соглас	совано	
н8		н9		35,20					
н9		н10		2,69					
н10		н11		3,95					
	н11 н12 33,60								
н12		н13		1,46					
	H13 H14 29,24								
н14		н1	OTHER STATES	3,17	OFO WHO COVER A TO	TOOTHON IN HOME	75.17.060102.62		
					-	дастровым номером	75:17:060102:63	_:	
№ п/п]	Наименова	ние характер	истики земельно	го 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	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, уч 32
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 449 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 449,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	2 160,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	289
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\bf m}^2$	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	75:17:060102:209
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	тровым номером 75:17:060102:63 :
1.		_

1. Сведе	Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060102:123 :											
Систе	ема коој	рдинат_					_		3	Вона №		
Обоз- начение				Коорди	наты, м				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности			
харак- терных точек	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			реестре	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		мплексных	Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепления точки		
границ	y	X		Y	X		Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	2		3	4		5	6	7	8		
н1	_	_		_	498 05		4 337 908,63					
н2	_	_		_	498 05:		4 337 913,80					
н3	_	_		_	498 062		4 337 921,36					
н4	_	_		_	498 063		4 337 921,16					
н5	_	_		_	498 068		4 337 927,87					
н6	_	_		_	498 06	7,86	4 337 928,76					
н7	_	_			498 06	,	4 337 930,80					
н8	_	_		—	498 04		4 337 947,44					
н9	_	_			498 040		4 337 946,24	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
н10	_	_		_	498 012		4 337 965,31	Фотограмметрический метод	$(0,10^{\circ}2+0,10^{\circ}2)=0,10^{\circ}$			
н11	_	_		_	498 009	9,82	4 337 967,79					
н12	_	_		_	498 00′	7,45	4 337 969,06					
н13	_	_		_	497 99		4 337 949,57					
н14	_	_		_	497 998		4 337 946,83					
н15	_	_		_	497 999	,	4 337 946,45					
н16	_	_		_	497 999		4 337 946,28					
н17	_	_		_	497 999		4 337 944,99					
н1	_	_		_	498 05		4 337 908,63					
2. Сведен	ния о ча	астях гр	аниц	ц уточняем	иого земелн	ьного ;	участка с кад	астровым номером	75:17:060102:123 :			
Обознач		асти гран до т.	ниц		тальное ние (S), м		Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения гран (согласовано/спорное)			
1		2		,	3			4 5				
н1	1 н2 6,87				6,87				соглас	согласовано		

1	2	3	4	5
н2	н3	9,73		
н3	н4	1,53		
н4	н5	8,58		
н5	н6	1,38		
н6	н7	3,17		
н7	н8	29,24		
н8	н9	1,46		
н9	н10	33,60	_	согласовано
н10	н11	3,95	_	Согласовано
н11	н12	2,69		
н12	н13	23,49		
н13	н14	4,80		
н14	н15	1,00		
н15	н16	0,46		
н16	н17	1,29		
н17	н1	63,25		
3. Сведения о	характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с кадастровым номером	75:17:060102:123

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, уч 30
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), M^2	$1\ 806 \pm 15{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 806,00)}=15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 560,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	246

1			2			3						
			аксимальный раз	меры земельног	0	_						
	участка (Рмин и											
	Вид (виды) разр				Ведение личного подсобного хоз	яйства						
			спользовании зе	•	ca	<u> </u>						
			ственный учетнь									
			ния, объекта нез			75:17:060101:195						
			на земельном у									
			х (землях общего я), посредством і									
	обеспечивается		и), посредством	которых		<u>—</u>						
	Иные сведения	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				_						
4. Поясі	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 75	5:17:060102:123 :						
1.												
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц уточняемо	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:11	13 :					
	тема координат_	_	·		<u> </u>		Вона №					
						Формулы, примененные для						
Обоз-		Коорди	наты, м			расчета средней квадратической погрешности						
начение		_										
харак-	содержатся	я в Едином	определены і	в результате	определения координат Описание закреплени							
терных	государствен	нном реестре	выполнения к		Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в	точки					
точек	недвиж	имости	кадастров	ых работ		такие формулы значениями и						
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные)						
	Λ	I	Λ	ĭ		значения Мt, м						
1	2	3	4	5	6	7	8					
н1	_	_	498 032,96	4 337 885,86								
н2	_	_	498 051,40	4 337 908,63								
н3	_	_	497 999,64	4 337 944,99								
н4	_	_	497 999,64	4 337 946,28								
н5	_	_	497 999,21	4 337 946,45	. ∨	1(0.1002 + 0.1002)						
н6	_		497 998,28	4 337 946,83	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	_					
н7	_	_	497 981,49	4 337 923,01								
н8	_		497 986,99	4 337 918,44								
н9	_	_	497 991,63	4 337 914,83								
н10			497 993 80	4 337 917 96								

	1						T _	T
1	- 2	2	3	4	5	6	7	8
н11	_	_	_	498 002,80	4 337 911,71			
н12	_	_	_	498 000,34	4 337 908,73			
н13	_	_	_	498 009,85	4 337 900,88	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_
н14	_	_	_	498 022,61	4 337 893,13			
				498 032,96	4 337 885,86			
2. Свед	ения о ч	астях грани	ц уточняем	иого земельного	участка с када	астровым номером	75:17:060102:113	
Обозна	ачение ч	асти границ	Горизон	тальное	0		Сведения о согласовании	местоположения границ
от ′	т.	до т.	проложе	ние (S), м	Описание	прохождения части границ	(согласован	но/спорное)
1	1 2		(3		4		5
н1	1	н2		29,30				
н2	2	н3		63,25				
н3	3	н4		1,29				
н4	н4 н5			0,46				
н5	н5 н6			1,00				
не	н6 н7			29,14				
н7		7 н8		7,15		_	COLHAG	совано
н8	3	н9		5,88			COLLIAN	Овано
н		н10		3,81				
н1	0	н11		10,96				
н1		н12		3,86				
н1		н13		12,33				
н1		н14		14,93				
н1-		н1		12,65				
. Свед	ения о х	арактеристи	іках уточн	яемого земельн	ого участка с к	адастровым номером	75:17:060102:113	_:
№ п/п	ŀ	Наименовани	е характери	истики земельно	го участка		Значение характеристики	
1				2			3	
1.		емельного уч						
1.1.				мельного участк		674325, Российская Федерация, 3	абайкальский край, Приаргунс	кий р-н, Зоргол с, Ленина
				рованном в соот		ул, уч 28		
1.0				адресной систем				
1.2.	Дополн: участка		дения о ме	стоположении зе	емельного		_	
2.				величина погред цади ($P \pm \Delta P$), м ²		$1\ 854 \pm 15{,}00$		

1			2			3		
	погрешности оп	ределения плоп	исления пределн цади земельного итоговые (вычис	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 854,00)} = 15$		
			огласно сведения ижимости (Ркад)			1 800,00		
5.	Оценка расхожд	цения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			54		
	участка (Рмин и	Рмакс), м ²	аксимальный раз	меры земельног		<u> </u>		
	Вид (виды) разр				Ведение личного подсобного хоз	яйства		
	' '		спользовании зе		ca	<u> </u>		
	(инвентарный) з строительства, р	вдания, сооруже расположенного	ственный учетнь ния, объекта нез на земельном у	авершенного частке		_		
	территории обш обеспечивается	его пользовани:	х (землях общегоя), посредством			_		
	Иные сведения					<u> </u>		
4. Поясн	нения к сведени	іям об уточняє	мом земельном	участке с када	стровым номером 75	5:17:060102:113		
1.					_			
	ения о характер тема координат_	ных точках гр	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	<u>75:17:060102:9</u>	4: она №:	
Обоз- начение		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
харак- терных точек		я в Едином ином реестре имости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и		
границ	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н1			498 019,90	4 337 867,27				
н2	_	_	498 032,96	4 337 885,86	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_	
н3	_	_	498 022,61	4 337 893,13				

1	2	2	3	4	5	6	7	8				
н4	_	_		498 009,85	4 337 900,88							
н5	_	_	_	498 000,34	4 337 908,73							
н6	_	_	_	498 002,80	4 337 911,71							
н7	_	_	_	497 993,80	4 337 917,96							
н8	_	_	_	497 991,63	4 337 914,83							
н9	_	_	_	497 986,99	4 337 918,44	т.	1(0.1002 + 0.1002) = 0.10					
н10	_	_	_	497 981,49	4 337 923,01	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_				
н11	_			497 969,24	4 337 905,49							
н12	_	_	_	497 973,66	4 337 900,39							
н13	_	_	_	497 978,60	4 337 897,47							
н14		_	_	497 980,79	4 337 893,80							
н1		_		498 019,90	4 337 867,27							
2. Сведе	2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060102:94 :											
Обозна	чение ча	асти грани	ц Горизон	тальное	0		Сведения о согласовании	местоположения границ				
от т	`•	до т.		ние (S), м	Описание	прохождения части границ	(согласован	но/спорное)				
1		2		3		4	· ·	5				
н1		н2		22,72								
н2		н3		12,65								
н3		н4		14,93								
н4		н5		12,33								
н5		н6		3,86								
н6		н7		10,96								
н7		н8		3,81			соглас	совано				
н8		н9		5,88			Cornac	VODMITO				
н9		н10		7,15								
н10		н11		21,38								
н11		н12		6,75								
н12		н13		5,74								
н13		н14		4,27								
	н14 н1 47,26											
3. Сведе	ния о ха	арактерис	тиках уточн	яемого земельн	ого участка с ка	дастровым номером	75:17:060102:94	_: _				
№ 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	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, уч 26
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 478\pm13{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 478,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 220,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	258
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м 2	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	75:17:060101:196
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 75:17:060102:94 :
1.		_

1. Сведе	ния о х	карактері	ных т	гочках гр	аниц уточня	емого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060101:5	:	
Сист	ема кос	ординат				_		- - -	Вона №	
Обоз-	co	ллепжатод	р Еп	Коорди		ны в результате		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
харак- терных точек		содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			выполнени	ия комплексных ровых работ	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки	
границ		X	Y		X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1		2		3	4	5	6	7	8	
н1	-	_		_	497 955,					
н2	-	_		_	497 994,					
н3	-	_		_	497 964,					
н4	-	_		_	497 962,					
н5	-	_		_	497 950,	,				
н6	-	_		_	497 944,		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_	
н7	-	_		_	497 940,	,		, (1)		
н8	-			_	497 918,					
н9	-	_		<u>497 91</u>						
н10	-	_		_	497 917,					
н11		_		_	497 923, 497 955,	,				
н1 2 Сроко		—			,		MACTROPI VI VOMOROM	75:17:060101:59 :		
			-			ого участка с кад	астровым номером	/3:17:000101:39		
		насти гран	ІИЦ		тальное	Описание	е прохождения части границ		местоположения границ	
OT T		до т.			ние (S), м			`	но/спорное)	
1		2			3		4		5	
н1		н2			60,97					
н2		н3		37,74						
н3		н4			2,06					
н4		н5 н6			15,10 6,34		-	соглас	СОВАНО	
н5	н5				5,85					
н7		н7 н8			36,01					
Н/ Н8				30,01						

						_			
1	2		3		4	5			
н8			4,10						
н			16,11			согласовано			
н1			8,69			Consideration			
н1			43,30						
3. Свед	ения о характо	ристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	75:17:060101:59			
№ п/п	Наимен	овани	е характеристики земе	льного участка	Зна	ачение характеристики			
1			2			3			
1.	Адрес земельн	ого уч	астка			_			
1.1.			ожении земельного у		674325, Российская Федерация, Заба	айкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина			
			структурированном в		ул, уч 22				
	• •	• •	ационной адресной с						
1.2.	' '	ые све	дения о местоположен	иии земельного		_			
	участка								
2.			участка ± величина п			$3522 \pm 21,00$			
	• `		ения) площади ($P \pm \Delta$	*		5			
3.			ая для вычисления пр						
	•	•	пения площади земелі нениями и итоговые (н		$3.5*0.10*\sqrt{(3.522.00)} = 21$				
	значения	ии знач	нениями и итоговые (п	вычисленные)					
4.		ILHOTO	участка согласно свед	ениям Елиного					
٦.			естра недвижимости (3 620,00				
5.	• •		Р и Ркад (Р - Ркад), м	* *	98				
6.	•		, ,,	й размеры земельного					
	участка (Рмин			r		_			
7.	`		ного использования		Ведение личного подсобного хозяйс	ства			
7.1.	Дополнительн	ые све	дения об использован	ии земельного участка		_			
8.	' '		ой государственный у	<u> </u>					
			я, сооружения, объект			75:17:060101:194			
	строительства	распо	ложенного на земельн	ом участке					
9.			их участках (землях об						
			ользования), посредст	твом которых		_			
	обеспечиваетс		УП						
10.	Иные сведения					_			
4. Пояс	. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 75:17:060101:59 :								
1.									

1.0	. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060102:36 :											
			ных	гочках гра	аниц уточня	іемого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:3				
Систе	ема ко	ординат_				_		3	Вона №			
Обоз- начение				Коорди				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
харак- терных точек		содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			выполнен	ны в результате ия комплексных ровых работ	Метод 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			
н1		_		_	498 390	,89 4 337 788,77						
н2		— 498 412,04 4 337 808,99 — 498 402,24 4 337 819,79										
н3				498 402	,24 4 337 819,79							
н4		_		— 498 401,8		,88 4 337 826,21						
н5		_			498 390	,80 4 337 839,32	Фотограмметрический метод					
н6		_			498 391	,15 4 337 840,65		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_			
н7		_		— 498 379,70		,76 4 337 852,60						
н8		_		— 498 349,19		,19 4 337 825,71						
н9		_		_	498 378							
н10		_		_	498 383							
н1				_	498 390							
2. Сведе	ния о	частях гр	аниц	(уточняем	иого земелы	ного участка с кад	астровым номером	75:17:060102:36 :				
		части граг	ниц		тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	-			
OT T.	•	до т.			3		4	`	5			
н1		н2		•	29,26		_)			
н2		н3			14,58							
н3		н4			6,43							
н4		н5			17,17							
н5		н6			1,38		_	соглас	овано			
н6		н7			16,51							
н7		н8			40,71							
н8					43,34							

1	2	3		4	5			
Н.	н10	5,88						
н1	0 н1	10,08		_	согласовано			
3. Свед	ения о характерист	иках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером 75:17:060102:36 :				
№ п/п	Наименовани	е характеристики земе	льного участка		Значение характеристики			
1		2			3			
1.	Адрес земельного уч	настка			_			
1.1.	отсутствии адреса) в	пожении земельного уч в структурированном в мационной адресной ст	соответствии с	674325, Российская Федерация, Школьная ул, уч 7	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Школьная ул, уч 7			
1.2.	Дополнительные све участка	едения о местоположен	иии земельного		_			
2.		участка \pm величина пления) площади (P \pm Δ			$2\ 050 \pm 16{,}00$			
3.	погрешности опреде	ная для вычисления пр сления площади земель чениями и итоговые (в	ьного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 050,00)}=16$				
4.		участка согласно свед естра недвижимости (l		1 750,00				
5.	Оценка расхождения	я Р и Ркад (Р - Ркад), м	2	300				
6.	Предельный минима участка (Рмин и Рма	льный и максимальны кс), м ²	й размеры земельного					
7.	Вид (виды) разрешен	нного использования		Ведение личного подсобного хо	зяйства			
7.1.	Дополнительные све	едения об использован	ии земельного участка		_			
8.	(инвентарный) здани строительства, распо	ой государственный учия, сооружения, объекто объекто объекто объекто на земельн	а незавершенного ом участке		75:17:060101:220			
9.		ых участках (землях об пользования), посредст уп		_				
10.	Иные сведения			_				
4. Пояс	4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 75:17:060102:36							
1.				<u> </u>				

1. Свед е г	ния о характер	ных точках гј	раниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:6	1 :	
Систе	ема координат_					3	Вона №	
Обоз- начение		•	инаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
харак- терных точек		я в Едином ином реестре имости	определены выполнения в кадастров	комплексных		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	
н1	_	_	498 257,87	4 337 759,85				
н2	_	_	498 279,06	4 337 780,90	Фотограмметрический метод			
н3 н4			498 256,02 498 247,40	4 337 799,92 4 337 807,11				
н5	_		498 227,95	4 337 782,02		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_	
н6	_		498 232,20					
н7	_		498 234,53	4 337 777,35				
н1			498 257,87	4 337 759,85		75:17:060102:61 :		
				о участка с када	стровым номером			
	чение части гра	<u> </u>	нтальное ение (S), м	Описание	прохождения части границ Сведения о согласовании местоположения п			
OT T.	. до т. 2	пролож	3		4	(согласовано/спорное)		
<u>1</u> н1	н2		29,87		4	5		
н2	н3		29,88					
н3	н4		11,22					
н4	н5		31,75		_	соглас	овано	
н5	н6		5,69					
н6	н7		2,49					
н7 3. Св елег	н1	истиках уточ	29,17 няемого земельн	Пого участка с к	адастровым номером	75:17:060102:61	•	
№ п/п			ристики земельно					
J 1≌ II/II	Паимено	вание ларактер	<u>2</u>	по 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	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Школьная ул, уч 2/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 200\pm12{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 200,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	300
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\bf m}^2$	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	75:17:060102:275
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	тровым номером 75:17:060102:61 :
1.		_

1. Сведе	ния о ха	рактерн	ных	гочках гра	аниц уточі	няемо	го земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:6	0 :		
	ема коор,									она №		
Обоз- начение				Коорди					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- терных точек	госуда	содержатся в Един государственном рес недвижимости			еестре выполнения		в результате омплексных ых работ	Метод 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		
н1	_	-		_	498 27		4 337 780,90					
н2	_	-		_	498 27		4 337 780,51					
н3	_	-		— 498 31		0,40	4 337 810,54					
н4		-		_	- 498 290		4 337 832,02					
н5		_		_	498 283		4 337 832,68	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_		
н6	_	-		_			4 337 826,18					
н7		_		_	498 268,		4 337 815,16					
н8	_	_		_	498 256,0		4 337 799,92					
н1	_	_		_	498 27		4 337 780,90					
2. Сведе	ния о ча	стях гр	аниц	(уточняем	иого земелі	ьного	участка с када	астровым номером	75:17:060102:60 :			
Обознач	чение час	сти гран	иц	Горизон	тальное		Онизония	HONON HOUSE HOOTH PROMIN	Сведения о согласовании местоположения границ			
OT T		до т.		проложе	ние (S), м		Описание	прохождения части границ	(согласовано/спорное)			
1		2		-	3			4	5	j		
н1		н2			0,54							
н2		н3			43,14							
н3		н4			29,53							
н4		н5			6,28				соглас	овано		
н5		н6			8,63					согласовано		
н6				14,43								
н7				19,95								
н8		н1			29,88							
3. Сведе	ния о хај	рактери	исти	ках уточн	яемого зем	ельн	ого участка с к	адастровым номером	75:17:060102:60	_: 		
№ п/п	Ha	аименов	вание	характери	истики земе	льног	о 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	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Школьная ул, уч 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 457\pm13{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 457,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 350,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	107
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м 2	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	75:17:060102:193
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 75:17:060102:60 :
1.		_

1. Сведе	ния о х	характер	ных	точках гр	аниц уточі	няемо	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060101:13	32 :	
		ординат_		•						Вона №	
Обоз- начение харак-		одержатся			определ		в результате	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления	
терных точек	госу	государственном реестре недвижимости			выполнения комплексных кадастровых работ			тогод определения координат	(Mt), с подставленными в	точки	
границ		X	Y		X		Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1		2		3	4		5	6	7	8	
н1	-			_	498 31		4 337 810,54				
н2	-			_	498 33		4 337 834,39				
н3	-			_	498 30		4 337 859,57				
н4	-			_	498 292,59		4 337 870,54		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
н5	-			_	498 286		4 337 864,25	Фотограмметрический метод		_	
н6	-			_	498 270		4 337 847,33				
н7	-				498 283,		4 337 832,68				
н8	-	_		_	498 29 498 31		4 337 832,02 4 337 810,54				
н1 2. Сведе	ния о ч	— частях гр	эаниг	— ц уточняем		,		астровым номером	75:17:060101:132 :		
Обозна	чение ч	части гра	нип	Горизон	тальное				Сведения о согласовании	местоположения грании	
от т		до т.			ние (S), м		Описание	прохождения части границ	(согласовано/спорное)		
1		2		,	3			4	5		
н1		н2			34,08						
н2		н3			35,99						
н3		н4			19,76						
н4		н5			8,69			_	соглас	совано	
н5	н5 н6			23,39				согласовано			
н6				19,88							
н7 н8			6,28 29,53								
		н1 характер	исти	 ках уточн		ельн	ого участка с к	садастровым номером	75:17:060101:132	<u> </u>	
№ п/п					истики земе				Значение характеристики	_	
J 1_ 11/ 11		1 14111110110	Dailii	paki opi	TO I III TO MIC	,,,DII()	i o j idorka		ona tonno Aupaktophotnikh		

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	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Школьная ул, уч 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 864 \pm 15{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 864,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 750,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	114
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м 2	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	75:17:060101:150
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	тровым номером 75:17:060101:132 :
1.		_

1. Сведе	ния о х	арактер	ных	точках гр	аниц уточн	яемого зе	емельного	участка с кадастровым номером		75:17:060102:1	2 :	
		рдинат			-	_			-		Вона №	
Обоз- начение харак-	CO,	держатся	я в Ед		наты, м	ены в резу	ультате		ква	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат Описание закреплен		
терных точек границ		дарствен	ном ј	реестре	выполнения комплексных			Метод определения координат		арактерных точек границ Mt), с подставленными в	точки	
]	недвижимос Х		<u>ти</u> Ү	кадас Х	тровых ра	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	,	2		3	4		5	6		7	8	
н1	_	_			498 334	1.74 43	37 834,39	<u> </u>		,	0	
н2	_	_		_	498 363		37 862,37					
н3	_	_			498 350),29 4 3	37 877,23					
н4	-	_		_	498 353	3,73 4 3	37 880,35					
н5	_	_		— 498 33			37 894,18	Фотограмметрический метод	1	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_	
н6	_	_		<u>498 33</u>			37 895,63					
н7	_	_		— 498 326,			37 878,98					
н8	_	_		_	498 309		37 859,57					
н1 2 Сроко	-				498 334			gernadi im Hamanam	75.	17:060102:12 :		
						ного учас	стка с кад	астровым номером	/3:			
Обозна	чение ч	асти гра	ниц		нтальное		Описание	прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ		
OT T	`.	до т.			ние (S), м			- (согласовано/спор		* ′		
1 1		<u>2</u> н2			40.22			4		5)	
н1 н2		н3			40,33							
н3		н4			4,64							
н4		н5			19,57							
н5		н6			2,60			-		соглас	овано	
н6				19,85								
н7	н8			26,39								
н8		н1			35,99							
3. Сведе	ния о х	арактер	исти	ках уточн	яемого земо	ельного у	частка с н	садастровым номером	7	75:17:060102:12	<u>.</u> :	
№ п/п	I	Наимено	ваниє	е характері	истики земел	пьного уча	астка		Знач	чение 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	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Школьная ул, уч 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 654 \pm 14{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 654,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	146
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\bf m}^2$	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	75:17:060102:186
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	тровым номером 75:17:060102:12 :
1.		_

1. Сведе	Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060102:26 :											
Сист	ема координ	ат			_		3	Вона №				
Обоз- начение харак- терных точек			Коорди	наты, м		Метод определения координат та	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат					
	государс	атся в Ед гвенном вижимос	реестре	определены выполнения і кадастров	комплексных		характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепления точки				
границ	X		Y	X	Y							
1	2		3	4	5	6	7	8				
н1			_	498 477,52	4 337 973,49							
н2	_		_	498 465,14	4 337 996,84							
н3			_	498 459,93	4 338 006,22							
н4	_		_	498 415,66	4 337 979,64							
н5	_		_	498 425,85	4 337 967,28							
н6	_		_	498 430,19	4 337 969,08	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_				
н7			_	498 433,42	4 337 971,27							
н8	_		_	498 439,42	4 337 962,21							
н9			_	498 454,17	4 337 961,48							
н10			_	498 455,98	4 337 961,34							
н1			_	498 477,52	4 337 973,49							
Вырез 1	из 1	•										
1			_	498 426,42	4 337 974,34							
2			_	498 426,57	4 337 974,62							
3	_		_	498 426,31	4 337 974,75	Фотограмметрический метод	_	_				
4			_	498 426,16	4 337 974,49							
1			_	498 426,42	4 337 974,34							
2. Сведе	ния о частя	х грани	ц уточняем	иого земельног	о участка с кад	астровым номером	75:17:060102:26 :					
Обозна от т	чение части	границ о т.		тальное ние (S), м	Описание	е прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
1	·	2		3		4	(cornacobar)	1 /				
н1			,	26,43		•		3				
н2		н3		10,73		-	соглас	согласовано				
			<u> </u>	/:-								

1		2	3		4	5						
н3	3	н4	51,64									
н4	Ļ	н5	16,02									
н5	5	н6	4,70									
нб	5	н7	3,90			согласовано						
н7	7	н8	10,87		_	согласовано						
н8	3	н9	14,77									
н9)	н10	1,82									
н1		н1	24,73									
Вырез 1	Вырез 1 из 1											
1		2	0,32									
2		3	0,29		_	согласовано						
3		4	0,30			Cornacobano						
4		1	0,30									
3. Сведо	ения о ха	рактеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	75:17:060102:26 :						
№ п/п	H	аименование	характеристики земе	льного участка	Зна	чение характеристики						
1			2			3						
1.	•	мельного уча				_						
1.1.			ожении земельного уч			674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Школьная ул, уч 10						
			структурированном в ационной адресной с		школьная ул, уч 10							
1.2.		* *	ения о местоположен									
1.2.	участка	тельные свед	CHAIR O MECTOTIONIONES	mm semesibileto	_							
2.			участка ± величина п		$1\ 550 \pm 14{,}00$							
	1	`	ения) площади ($P \pm \Delta$,,,		1 330 ± 14,00						
3.			ая для вычисления пр									
			ения площади земель ениями и итоговые (в		3,5	$*0,10*\sqrt{(1\ 550,00)}=14$						
	значения		CHANNIN II HIOLODDIC (B	bi menemible)								
4.			участка согласно свед			1 250 00						
			стра недвижимости (l		1 250,00							
			Р и Ркад (Р - Ркад), м		300							
6.				й размеры земельного	_							
7		Рмин и Рмак	,									
7.	вид (вид	цы) разрешені	ного использования		Ведение личного подсобного хозяйс	тва						

1			2		3					
7.1.	Дополнительны	е сведения об и	спользовании зе	мельного участі	_					
			ственный учетнь ния, объекта нез			75:17:060101:152				
			на земельном у			/3.17.000101.132				
			(землях общего							
	территории обш	цего пользования	я), посредством			<u> </u>				
	обеспечивается	доступ								
	Иные сведения					_				
4. Поясн	нения к сведени	иям об уточняе	мом земельном	участке с када	стровым номером 7	5:17:060102:26				
1.										
1. Сведе	ния о характер	ных точках гр	аниц уточняемо	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060102:11	17 :			
Сист	ема координат_			_		3	Вона №			
Обоз- начение		Коорди				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном реестре	определены выполнения к кадастров	комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки			
границ	Х	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8			
н1	_	_	498 477,52	4 337 973,49						
н2		_	498 479,60	4 337 970,33						
н3	—		498 490,93	4 337 977,31						
н4	—		498 489,67	4 337 979,64						
н5	—		498 501,53	4 337 986,49						
н6	_	_	498 501,86	4 337 993,21	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_			
н7	_	_	498 494,75	4 338 009,74	Фотограмметри теский метод	(0,10 2 : 0,10 2) 0,10				
н8	_	_	498 496,70	4 338 010,67						
н9	_	_	498 487,93	4 338 030,78						
н10			498 456,15	4 338 013,78						
н11			498 459,93	4 338 006,22						
н12	_		498 465,14	4 337 996,84						

1	2		3	4	5	6	7	8	
н1				498 477,52	4 337 973,49	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	_	
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060102:117 :									
Обозначение части границ Горизонтальное Описание					Описание	прохождения части границ			
OT T.		о т.	•	ние (S), м	Omeanne		(согласовано/спорное)		
	1 2		3		4		5		
	н1 н2			3,78					
	н2 н			13,31					
н3		н4 5		2,65					
	н4 н5 н5 н6			13,70					
	н5 н6 н6 н7			6,73 17,99					
	н7			2,16	_		согласовано		
н8				21,94					
н9		н9 н10		36,04					
н10		н 111		8,45					
н11		н12		10,73					
н12		н1		26,43					
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060102:117 :									
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка					Значение характеристики			
1			2			3			
	Адрес земельного участка					_			
	Сведения о местоположении земельного участка (при					674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с,			
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде					Школьная ул, уч 11			
	Дополнительные сведения о местоположении земельного					_			
l l'	участка								
2. I	Площадь земельного участка ± величина погрешности					$1\ 550 \pm 14{,}00$			
	определения (вычисления) площади (P \pm Δ P), м ²								
	Формула, примененная для вычисления предельной					$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 550,00)}=14$			
	погрешности определения площади земельного участка, с								
	подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				сленные)	, , (===,,=,			
						1 250,00			

1	2	3				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	300				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	<u> </u>				
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение личного подсобного хозяйства				
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-				
	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	75:17:060101:251				
	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_				
10.	Иные сведения	_				
4. Пояс	4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 75:17:060102:117					
1.		_				

	Сведения об образуемых земельных участках										
1. Сведен	ия о характо	рных	точках гра	аниц образ	уемого земельного участка	:3У1		:			
						обозначение земельно	го участка				
Систе	ма координат				_			Зона №			
Обоз- начение харак- терных точек	Коорд Х	инаты	, м	Мето,	д определения координат	Формулы, примененные д средней квадратической по определения координат ха точек границ (Мt), с подста такие формулы значениями	огрешности практерных вленными в и итоговые	Описание закрепления точки			
границ						(вычисленные) значени	ия Mt, м				
1	2	1	3		4	5		6			
H1 H2 H3 H4 H5 H6 H7 H8 H9	498 869,1 498 871,1 498 871,1 498 870,8 498 826,9 498 821,8 498 821,3 498 806,6	1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	338 284,49 338 286,86 338 330,98 338 333,55 338 334,07 338 340,18 338 340,18 338 338,55 338 339,16	Фотс	ограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} =$	÷ 0,10				
н10 н11 н12 н13 н14 н15	498 796,3 498 798,8 498 801,9 498 809,8 498 809,0 498 810,0 498 869,1	4 4 4 9 4 4 8 4 8 4 4 8 4 8 4 8 4 8 8 4 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	4 338 339,16 4 338 313,03 4 338 312,79 4 338 280,26 4 338 279,38 4 338 274,49 4 338 284 49		338 313,03 338 312,79 338 280,26 338 279,38						
2. Сведен	ия о частях	рани	ц образуем	ого земель	ного участка	:3У1	<u>:</u>				
					обоз	начение земельного участка					
	Обозначение части границ Горизонтал от т. до т. проложение			Описание прохожде	ения части границ	Сведения о	согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)				
1	2	2 3		3	4			5			
н1 н2 н3	H2 3,13 2 H3 44,12		_	_		согласовано					

1		2	3		4	5		
H ²	1	н5	43,87					
н.	5	н6	6,15					
н	н6 н7 4,37							
н	7	н8	1,70					
н	3	н9	14,75					
н)	н10	10,25					
н1	0	н11	26,25		-	согласовано		
н1	1	н12	3,16					
н1	2	н13	33,46					
н1	3	н14	1,17					
н1	4	н15	4,98					
н1	5	н1	59,93					
Свед	ения о хара	ктеристи	ках образуемого земельн	ого участ	ка :3У1	:		
					обозначение земельного участка	1		
№ п/п Наименование характеристики земельного участка					Значе	ение характеристики		
1			2			3		
1.	Адрес земе:	пьного уча	стка			_		
1.1.			ожении земельного участи			ский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, у		
			структурированном в соот		68			
1.0			мационной адресной сист					
1.2.	' '	іьные свед	ения о местоположении з	емельного		_		
2	участка				2			
2.	Категория з				Земли населенных пунктов			
` / 1					Малоэтажная многоквартирная жилая заст	роика		
3.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка				мельного		_		
4. Реестровый номер границ территориальной зоны или в				ы или в				
случае отсутствия такого реестрового номера ее					_			
	индивидуал	ьное обоз	начение (вид, тип, номер,	индекс)				
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²				$3~859 \pm 22{,}00$			

 $3,5*0,10*\sqrt{(3.859,00)} = 22$

определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м² Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка,

с подставленными значениями и итоговые

(вычисленные) значения

1	2		2
1 7	<u> </u>		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		
0.0	осуществляется		
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых		
	из состава измененного (исходного) земельного участка,		
0.0	представляющего собой единое землепользование		
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер		
	(инвентарный) объекта недвижимости, расположенного		
10	на измененном земельном участке		
10.	Условный номер земельного участка		_
11.	Учетный номер проекта межевания территории		_
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного		_
	участка		
13.	Сведения о земельных участках (землях общего		
	пользования, территории общего пользования),		_
	посредством которых обеспечивается доступ		
14.	Иные сведения		
4. Пояс	снения к сведениям об образуемом земельном участке	:3У1	_:
		обозначение земельного участка	
1.		_	

1. Сведе	1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка							:3У2		:	
								обозначение земельно	ого участка		
Сист	гема ко	ординат				_				Зона №	
Обоз- начение харак- терных точек границ		Координаты, м Х Y				д определения г	координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		Описание закрепления точки	
1		2		3		4		5		6	
н1	49	98 548,66	4 3	338 221,27							
н2	49	98 523,96	4 3	338 279,50							
н3	49	98 496,48	4 3	338 267,91							
н4	49	98 528,79	4 3	338 204,63	Фото	грамметрическ	сий метод	етод $\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		—	
н5	49	98 540,66	4 3	38 210,69							
н6	49	98 537,97	4 3	38 215,96							
н1		98 548,66		338 221,27							
2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка					ого земель	ного участка		:3У2	:		
							обоз	начение земельного участка			
Обозна	ичение	части гран	ІИЦ	Горизон		Опи	сание прохожл	ения части границ	Сведения	Сведения о согласовании местоположения границ	
OT 7	Γ.	до т.		проложе	` '/'				(согласовано/спорное)		
1		2		(3		4			5	
н1		н2			63,25						
н2		н3			29,82						
н3		н4			71,05			-		согласовано	
н4		н5			13,33						
н5		н6 н1			5,92 11,94						
,							20	:3У2			
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка						сльного участь		:3 у 2 начение земельного участка	<u> </u>		
№ п/п Наименование характеристики земельного участка						OLO AHACIKA	3003.	<u> </u>	ние характерис	тики	
1	1141	писновани	c Au	<u> 2</u>	KH JCMCJIBH	ото учистки		Эпачег	<u> 3</u>	THAT	
•							l				

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	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, уч 59
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 844 \pm 15{,}00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(1 844,00) = 15
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		_			
12.	Дополнительные	е сведения об об	разовании земельного					
	участка							
	Сведения о земе.							
	пользования, тер				_			
	посредством кот	орых обеспечив	ается доступ					
	Иные сведения				<u> </u>			
4. Поясн	іения к сведени	ям об образуем	юм земельном участке		:3У2 :			
1 [0003	начение земельного участка			
1.					<u> </u>			
1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	аниц образуемого земелы	ного участка	:3У3 обозначение земельного участка	<u></u> :		
Сист	ема координат_		<u> </u>			Зона №		
Обоз-					Формулы, примененные для расчета			
начение	Координ	наты, м			средней квадратической погрешности определения координат характерных			
харак-			Метод определения к	соординат	Описание закрепления точки			
терных			1	17,	точек границ (Mt), с подставленными в	1		
точек границ	X	Y			такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
<u>траниц</u> 1	2	3	4		5	6		
н1	498 528,79	4 338 204,63						
н2	498 496,48	4 338 267,91						
н3	498 465,77	4 338 254,33						
н4	498 472,79	4 338 241,71						
н5	498 477,20	4 338 243,74		U	/(0.10.02 + 0.10.02)			
н6	498 488,48	4 338 222,93	Фотограмметрическ	ии метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_		
н7	498 499,38 4 338 200,76							
н8	498 504,32	4 338 191,34						
н9	498 521,52	4 338 200,56						
н1	498 528,79	4 338 204,63						

2. Сведо	ения о	частях граниі	ц образуемого земель	ного участка	:3У3	:			
					обозначение земельного участк	a			
Обозна		части границ до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Опи	сание прохождения части границ		нии местоположения границ вано/спорное)		
1		2	3		4		5		
н1					·				
	н2 н3 33,58								
н3	-	н4	14,44						
H ²	1	н5	4,85						
н5	5	н6	23,67		_	сог	ласовано		
нб	5	н7	24,70						
н7	7	н8	10,64						
н	3	н9	19,52						
н9 н1 8,33									
3. Сведо	ения о	характеристи	ках образуемого зем	ельного участі	ка :3У3	<u> </u>			
					обозначение земельного участк	a			
№ п/п Наименование характеристики земельного участка					Знач	ение характеристики			
1			2			3			
1.		земельного уч				_			
1.1.	отсутс	твии адреса) в	ожении земельного уч структурированном в мационной адресной	соответствии	674325, Российская Федерация, Забайкали	ьский край, Приаргунский р	о-н, Зоргол с, Ленина ул, уч 57		
1.2.	Дополі участк		дения о местоположен	иии земельного		_			
2.	Катего	рия земель			Земли населенных пунктов				
3.		, , ,	ного использования		Для ведения личного подсобного хозяйст	Для ведения личного подсобного хозяйства			
3.1.	Дополі участк		дения об использован	ии земельного		_			
4.	случае	отсутствия так	аниц территориально кого реестрового номе вначение (вид, тип, но	epa ee		_			
5.			участка \pm величина п ения) площади ($P \pm \Delta$			2 089 ± 16,00			

1	2		3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*√(2	2 089,00) = 16
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	_ _	_
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	_	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		_
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	_	
10.	Условный номер земельного участка	-	_
11.	Учетный номер проекта межевания территории	_	_
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	_	_
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		_
14.	Иные сведения	-	_
4. Пояс	нения к сведениям об образуемом земельном участке	:3У3	<u>:</u>
		обозначение земельного участка	
1.		_	

1. Сведе	ения о	характері	ных Т	гочках гра	аниц образ	уемого земель	ного участка	:3У4		:	
								обозначение земельно	ого участка		
Сист	гема ко	ординат				_				Зона №	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		Описание закрепления точки	
1		2		3		4		5		6	
н1		98 566,42		38 174,52							
н2		98 540,66		38 210,69							
н3		98 528,79		38 204,63							
н4		98 521,52		38 200,56	Фото	ограмметрическ	ий метод	етод $\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
н5		98 533,43		38 177,71							
н6		98 543,39		38 160,21							
н1		98 566,42		38 174,52	174,52						
2. Сведе	о вине	частях гр	аниц	(образуем	ого земель	ного участка		:3У4	<u> </u>		
							обоз	начение земельного участка			
Обозна	ичение	части гран	иц	Горизон		Опи	сание прохожле	ения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ		
ОТ Т	Γ.	до т.		проложен	` //				(согласовано/спорное)		
1		2		3	3		4			5	
н1		н2			44,41						
н2		н3			13,33						
н3		н4			8,33		_	_		согласовано	
н4		н5			25,77						
н5		н6			20,14						
н6 н1 27,11							••	257.4			
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка						ельного участь		:3У4 начение земельного участка	·		
№ п/п	Нат	именовани	e yar	актеристи	ки земепьи	ого участка	0005		ние характерис	тики	
1	1141	писповани	c rap	<u> 2</u>	KII JUNUJIBII	ого участка		Эпачег	<u> 3</u>	THAT	
•									-		

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	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, уч 54
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 109 \pm 12{,}00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 109,00)} = 12$
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 зег	иельного уч	астка				_		
11.	Учетный н	номер про	екта межев	ния террит	ории			_		
· ·	Дополнительные сведения об образовании земельного участка							_		
I	пользовані	ия, террит	ых участках ории общен х обеспечи	о пользова	ния),			_		
14. I	Иные свед	цения						_		
4. Поясн	ения к св	ведениям	об образуе	иом земелн	ьном участке		:3У4	:		
						обоз	начение земельного участка			
1.							_			
1. Сведе	ния о хар	актерны	к точках гр	аниц образ	вуемого земелы	ного участка	:3У5		:	
				,	,	<i>y</i>	обозначение земельно	го участка		
Система координат								<u> </u>	Зона №	
Обоз- начение харак- терных точек границ	Метод определения к			координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		Описание закрепления точки			
1	2		3		4		5		6	
H1 H2 H3 H4 H5 H6 H7 H1	498 79 498 79 498 79 498 79 498 79 498 79 498 79	(60,30 4 (43,56 4 (46,41 4 (45,85 4 (47,80 4 (56,45 4	338 308,05 338 346,56 338 345,33 338 320,16 338 315,42 338 304,71 338 306,35 338 308,05	Фот	ограмметрическ	сий метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} =$	0,10	_	
2. Сведе	ния о част	тях грані	іц ооразуем	юго земелі	ьного участка		:3У5	:		
07			T -			0003	начение земельного участка	<u> </u>		
Обознач	чение част	ти границ до т.	•	тальное ние (S), м	Опи	сание прохожде	сание прохождения части границ		о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1		2		3		4				

1	2	2 3		4	5	
н1	н2	38,96				
н2	н3	16,79				
н3	н4	25,33				
н4	н5	4,77		_	согласовано	
н5	н6	10,89				
не	н7	8,80				
н7	н1	9,90				
3. Сведо	ения о характерис	гиках образуемого зем	ельного участі	:3У5	:	
				обозначение земельного участка		
№ п/п	Наименование	характеристики земельн	ого участка	Значен	ие характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного	участка			_	
1.1.		оложении земельного уч в структурированном в		674325, Российская Федерация, Забайкальск 71/2	кий край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, уч	
		ормационной адресной		11/2		
1.2.	Дополнительные с	ведения о местоположен	ии земельного			
	участка				_	
2.	Категория земель			Земли населенных пунктов		
3.	` / * *	енного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства		
3.1.	Дополнительные с участка	ведения об использован	ии земельного	—		
4.	Реестровый номер	границ территориально	й зоны или в			
		такого реестрового номе		_		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	бозначение (вид, тип, но				
5.		го участка \pm величина п сления) площади (P \pm Δ		$709 \pm 9{,}00$		
6.		нная для вычисления пр				
		целения площади земелн		2.5*0	10* (700.00)	
	с подставленными	значениями и итоговые		3,3*0	$,10*\sqrt{(709,00)}=9$	
	(вычисленные) зна					
7.		мальный и максимальны (Ручи) и (Ручи) м ²	й размеры	_		
0	-	а (Рмин) и (Рмакс), м ²			_	
8.		ной государственный учекта недвижимости, рас		75 17 060102 220		
	на образуемом зем		положенного	/5:	:17:060102:239	
	na oopasyemom sem	conditions y factive				

1		2			3	
9.	Кадастровые но	мера исходных	земельных участков		_	
	участка, предста	авляющего собо ие (номер конту тка), преобразо	ра многоконтурного			
	из состава измен представляюще	ненного (исходн го собой единое	участков, исключаемых ого) земельного участка, землепользование			
	(инвентарный) с на измененном з	объекта недвижи вемельном участ			_	
	Условный номе	•			<u> </u>	
		•	ния территории		<u> </u>	
	Дополнительны участка	е сведения об об	бразовании земельного		_	
	Сведения о земе пользования, тер посредством кот	рритории общег			_	
14.	Иные сведения				_	
4. Поясі	нения к сведени	іям об образуем	ом земельном участке		:3У5 :	
				обозі	начение земельного участка	
1.					_	
1. Сведе	ения о характер	ных точках гр	аниц образуемого земель	ного участка	:3У6 обозначение земельного участка	:
Сист	ема координат_					Зона №
Обоз- начение харак- терных	Коорди	наты, м	Метод определения н	координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), 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
н1	498 287,34	4 338 184,86	Фотограмметрическ	ий метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_
н2	498 312,01	4 338 206,00			, · · · · , · ·	

1	2	3	<u>1</u>			6		
н3	498 304,40	4 338 218,34	т			0		
н4	498 307,82	4 338 221,47						
н5	498 304,30	4 338 226,92						
н6	498 293,70	4 338 242,44						
н7	498 263,49	4 338 220,31						
н8	498 262,70	4 338 218,23	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		_		
н9	498 267,73	4 338 212,26						
н10	498 270,14	4 338 214,42						
н11	498 281,35	4 338 200,32						
н12	498 277,35	4 338 197,14						
н1	498 287,34	4 338 184,86						
2. Сведе	2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :3У6 :							
	обозначение земельного участка							
Обозна	Обозначение части границ Горизонтальное Описание прохождения части границ Сведения о согласовании местоположения границ							

Обозначение	_	Горизонтальное	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ		
OT T.	до т.	проложение (S), м	1 ',	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
н1	н2	32,49				
н2	н3	14,50				
н3	н4	4,64				
н4	н5	6,49				
н5	н6	18,79				
н6	н7	37,45		a a bulla a a balla		
н7	н8	2,22	_	согласовано		
н8	н9	7,81				
н9	н10	3,24				
н10	н11	18,01				
н11	н12	5,11				
н12	н1	15,83				

		ź			
н11	н12	5,11			
н12	2 н1	15,83			
3. Сведе	ния о характеристи	ках образуемого земельного	частка	:3У6	:
				обозначение земельного участка	
№ п/п	п Наименование характеристики земельного участка			Значен	ие характеристики
1		2			3

№ 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	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, уч 54
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	_
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 446\pm13{,}00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 446,00)} = 13$
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	75:17:060102:231
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 і	проекта межева	ния территории					
	Дополнительные участка	сведения об об	разовании земельного		_			
	Сведения о земел							
	пользования, тер				_			
	посредством кот	орых обеспечив	вается доступ					
	Иные сведения				<u> </u>			
4. Поясі	нения к сведени	ям об образуем	ом земельном участке		:3У6			
				00031	начение земельного участка			
1.					<u> </u>			
1. Сведе	ения о характері	ных точках гра	аниц образуемого земель	ного участка	:3У7	:		
					обозначение земельного участка			
Сист	гема координат_					Зона №		
Обоз- начение харак- терных	ие Координаты, м С- Метол определения к			координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), 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		
н1	498 125,85	4 338 001,09						
н2	498 147,42	4 338 027,76						
н3	498 112,42	4 338 056,60						
н4	498 089,77	4 338 075,32						
н5	498 081,23	4 338 068,08						
н6	498 060,13	4 338 043,88						
н7	498 066,73	4 338 039,53	Фотограмметрическ	ий метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_		
н8	498 086,07	4 338 023,69						
н9	498 089,51	4 338 021,81						
н10	498 091,66	4 338 024,75						
н11	498 094,57	4 338 021,85						
н12	498 097,34	4 338 021,29						
н13	498 101.58	4 338 020.44						

1	2		3		4		5		6
н1	498 125	85 43	338 001,09	Фото	грамметрическ	хий метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		_
2. Сведе	ения о частя	к граниі	ц образуем	ого земель	ного участка		:3У7	<u> </u>	
						обозі	начение земельного уч	настка	
Обозна	ачение части	границ	Горизон		Опи	сание прохожле	ния части границ	Сведения	о согласовании местоположения границ
OT 7	г. д	о т.	проложе	ние (S), м	Опи		лия части границ		(согласовано/спорное)
1		2	3			4			5
н1		12		34,30					
н2		н3		45,35					
н3		H4		29,38					
н4		15		11,20					
н5		16		32,11					
н6 н7		н7 н8		7,90 25,00					a a Diva a a Davia
н8		19 19		3,92					согласовано
н9		10		3,64					
н10		111		4,11					
н1		12		2,83					
н12		13		4,32					
н1.		H1		31,04					
3. Сведе	ения о харак	геристи	ках образу	емого зем	ельного участь	ca	:3У7	:	
						обозі	начение земельного уч	настка	
№ п/п	Наимено	вание хај	рактеристи	ки земельн	ого участка	Значение характеристики			
1			2					3	
	Адрес земели							_	
	Сведения о м			•	` •	674325, Россий	ская Федерация, Заба	йкальский край, Пр	иаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, уч 38
	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии								
1.2.	с федеральной информационной адресной системой виде								
	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка				ии земельного				
2.	Категория земель					Земли населенных пунктов			
3.	Вид (виды) р	азрешен	ного испол	ьзования		Малоэтажная м	ногоквартирная жила	я застройка	
3.1.	Дополнитель участка	ные свед	дения об ис	спользован	ии земельного			_	

1	2	3
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	_
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$2\ 960\pm19{,}00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 960,00)}=19$
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	75:17:060101:166
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	-
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	_
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	_
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	_
10.	Условный номер земельного участка	—
11.	Учетный номер проекта межевания территории	_
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	-
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	——————————————————————————————————————
14.	Иные сведения	
4. Поя	снения к сведениям об образуемом земельном участке	:3У7 : обозначение земельного участка

1.							_			
1. Сведе	ния о	характер	ных Т	точках гра	аниц образ	уемого земельного участка	:3У8		:	
обозначение земельного участка										
Сист	ема ко	ординат_	Зона №							
Обоз- начение харак- терных точек		Координаты, м X Y		M Y	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							(вычисленные) значени	ия Mt, м		
1		2		3		4	5		6	
н1		98 210,38		337 873,50						
н2		98 220,56		337 884,22			$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
н3		98 189,27		337 916,77					_	
н4		98 181,28		337 924,39						
н5		98 175,68		337 918,51	Фото	ограмметрический метод				
н6		98 169,77		337 912,32						
н7		98 177,90		337 903,20						
н8		98 180,01		337 905,43						
н1		98 210,38		337 873,50						
2. Сведе	о вин	частях гр	аниц	ц образуем	ого земель	ьного участка	:3У8	:		
						обоз	начение земельного участка			
Обознач	чение	части гран	ниц	Горизон		Описание прохожде	ения пасти грании	Сведения о	согласовании местоположения границ	
от т	`•	до т.		проложен	ние (S), м	Описание прохожде	ния части границ		(согласовано/спорное)	
1		2		(3)	3	4			5	
н1		н2		14,78						
н2	н2 н3		45,15							
н3	н3 н4		11,04							
н4 н5		8,12								
н5			8,56		-		согласовано			
н6		н7			12,22					
н7		н8			3,07					
н8		н1			44,07					

3. Свед	. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка :3У8 :						
		обозначение земельного участка					
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики					
1	2	3					
1.	Адрес земельного участка	_					
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, уч 18/2					
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_					
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов					
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства					
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка						
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)						
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$854 \pm 10{,}00$					
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(854,00)}=10$					
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	75:17:060102:199					
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				
		бъекта недвижи	ственный учетный номер имости, расположенного ске		_			
10.	Условный номер	земельного уч	астка		<u> </u>			
11.	Учетный номер	проекта межева	ния территории		_			
	Дополнительные участка	е сведения об об	бразовании земельного		_			
	Сведения о земе. пользования, тер посредством кот	ритории общег	о пользования),		_			
14.	Иные сведения				_			
4. Поясн	нения к сведени	ям об образуем	ом земельном участке		:3У8 ::			
				обозі	начение земельного участка			
1.					<u> </u>			
1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	аниц образуемого земельн	ного участка	:3У9	:		
					обозначение земельного участка			
Сист	ема координат_					Зона №		
Обоз- начение харак- терных	Координ	наты, м	Метод определения к	соординат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), 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		
н1	498 156,07	4 337 898,18						
н2	498 169,77	4 337 912,32						
н3	498 166,83	4 337 914,91						
н4	498 165,54	4 337 914,91						
н5	498 155,11	4 337 922,04	Фотограмметрическ	ий метоп	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
н6	498 150,65	4 337 926,77	TOTOT Paining Third Con	ии метод	v(0,10 2 · 0,10 2) = 0,10			
н7	498 143,30 4 337 932,17							
н8	498 113,75	4 337 958,35						
н9	498 099,56	4 337 938,56						
н10	498 136,83	4 337 909,65						

					T		
1	2	3	4		5		6
н11	498 137,34	4 337 909,80					
н12	498 143,03		Фотограмметричес	кий метол	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} =$	= 0.10	
н13	498 146,25		1 0 1 0 1 p m.m. 1 p m 1 0 0		(0,10 = 0,10 =)	0,10	
н1	498 156,07	4 337 898,18					
2. Свед	ения о частях гр	раниц образуем	ого земельного участка		:3У9	<u> </u>	
			T	06031	начение земельного участка	T	
Обозн	ачение части гра		тальное Оп	исание прохожле	ения части границ	Сведения	о согласовании местоположения границ
ОТ	, ,		ние (S), м				(согласовано/спорное)
1	2		3	4			5
н1			19,69				
H2			3,92				
н3			1,29				
H ²			12,63				
Н5			6,50				
не			9,12				
ΗŹ			39,48				согласовано
н	н9		24,35				
н			47,17				
н1			0,53				
н1			7,29				
н1			4,73				
н1			14,40				
3. Свед	ения о характер	оистиках образу	уемого земельного участ		:3У9	<u> </u> :	
				обозі	начение земельного участка		
№ п/п	Наименован	ие характеристи	ки земельного участка		Значен	ние характерис	стики
1		2				3	
1.	Адрес земельно					_	
1.1.			мельного участка (при	· ·	ская Федерация, Забайкальс	кий край, При	аргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, уч
	отсутствии адре	са) в структури	рованном в соответствии	31/2			
1.2			й адресной системой виде				
1.2.	Дополнительны участка	е сведения о ме	стоположении земельного)		_	
2.	участка Категория земел	TT		Земпи неселен	HIV HVIII/TOD		
3.	•		II DODOULIA	Земли населени	ных пунктов гчного подсобного хозяйства		
٥.	Вид (виды) разр	ещенного испол	кинавосат	для ведения ли	тчного подсооного хозяиства	ı	

1	2	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)	_
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 528 \pm 14{,}00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 528,00)}=14$
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	75:17:060102:305
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	_
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	_
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	_
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
14.	Иные сведения	—

4 Подок	ения к сведен	way o	6 obnovios	4014 D0140 H1 H	IOM VIVO OTIVO	23.70		
4. ПОЯСН	ения к сведен	иям о	oo oopasyes	иом земельн		:3У9 начение земельного участка	·	
1.					0003			
	ния о хапакте	пных	точках го	янии образу	чемого земельного участка	:3У10		
1. Сведен	пил о характе	рпых	10 IKax i po	апиц ооразу	emoro semenbhoro y facika	обозначение земельно	ого участка	<u> </u>
Систе	ема координат				<u> </u>			Зона №
Обоз-						Формулы, примененные д	пя расчета	
начение	Коорд	инаты	. M			средней квадратической по		
харак-			,	Мотол		определения координат ха	арактерных	Onwaying polynomia nowing moving
терных				Метод	определения координат	точек границ (Mt), с подста		Описание закрепления точки
точек	X		Y			такие формулы значениями		
границ						(вычисленные) значен	ия Mt, м	
1	2		3		4	5		6
н1	498 108,56	_	337 865,93					
н2	498 121,20	_	337 881,44					
н3	498 121,82	_	337 884,17					
н4	498 117,54	_	337 887,53					
н5	498 118,07	_	337 888,26					
н6	498 094,92		337 906,00					
н7	498 080,81	_	337 914,89	Фотограмметрический метод		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		_
н8	498 070,03		337 899,07					
н9	498 093,98		337 882,38					
н10	498 092,25		337 879,97					
н11	498 097,40	_	337 876,28					
н12	498 096,51		337 875,05					
н13	498 108,21	_	337 865,50					
н1	498 108,50		337 865,93					
2. Сведе	ния о частях і	рани	ц образуем	юго земельн	· -	:3У10	:	
2.7			T _		0003	начение земельного участка	T	
	чение части гр	аниц		тальное	Описание прохожде	ения части границ	Сведения о	согласовании местоположения границ
OT T	, ,	Γ.	-	ние (S), м	-			(согласовано/спорное)
1	2		-	3	4			5
н1	н2			20,01				
н2	н3			2,80	_	-		согласовано
н3 н4				5,44				

1	2	3		4	5		
н4	н5	0,90					
н5	н6	29,17					
нб	н7	16,68					
н7	и8	19,14					
н8	н9	29,19			согласовано		
н9	н10	2,97		_	Согласовано		
н1		6,34					
н1		1,52					
н1		15,10					
н1.		0,55					
3. Сведо	ения о характеристи	ках образуемого земе	льного участь		:		
				обозначение земельного участка			
№ п/п	Наименование хар	рактеристики земельно	ого участка	Значен	ие характеристики		
1		2			3		
1.	Адрес земельного уча						
1.1.		ожении земельного уча		674325, Российская Федерация, Забайкальск	кий край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, уч 29		
		структурированном в омационной адресной с					
1.2.	* * * * *	цения о местоположени					
1.2.	участка	дения о местоположени	in semesibilor		_		
2.	Категория земель			Земли населенных пунктов			
	Вид (виды) разрешен	ного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства			
3.1.	` , * *	цения об использовани	и земельного				
	участка				_		
4.		аниц территориальной					
		кого реестрового номер			_		
		начение (вид, тип, ном					
5.		участка ± величина по		1	$1.086 \pm 12{,}00$		
	*	ения) площади ($P \pm \Delta P$	<i>*</i> ·		,		
6.	1 . 1	ая для вычисления пре вения площади земельн					
	с подставленными зна		ного участка,	$3.5*0.10*\sqrt{(1.086.00)} = 12$			
	(вычисленные) значен		итоговые				
7.	,	іьный и максимальный	і́ размеры		_		
	земельного участка (Г		• •		_		

1		2		3					
		объекта недвиж	ственный учетный номер имости, расположенного кке		75	:17:060102:235	;		
9.	Кадастровые но	мера исходных	земельных участков	_					
	участка, предста землепользован земельного учас осуществляется	авляющего собо ие (номер конту стка), преобразо	ра многоконтурного вание которого			_			
	из состава измен представляюще	ненного (исходн го собой единое	х участков, исключаемых ного) земельного участка, в землепользование			_			
		объекта недвиж	ственный учетный номер имости, расположенного гке			_			
	Условный номе	<u> </u>			<u> </u>				
	_	_	ания территории						
12.	Дополнительны участка	е сведения об о	бразовании земельного						
		рритории обще	к (землях общего го пользования), вается доступ			_			
	Иные сведения								
4. Пояс	нения к сведени	иям об образуем	иом земельном участке	обозі	:3У10 начение земельного участка	:			
1.					_				
1. Сведо	ения о характер	оных точках гр	аниц образуемого земель	ного участка	:3У11 обозначение земельн	ого участка	_:		
Сист	гема координат		_				Зона №		
Обоз- начение харак- терных	ие Координаты, м к- Метол определения к			координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в				
точек границ	X	X Y			такие формулы значениям (вычисленные) значен				

1	2	3	4		5		6	
н1	498 148,08	4 337 822,62						
н2	498 154,28	4 337 829,81						
н3	498 155,67	4 337 828,60						
н4	498 159,07	4 337 832,54						
н5	498 167,20	,	Фотограмметрич	неский метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} =$	0,10	_	
н6	498 184,59	4 337 848,39						
н7	498 151,67	4 337 879,00						
н8	498 121,56							
н1	498 148,08							
2. Сведе	ния о частях гр	раниц образуем	ого земельного участ		:3У11	:		
			<u></u>	обоз	вначение земельного участка	T		
	чение части гра	•	тальное	Описание прохожл	ения части границ	Сведения	о согласовании местоположения границ	
ОТТ	, ,		ние (S), м	•			(согласовано/спорное)	
1	2		3	4			5	
н1	н2		9,49					
н2			1,84					
н3			5,20					
н4			8,26	_	_		согласовано	
н5			24,52					
н6			44,95					
н7	н8		45,70 34,46					
н8 3. Сроко		HOTHICON OF DO	34,40 уемого земельного уч	AOTICO	.03711			
э. Сведе	ния о характер	истиках образ	усмого эсмельного уч		:3У11	•		
№ п/п	Наиманарат	ua vanakmanuam	II/II DAMAIII HADA MIRADIA		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ua vanaumanu	СТИИ	
1	таимснован	ие характеристи 2	ки земельного участка		эначен	ие характерио 3	CIFINFI	
1.	Адрес земельно				3			
		•	мельного участка (при	674325. Россий	йская Фелерания. Забайкальст	сий край. При	аргунский р-н. Зоргол с. Пешкова ул. уч	
			рованном в соответств		674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, уч 14			
			й адресной системой в					
1.2.	Дополнительны	е сведения о ме	стоположении земельн	ого				
	участка							
	Категория земел	IЬ		Земли населен	ных пунктов			
3.	Вид (виды) разр	ешенного испол	тьзования	Развлечения				

1	2	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)	_
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 809 \pm 15{,}00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 809,00)}=15$
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	75:17:060101:434
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	_
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	_
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	_
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	_
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
14.	Иные сведения	_

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке							:3У11	<u>:</u>	
						обоз	начение земельного участка		
							<u> </u>		
ения о	характері	ных ′	точках гра	ниц образ	зуемого земель:	ного участка	:3У12		<u></u> :
							обозначение земельно	ого участка	
гема ко	оординат_								Зона №
;	Координ	аты,	, M						
				Мето	л определения і	коорлинат			Описание закрепления точки
				1,1010	д определения і	координат	` /		Chiledinie suspensiemisi 10 ikii
	X		Y						
	2		2		4		·	ия імі, м	
1		4.2			4		3		6
_									
+							метод $\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
	/			Фото	ограмметрическ	сий метод			_
+	-								
				ого замали	HAFA VHACTICA		.2V12		
сния о	частих гр	аниц	ц ооразусм	OI O SCRICJIE	вного участка			·	
			Г			0003.	начение земельного участка	C	
	_	иц			Опи	сание прохождения части границ Сведения		Сведения с	о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
Γ.			•	. , ,					* /
			3			4			5
									оогиоооромо
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					согласовано				
· ·									
		исти	rav ofnazy		ATL HAFA VHACTE	/a	.27/12	•	
лил О	ларактері	I FI	ких образу	CHIOLO SCINI	SIBIIOI U y IACIF			·	
На	именовани	e xar	рактеристи	ки земельн	ого участка			ие характерис	стики
№ п/п Наименование характеристики земельного участка 1 2						.			
	ения о тема ко 4 4 4 4 4 4 4 1 2 3 1 5 ения о	тема координат Координ Х 2 498 137,66 498 148,08 498 121,56 498 115,13 498 115,13 498 112,12 498 137,66 ения о частях гр ачение части гран т. до т. 2 1 н2 2 н3 3 н4 4 н5 5 н1 ения о характери	ения о характерных тема координаты,	ения о характерных точках гра тема координаты, м	тема координаты, м Координаты, м У 2 3 498 137,66 4 337 809,85 498 148,08 4 337 822,62 498 121,56 4 337 844,62 498 115,13 4 337 835,50 498 112,12 4 337 829,93 498 137,66 4 337 809,85 ения о частях границ образуемого земель ачение части границ Горизонтальное проложение (S), м 2 3 1	тема координаты, м Координаты, м Тема координаты, м Метод определения за дата дата дата дата дата дата дата д	Сения о характерных точках границ образуемого земельного участка	сения о характерных точках границ образуемого земельного участка — ЗУ12 координаты, м Метод определения координат Формулы, примененные, средней ввадратической определения координат х точек границ (Мt), с подсттакие формулы значениями (вычисленияе) значен изми (вычисленияе) значен изми (вычисленияе) значен изми (вычисленияе) значен и метод 498 137,66 4 337 844,62 498 112,15 4 337 845,50 498 112,12 4 337 829,93 498 112,12 4 337 829,93 498 112,12 4 337 899,85 Фотограмметрический метод (0,10^2 + 0,10^2) = 0603начение земельного участка изми границ образуемого земельного участка зачение части границ образуемого земельного участка индерствения о частих границ (S), м опроложение (S),	Вения о характерных точках границ образуемого земельного участка 3У12

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	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, уч 14a
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения объектов, характерных для зоны транспортной инфраструктуры
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$570 \pm 8{,}00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(570,00)} = 8$
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	_

				T					
1		2		3					
10.	Условный номер	земельного уч	астка		<u> </u>				
11.	Учетный номер	проекта межева	ния территории		_				
	Дополнительные участка	е сведения об об	бразовании земельного		_				
	Сведения о земе:								
	пользования, тер				_				
	посредством кот	орых обеспечив	вается доступ						
	Иные сведения				<u> </u>				
4. Поясі	нения к сведени	ям об образуем	ом земельном участке		:3У12				
				00031	начение земельного участка				
1.					_				
1. Сведе	ения о характер	ных точках гра	аниц образуемого земель	ного участка	:3У13	<u> </u>			
					обозначение земельного участка				
Сист	гема координат		_			Зона №			
Обоз- начение харак- терных	е Координаты, м			координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), 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			
н1	498 102,84	4 337 768,11							
н2	498 105,96	4 337 768,56							
н3	498 140,28	4 337 806,53							
н4	498 137,66	4 337 809,85							
н5	498 112,12	4 337 829,93							
н6	498 111,43	4 337 828,64							
н7	498 107,10	498 107,10 4 337 824,24 Фотограмметрически			$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_			
н8	498 104,47 4 337 822,26								
н9	498 103,99 4 337 821,07								
н10	498 101,75 4 337 808,89								
н11	498 082,01	4 337 784,64							
н12	498 097,03	4 337 771,72							
н1	498 102.84	4 337 768.11							

2. Свед	ения о ч	астях границ	(образуемого земель	ного участка	:3У13	<u> </u>			
					обозначение земельного участка	обозначение земельного участка			
Обозна	ачение ч	асти границ	Горизонтальное	0		Сведения о согласовании местоположения границ			
OT '	тт. до т. проложение (5), м			Опи	сание прохождения части границ	(согласовано/спорное)			
1	1 2 3				4	5			
н1	11 н2 3,15								
н2	2 н3 51,18								
нЗ	3	н4	4,23						
H ²		н5	32,49						
н5	5	н6	1,46						
нб	5	н7	6,17			согласовано			
н7	7	н8	3,29		_	Согласовано			
н8	3	н9	1,28						
н)	н10	12,38						
н1	0	н11	31,27						
н1		н12	19,81						
н1		н1	6,84						
3. Свед	ения о х	арактеристи	ках образуемого земе	льного участі		:			
					обозначение земельного участка				
№ п/п	Наи	менование хар	рактеристики земельн	ого участка	Значение характеристики				
1			2		3				
1.	-	емельного уча			—				
1.1.			ожении земельного уч	\ <u>*</u>	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, уч				
			структурированном в		12				
1.0			мационной адресной						
1.2.	7		цения о местоположен	ии земельного		_			
2	участка				201444 400040444 44 44 44 44 44 44 44 44 44				
2. 3.	•	оия земель			Земли населенных пунктов				
٥.	ъид (ви	ды) разрешен	ного использования		для размещения ооъектов, характерных для коммунально-бытового назначения	я зоны размещения объектов социального и			
3.1.					ROWING HUMBING OBITODOTO HUSHUTOHIM				
5.1.	участка					_			
4.	•		аниц территориальной	зоны или в					
	_		кого реестрового номе			_			
			начение (вид, тип, ном						

1	2		3
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	1 73	$34 \pm 15,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	3,5*0,10*-	$\sqrt{(1\ 734,00)} = 15$
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	75:17:	:060102:258
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков		
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется		
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование		_
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке		_
10.	Условный номер земельного участка		_
11.	Учетный номер проекта межевания территории		
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка		
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		
14.	Иные сведения		_
4. Поя	снения к сведениям об образуемом земельном участке	:3У13	:
		обозначение земельного участка	
1.		<u> </u>	

1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка								:3У14		<u></u> :
								обозначение земельно	го участка	
Система координат										Зона №
Обоз- начение харак- терных	Координаты, м			M	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			такие формулы значени (вычисленные) зна		и итоговые	
1	2			3		4		5		6
н1	498 08	32,01	4 3	37 784,64						
н2	498 10	01,75	4 3	37 808,89						
н3	498 10			37 821,07						
н4	498 05			37 854,93		гограмметрический метод				_
н5	498 05			37 853,83	Фото			$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} =$	0,10	
н6	498 04			37 863,90						
н7	498 02			37 834,67						
н8	498 02			37 830,49						
н1	498 08			37 784,64						
2. Сведен	ния о част	гях гра	НИП	(образуем	ого земель	ного участка		:3У14	:	
			-				00031	начение земельного участка	Г	
				Горизон		(S), м Описание прохождо		ения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
OT T.		до т.			` , , .					
<u>l</u>		2		3		4		5		
н1		н2		31,27	-					
н2		н3			12,38					
н3		н4			55,77					
н4 н5		н5 н6			1,35			согласовано		
н5		но н7			35,00					
н7	н8 4,18									
	н8 н1 72.71									
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка :3У14 :										
						<i>yy</i>		начение земельного участка		
№ п/п Наименование характеристики земельного участка						ого участка			ие характерис	тики
ла пл таниспование ларактеристики эсмельного участка									1 P.1.	

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	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, уч 25
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$3\ 106 \pm 20{,}00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 106,00)} = 20$
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	
				ельного уч					_	
			•		ния террит	•			—	
			свед	ения об об	разовании	земельного			_	
	участка									
					(землях об					
					о пользова:					
			рых	обеспечив	вается дост	уп				
	Иные св									
4. Поясі	нения к	сведения	IM 0(б образуем	юм земель	ном участке		:3У14	<u> </u>	
							обозі	начение земельного участка		
1.								_		
1. Сведе	ения о ха	арактерн	ых Т	гочках гра	аниц образ	вуемого земель	ного участка	:3У15		:
								обозначение земельно	го участка	
Сист	гема коој	рдинат								Зона №
Обоз-								Формулы, примененные д	ля расчета	
начение		Координа	аты,	M				средней квадратической по		
харак-		-			Мето	д определения і	коорлинат	определения координат ха		Описание закрепления точки
терных					141010	д определения і	координат	точек границ (мг.), с подставленными в		
точек	У	X		Y			такие формулы значениями			
границ		_		2		4		(вычисленные) значения Mt, м		
<u>l</u>		2	4.0	3		4		5		6
нl		8 123,56		37 636,87						
н2		8 162,28		37 702,42						
н3		8 159,63		37 707,85	Фото	ограмметрическ	сий метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} =$	0,10	_
н4		8 118,85		37 732,25		1 1	, ,		,	
н5		8 078,21		37 667,61						
н1		3 123,56		37 636,87						
2. Сведе	ения о ча	астях гра	аниц	образуем	ого земелн	ьного участка		:3У15	:	
							0003	начение земельного участка		
Обозна	Обозначение части границ Горизонтальное Опи						сание прохожле	ения части границ	Сведения о	согласовании местоположения границ
OT 7	от т. до т. проложение (5), м							(согласовано/спорное)		
1		2		3	3		4			5
н1		н2			76,13				согласовано	
н2	н2 н3 6,04					_		Согласовано		

1	2	3		4	5				
нЗ	В н4	47,52							
H∠	н 5	76,35		_	согласовано				
Н5	н1	54,79							
3. Свед	ения о характеристи	ках образуемого земо	ельного участі		:				
				обозначение земельного участка					
№ п/п	Наименование хар	рактеристики земельн	ого участка	Значен	ие характеристики				
1		2			3				
1.	Адрес земельного уч				_				
1.1.		ожении земельного уч			кий край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, уч				
		структурированном в		16					
1.2.		мационной адресной дения о местоположен							
1.2.	участка	цения о местоположен	ии земельного		_				
2.	Категория земель			Земли населенных пунктов					
3.	Вид (виды) разрешен	ного использования		Парки культуры и отдыха					
3.1.	` ' ^ *	цения об использовани	ии земельного						
	участка	,			_				
4.	Реестровый номер гр	аниц территориальної	и́ зоны или в						
		кого реестрового номе							
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	вначение (вид, тип, но							
5.		участка ± величина по			$4\ 170 \pm 23{,}00$				
	• `	ения) площади ($P \pm \Delta$							
6.		ая для вычисления пр							
	с подставленными зн	іения площади земель ачениями и итоговые	ного участка,	3,5*0,1	$10*\sqrt{4}\ 170,00) = 23$				
	(вычисленные) значе								
7.	` ′	пьный и максимальны	й размеры		_				
	земельного участка (1				_				
8.		ой государственный уч							
	• •	та недвижимости, рас	положенного						
	на образуемом земели	•							
9.	Кадастровые номера	исходных земельных	участков		_				

1		2		3			
	участка, предста	авляющего собо ие (номер конту тка), преобразо	ра многоконтурного				
	из состава измен	ненного (исходн	участков, исключаемых ого) земельного участка, землепользование		_		
	(инвентарный) с на измененном з	объекта недвижи вемельном участ			_		
	Условный номер				<u> </u>		
	Учетный номер						
12.	участка		бразовании земельного		_		
	Сведения о земе пользования, тер посредством кот	рритории общег			_		
14.	Иные сведения				_		
4. Поясі	нения к сведени	іям об образуем	ом земельном участке	обозі	:3У15 :: : : : : : : : : : : : : : : : : :		
1.					_		
1. Сведо	ения о характер	ных точках гр	аниц образуемого земель	ного участка	:3У16 обозначение земельного участка	:	
Сист	тема координат_					Зона №	
Обоз- начение харак-	- ие Координаты, м			координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных	Описание закрепления точки	
терных точек границ	X	Y		1	точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	1	
1	2	3	4		5	6	
н1 н2 н3	498 225,99 498 245,83 498 243,94	·	Фотограмметрическ	ий метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	_	

1	1 2 3				4		5		6		
н4	498	8 215,02	4 337 769,79								
н5	498	8 198,55	4 337 779,56								
н6	498	8 187,79	4 337 786,01								
н7	498	8 187,30	4 337 785,40								
н8	498	8 188,27	4 337 784,62	Фото	грамметрическ	сий метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}$	= 0,10 —	_		
н9	498	8 170,91	4 337 762,95								
н10	498	8 167,69	4 337 759,23								
н11	498	8 216,98	4 337 726,05								
н1	498	8 225,99	4 337 727,76								
2. Сведе	ния о ча	астях граі	ниц образуем	ого земель	ного участка		:3У16	:			
	обозначение земельного участка										
Обозначение части границ Горизонтальное						сание проуожле	ние прохождения части границ		о согласовании местоположения границ		
OT T.	от т. до т. проложение (S), м				Опи	сание прохожде	ния части границ	(согласовано/спорное)			
1		2	3	3		4			5		
н1		н2		28,14							
н2		н3		1,93							
н3		н4		36,15							
н4		н5		19,15							
н5		н6		12,55							
н6		н7		0,78		_			согласовано		
н7		н8		1,24							
н8		н9		27,77							
н9		н10		4,92							
н10		н11		59,42							
н11		н1		9,17							
3. Сведеі	ния о ха	арактерис	стиках образу	емого земе	льного участь		:3У16	<u> </u>			
						обозн	обозначение земельного участка				
№ п/п	Наим	менование	характеристи	ки земельно	ого участка		Значение характеристики				

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения объектов, характерных для общественно-деловой зоны специального вида - образование и просвещение
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	_
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2 260 ± 17,00
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 260,00)} = 17$
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	75:17:060101:308
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						
		бъекта недвижи	твенный учетный номер мости, расположенного	_						
	Условный номер									
	Учетный номер									
		•	разовании земельного							
	участка		, p		-					
	Сведения о земе пользования, тер посредством кот	ритории общего	о пользования),		_					
14.	Иные сведения				_					
4. Поясі	нения к сведени	ям об образуем	ом земельном участке		:3У16 :					
				обоз	начение земельного участка					
1.					_					
1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	аниц образуемого земельн	ного участка	:3У17	:				
					обозначение земельного участка	<u>—</u>				
Сист	ема координат_		_			Зона №				
Обоз- начение харак- терных точек	Координ Х	наты, м	Метод определения к	соординат	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					(вычисленные) значения Mt, м					
1	2	3	4		5	6				
н1	498 337,23	4 337 908,99								
н2	498 345,97	4 337 919,10								
н3	498 356,00	4 337 928,29								
н4	498 313,80 4 337 965,80		Фотограмметрически	ий метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_				
н5	498 290,29	4 337 940,18	1							
н6	498 315,73	4 337 917,43								
н7	498 321,45	4 337 923,74								
н1	498 337.23	4 337 908.99								

2. Свед	ения о частях грани	ц образуемого земельног	го участка	:3У17	:	
				обозначение земельного участка	1	
Обозн от	ачение части границ т. до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Опи	сание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
1	2	3		4	5	
H		13,36		-	3	
HŹ		13,60				
H3		56,46				
H ²		34,77		_	согласовано	
н.		34,13			ConsideoBallo	
н		8,52				
H		21,60				
3. Свед	ения о характеристи	ках образуемого земель	ного участі	са :3У17	:	
		•		обозначение земельного участка	1	
№ п/п	Наименование ха	рактеристики земельного	участка	Значе	ние характеристики	
1		2			3	
1.	Адрес земельного уч	астка			_	
1.1.	отсутствии адреса) в	ожении земельного участ структурированном в сос омационной адресной сис	тветствии	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, уч 9		
1.2.		дения о местоположении		_		
2.	Категория земель			Земли населенных пунктов		
3.	Вид (виды) разрешен	ного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства		
3.1.	Дополнительные све участка	дения об использовании з	вемельного	-		
4.	случае отсутствия та	аниц территориальной зо кого реестрового номера в вначение (вид, тип, номер	ee	_		
5.		участка \pm величина погредения) площади (P \pm Δ P),		$1.762 \pm 15{,}00$		
6.	погрешности опреде	ая для вычисления преде. ления площади земельног гачениями и итоговые ния		3,5*0	$1.10*\sqrt{(1.762,00)} = 15$	

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	75:17:060102:262
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	_
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	_
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
14.	Иные сведения	_
4. Пояс	снения к сведениям об образуемом земельном участке	:3У17 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :
1.		

1.0							27.71.0		
1. Сведен	ния о хара	іктернь	ых то	очках гра	ниц оораз	вуемого земельного участка	:3У18		:
							обозначение земельно	го участка	
Систе	ема коорди	инат				_			Зона №
Обоз- начение харак-	Координаты, м				д определения координат	Формулы, примененные д средней квадратической по определения координат ха	огрешности практерных	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
н1 н2	498 46 498 47			38 025,91 38 031,15					
н3	498 47			38 030,39					
н4	498 48	35,76	4 33	88 035,70					
н5	498 484,47 4 338 036,52			38 036,52					
н6	498 47	498 476,70 4 338 053,93							
н7	498 45	59,78	4 33	38 086,08					
н8	498 45	56,93	4 33	88 086,08	Фото	ограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} =$	0,10	_
н9	498 43	31,79	4 33	38 070,85					
н10	498 43	33,50	4 33	38 068,02					
н11	498 43	35,21	4 33	38 069,05					
н12	498 44	12,54	4 33	38 058,65					
н13	498 44	16,97	4 33	38 053,25					
н14	498 45	59,54	4 33	88 031,30					
н1	498 46	51,34	4 33	88 025,91					
2. Сведен	ния о част	ях граг	ниц (образуем	ого земель	ьного участка	:3У18	:	
						обоз	начение земельного участка		
Обознач	нение част	и грани	Щ	Горизон	тальное	0		Сведения	о согласовании местоположения границ
от т.		до т.		проложен	ие (S), м	Описание прохожде	ения части границ		(согласовано/спорное)
1		2		3	}	4			5
н1									
н2		н3			1,77				
н3		н4			12,67		-		согласовано
н4		н5			1,53				
н5					19,07				

1	2	2 3		4	5		
нб	н7	36,33					
н7	и8	2,85					
н	В н9	29,39					
н	н10	3,31					
н1	0 н11	2,00		_	согласовано		
н1	1 н12	12,72					
н1	2 н13	6,98					
н1	3 н14	25,29					
н1-	4 н1	5,68					
3. Сведо	ения о характеристи	ках образуемого зем	ельного участі	:3Y18	:		
				обозначение земельного участка			
№ п/п	Наименование хар	рактеристики земельн	ого участка	Значен	ие характеристики		
1		2			3		
1.	Адрес земельного уча	астка			_		
1.1.	Сведения о местополе				кий край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, уч		
	отсутствии адреса) в						
	с федеральной инфор						
1.2.	Дополнительные свед	цения о местоположен	нии земельного		_		
	участка			Замии населении в принстер			
2.	Категория земель			Земли населенных пунктов			
3.	Вид (виды) разрешен			Для ведения личного подсобного хозяйства			
3.1.	Дополнительные свед участка	цения об использован	ии земельного	_			
4.	Реестровый номер гра						
	случае отсутствия тан				_		
	индивидуальное обоз	<u> </u>					
5.	Площадь земельного				$1\ 514 \pm 14{,}00$		
	определения (вычисл						
6.	Формула, примененна	-					
	погрешности определ с подставленными зна		ьного участка,	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 514,00)}=14$			
	(вычисленные) значе						
7.	Предельный минимал		й размеры				
, ,	земельного участка (Н		Pasirehm		_		
	, (=	, (), -					

1		2				3		
		объекта недвиж	ственный учетный номер имости, расположенного кке		75:17:060102:268			
9.	Кадастровые но	мера исходных	земельных участков		_			
	участка, предста землепользован земельного учас осуществляется	авляющего собо ие (номер конту стка), преобразо	ра многоконтурного вание которого			_		
	из состава изме: представляюще	ненного (исходн го собой единое	х участков, исключаемых ного) земельного участка, в землепользование			_		
		объекта недвиж	ственный учетный номер имости, расположенного гке			—		
	Условный номе	<u> </u>				_		
-		_	ания территории					
12.	Дополнительны участка	е сведения об о	бразовании земельного			_		
		рритории обще	к (землях общего го пользования), вается доступ			—		
	Иные сведения							
4. Пояс	нения к сведені	иям об образуем	иом земельном участке	обозі	:3У18 начение земельного участка	:		
1.					_			
1. Сведе	ения о характер	оных точках гр	аниц образуемого земель	ного участка	:3У19 обозначение земельно	ого участка	:	
Сист	гема координат		_				Зона №	
Обоз- начение харак- терных	Коорди	наты, м	Метод определения г	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		
н1	498 324,25	4 337 75	52,53							
н2	498 343,40	4 337 76	58,02							
н3	498 319,32	4 337 79	98,67							
н4	498 287,99	4 337 77	<u>4 337 770,97</u> Фотограмметрическ			$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		_		
н5	498 296,72	4 337 76	52,20							
н6	498 307,61	4 337 77								
н1	498 324,25	4 337 75	,							
2. Сведе	2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка :3У19 :									
	обозначение земельного участка									
Обозна	чение части гра		ризонтальное	Опи	сание прохожле	ения части границ	Сведения	о согласовании местоположения границ		
OT 7		прол	ложение (S), м			The state of the s		(согласовано/спорное)		
1	2		3		4			5		
н1			24,63							
н2			38,98							
н3			41,82			-		согласовано		
н4			12,37							
н5			13,86							
н6 3. Срок	н1 ения о характер	WATERWAY OF	24,70		220	23/10	<u> </u>			
э. Сведе	ения о характер	истиках о	оразуемого зем	ельного участі		:3У19 начение земельного участка	·			
№ п/п	Haynyayanay			0.T.0. Y.W.O.O.T.V.O.	1					
JN≌ II/II 1	паименован	ие характер	ристики земельн 2	ого участка	Значение характеристики					
1.	Адрес земельно	го унастка					3			
1.1.	_	•	ии земельного уч	астка (при	674325 Россий	ская Фелерания. Забайкальс	— 	иаргунский р-н, Зоргол с, Школьная ул, уч		
1.1.			турированном в		3	екая Федерация, забанкальс	жий край, при	парт упекий р-п, зоргол с, школьнай ул, уч		
			онной адресной							
1.2.		е сведения	о местоположен	ии земельного						
	участка						_			
2.	Категория земел	IЬ			Земли населени	ных пунктов				
3.	Вид (виды) разр				Для ведения личного подсобного хозяйства					
3.1.	• •	е сведения	об использован	ии земельного						
	участка						_			

1	2	3
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 179 \pm 12,00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 179,00)}=12$
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м ²	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	_
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	_
11.	Учетный номер проекта межевания территории	_
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
14.	Иные сведения	
4. Пояс	нения к сведениям об образуемом земельном участке	:3У19 : обозначение земельного участка

1.								_			
1. Сведе	о вин	характер	ных	точках гра	аниц образ	уемого земель	ного участка	:3У20		:	
								обозначение земельно	ого участка		
Сист	ема ко	ординат_				_				Зона №	
Обоз- начение харак- терных точек границ	мение Координаты, м прак- рных очек X Y		Метод определения координат		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	
н1	4	98 708,72	43	337 953,52							
н2		98 658,59		338 077,58							
н3		98 551,61		338 040,54	Фото	ограмметрическ	ий метол	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		<u></u>	
н4		98 536,72		337 997,70	Фотограмметрический		(0,10 2 10,10 2)		0,10		
н5		98 585,64		337 884,31							
н1		98 708,72		337 953,52							
2. Сведе	о вин	частях гр	аниі	ц образуем	ого земель	ного участка		:3У20	:		
				I			0003	начение земельного участка	T		
		части гран	ниц	_	тальное	Опи	сание прохожд	ения части границ	Сведения	о согласовании местоположения границ	
OT T	Γ.	до т.		_	ние (S), м				(согласовано/спорное)		
<u>1</u> н1		<u>2</u> н2			133,81		4			5	
н1		н2			113,21						
н3		н3			45,35					согласовано	
H3 H4 43,33 H4 H5 123,49				_			Согласовано				
H5 H1 141,20											
3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка						ельного участк	ca	:3У20	:		
						•		начение земельного участка			
№ п/п	Ha	именовани	ie xaj	рактеристи	ки земельн	ого участка			ие характерис	стики	
1				2					3		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии	Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Нижний Зоргол с
	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	Ритуальная деятельность
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$20\ 248 \pm 50{,}00$
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(20\ 248,00)}=50$
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 участка		_
11.	Учетный номер проекта межевания территории		_
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного		
	участка		_
	Сведения о земельных участках (землях общего		
	пользования, территории общего пользования),		_
	посредством которых обеспечивается доступ		
14.	Иные сведения		_
4. Пояс	нения к сведениям об образуемом земельном участке	:3У20	:
		обозначение земельного участка	
1.		_	

Сведе	Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ													
1. Сведен	Систем и меструмист													
Систе	ема коорди	нат					_		9	Вона №				
Обоз- начение	Координаты, м								Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности					
харак- терных точек	государс	сатся в твенно вижим	м ре	еестре	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		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 Мt, м					
1	2			3	4		5	6	7	8				
1	498 91			38 290,44	498 911	,20	4 338 290,44		<u> </u>					
2	498 90′	_		38 323,05					0,10					
3	498 870),96	4 33	38 327,87										
н4			-	_			4 338 325,99							
н5			-	<u>498 878</u>		_	4 338 329,11	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$					
н6				<u> </u>	498 871,14		4 338 330,98	~ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
7	498 87	1,14	4 33	38 286,86	498 871		4 338 286,86		<u> </u>					
н8 н9									498 875 498 875		4 338 287,19 4 338 285,60		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
H9 1	498 91	1.20	4 33		498 911		4 338 283,60							
2. Свелен		/		,		_		астровым номером	75:17:060102:81	<u> </u>				
				-			J International			<u> </u>				
от т.	нение части	-		Горизон проложен			Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	•				
1	. ,	до т. 2		3	· /·			4	(cornacobar)	1 /				
1		н4			35,69			•		,				
н4				29,27										
н5				8,00										
н6				44,12			_	согласовано						
7		н8			4,06									
н8		н9			1,75									
н9			35,60											

3. Свед	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с ка	дастровым номером 75:17:060102:81 :
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Забайкальский край, р-н Приаргунский, с Зоргол, ул Пешкова, д. 72
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$1\ 547\pm 14{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 547,00)}=14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	1 408,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	139
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	75:17:060101:430
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 75:17:060102:81 ::
1.		

		ных точках гра	ниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:0601	
Систе	ема координат_					Вона №	
Обоз- начение		Координ	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж	ном реестре	определены выполнения и кадастров	комплексных	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
н1	_	_	498 353,88	4 338 061,49			
н2		_	498 357,91	4 338 072,20			
н3		_	498 360,27	4 338 074,91		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н4		_	498 358,53	4 338 076,86		$(0,10^{\circ}2+0,10^{\circ}2)-0,10^{\circ}$	
н5		_	498 362,37	4 338 081,86			
н6		_	498 362,78	4 338 091,02			
7	498 362,89	4 338 092,86	498 362,89	4 338 092,86		_	
8	498 368,29	4 338 098,58	_	_		0,10	
н9	_	_	498 368,81	4 338 098,61		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
10	498 367,82	4 338 100,77	498 367,82	4 338 100,77		<u> </u>	
11	498 365,50	4 338 103,30	_	_			
12	498 366,29	4 338 104,12	_		Фотограмметрический метод		_
13	498 357,43	4 338 113,62	_			0,10	
14	498 356,19	4 338 113,51	_	_		0,10	
15	498 328,61	4 338 094,81	_	_			
16	498 309,60	4 338 076,08	_	_			
н17	_	_	498 365,42	4 338 103,69			
н18	_	_	498 366,24	4 338 104,46			
н19	_	_	498 359,36	4 338 112,84			
н20	_	_	498 357,95	4 338 114,35		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н21	_	_	498 355,10				
н22	_		498 330,09	4 338 095,47			
н23			498 323,99	4 338 089,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
н24			498 309,87	4 338 076,74		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
н25			498 320,99	4 338 063,76		$(0,10^{\circ}2+0,10^{\circ}2)=0,10^{\circ}$	
26	498 336,56	4 338 045,08	498 336,56	4 338 045,08			
27	498 352,83	4 338 061,54		_			
28	498 350,29	4 338 063,43		_	Фотограммотрумомуй моточ		
29	498 360,51	4 338 074,34		_	Фотограмметрический метод	0,10	_
30	498 358,47	4 338 076,64		_			
31	498 362,14	4 338 081,29		_			
н32	_	_	498 352,68	4 338 059,71		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н1		_	498 353,88	4 338 061,49		$(0,10^{\circ}2 \pm 0,10^{\circ}2) - 0,10^{\circ}$	
2. Свеле	ния о частях гі	оании уточняем	иого земельного	о участка с кал	астровым номером	75:17:060102:114	:

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

/3:1/:000102:114

Обозначение от т.	части границ до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
1	до 1. 2	3	4	5
н1	н2	11,44	·	•
н2	н3	3,59		
н3	н4	2,61		
н4	н5	6,30		
н5	н6	9,17		
н6	7	1,84		
7	н9	8,25		
н9	10	2,38		
10	н17	3,78		
н17	н18	1,12	<u></u>	согласовано
н18	н19	10,84		Colsidooballo
н19	н20	2,07		
н20	н21	2,95		
н21	н22	30,87		
н22	н23	8,32		
н23	н24	19,24		
н24	н25	17,09		
н25	26	24,32		
26	н32	21,77		
н32	н1	2,15		

3. Свед	ения о характеристиках уточняемого земельного участка с ка	дастровым номером 75:17:060102:114 :
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	_
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, д 38
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 ± 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	2 040,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	32
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	75:17:060102:254
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Ведение личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	<u> </u>
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 75:17:060102:114 ::
1.		_

1. Сведе	1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060101:135											
Сист	ема координ	T				_		3	Вона №			
Обоз- начение харак-	содерж	тся в Е	Коорди		ены і	з результате		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат Описание закреплени				
терных	государст		реестре	выполне	ния к	омплексных ых работ	Метод определения координат	характерных точек границ (Mt), с подставленными в	точки			
границ	X		Y	X		Y		такие формулы значениями и и итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
1	2		3	4		5	6	7	8			
1	498 547		338 307,79	_		_						
2	498 533		338 346,35	_		_		0,10				
3	498 505		338 336,30	_		_		0,10				
4	498 521	71 4	338 297,17	_		_	Фотограмметрический метод					
н5			_	498 54	_	4 338 307,79						
н6			_	498 53		4 338 335,72						
н7			_	498 53		4 338 339,72		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$				
н8			_	498 53		4 338 339,50						
н9			_	498 53		4 338 349,49						
н10			_	498 50		4 338 339,19						
н11			_	498 50		4 338 332,08						
н12			_	498 50		4 338 331,39						
н2			_	498 50		4 338 325,91						
н14			_	498 52	2,03	4 338 297,30						
1	498 547		338 307,79					0,10				
2. Сведе	ния о частя	грани	іц уточняем	10го земелі	ьного	участка с кад	астровым номером	75:17:060101:135	:			
Обозначение части границ Горизонтальное от т. до т. проложение (S), м			Описание	прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)						
1	1 2 3		4	5	;							
н5		16		29,46								
н6		ı7		4,28								
н7		18		0,56			_	соглас	овано			
н8			10,64									

1	2	3		4	5			
н	н10	29,23						
н1	0 н11	7,78						
н1	1 н12	1,69						
н1	2 н2	5,95		_	согласовано			
н2	н14	31,29						
н1-	4 н5	27,88						
3. Свед	ения о характеристи	ках уточняемого зем	ельного участка с ка	дастровым номером	75:17:060101:135			
№ п/п	Наиз	менование характерис	тики	Зна	чение характеристики			
1		2			3			
1.	Адрес земельного уча	астка			_			
1.1.		ожении земельного уч		Российская Федерация, Забайкальски	ий край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, уч 68			
		структурированном в						
		ационной адресной с						
1.2.		дения о местоположен	ии земельного		_			
	участка							
2.		участка \pm величина пения) площади ($P \pm \Delta$			$1\ 315 \pm 13{,}00$			
3.	` `	ая для вычисления пр	* ·					
J.		ая для вычисления пр іения площади земель		,				
		нениями и итоговые (в		$3.5*0.10*\sqrt{(1\ 315.00)} = 13$				
	значения		,					
4.	Площадь земельного	участка согласно свед	ениям Единого	1 106 00				
	• • •	стра недвижимости (1		1 196,00				
5.		Р и Ркад (Р - Ркад), м			119			
6.			й размеры земельного		Рмин = —			
	участка (Рмин и Рмак	·			Рмакс =			
7.		ой государственный уч						
		я, сооружения, объект			75:17:060101:153			
0		ложенного на земельн	ом участке	П				
8.	Вид (виды) разрешен			Для ведения личного подсобного хоз	зяиства			
8.1.			ии земельного участка		_			
9.		х участках (землях об ользования), посредст						
	обеспечивается досту		вом которых		_			
10.	Иные сведения	. 11						
10.	тиве сведения				_			

4. Поясн	ения к сведен	иям о	б уточняем	иом земель	ьном	участке с када	стровым номером	75:17:060101:135	:
1.									
1. Сведе	ния о характе	оных	точках гра	аниц уточн	іяемо	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:060	0102:9 :
Сист	ема координат		•	•			<u> </u>		Вона №
Обоз- начение харак- терных точек границ	содержато государстве недвих	государственном реестре выпо. недвижимости ка		и определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		комплексных	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)	Описание закрепления точки
								значения Mt, м	
1	2		3	4		5	6	7	8
1	498 271,10		337 939,95			—			
2	498 239,40	_	337 967,70	_				0,10	
3	498 219,01		337 945,58			_		2,22	
4	498 248,87	4 3	337 916,35	_			Фотограмметрический метод		
н5	_		_	498 27		4 337 939,82			
н6	_		_	498 25		·			
н7			_	498 25				$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	_
н8			_	498 24		4 337 962,55			
н9			_	498 23					
н10	_		_	498 22					
н11			—	498 21		4 337 945,64			
н12				498 24	9,30	4 337 916,30		0.10	
1	498 271,10		337 939,95			—		0,10	
2. Сведе	ния о частях г	раниі	ц уточняем	10го земелі	ьного	о участка с кад	астровым номером	75:17:060102:9	<u> </u>
Обозна от т	чение части гра		Горизон проложен	тальное ние (S), м		Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован	местоположения границ по/спорное)
1			3			4	5		
н5	н6			21,91					
н6	н7			1,07					
н7	н8			12,91			_	соглас	овано
н8	н9	·		7,09					

1		2	2		4	5		
H ^Q) .	110	3 15,29		4	5		
н1		110 111	13,29					
н1		111 112	41,93		_	согласовано		
н1		<u>112</u> н5	32,17					
	<u> </u>		,	ельного участка с ка,	ластровым номером	75:17:060102:9 :		
	l							
№ п/п		наи	менование характерис	ТИКИ	Значение характеристики			
1.	Адрес земеля	HOEO WII	2			3		
1.1.	•		ожении земельного уч	COOTICO (TIDII	Возонующая Фоновоння Робоўкон он	— :ий край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, д 26		
1.1.			структурированном в		госсийская Федерация, заоайкальск	ли краи, приаргунскии р-н, зоргол с, пешкова ул, д 20		
	федеральной	информ	ационной адресной си	стемой виде				
1.2.	Дополнителн участка	ьные све,	дения о местоположен	ии земельного		_		
2.			участка \pm величина по ения) площади ($P \pm \Delta D$		$1\ 299 \pm 13{,}00$			
3.	погрешности	п определ	ая для вычисления про пения площади земель нениями и итоговые (в	ного участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 299,00)}=13$			
4.			участка согласно свед естра недвижимости (I		1 311,00			
5.	Оценка расх	ождения	Р и Ркад (Р - Ркад), м	2		12		
6.	Предельный участка (Рми			й размеры земельного		Рмин = Рмакс =		
7.	(инвентарны	й) здани	ой государственный уч я, сооружения, объект ложенного на земельн	а незавершенного		75:17:060102:192		
8.	Вид (виды) р	азрешен	ного использования		Ведение личного подсобного хозяйс	ства		
8.1.				ии земельного участка		_		
9.		общего п	х участках (землях об ользования), посредст лп			_		
10.	Иные сведен	ия						
4. Пояс	нения к свед	ениям о	б уточняемом земель	ном участке с кадаст	ровым номером	75:17:060102:9 :		
1.					_			

		ных точк	ках гра	ниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:0601	
Систе	ема координат_				_		3	Вона №
Обоз- начение		К	Соордин	ааты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек границ	государствен	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	Y		X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3		4	5	6	7	8
н1 2	<u> </u>	4 338 0	020.54	498 391,26 498 364,09	4 337 993,64 4 338 020,54		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
3	498 344,48	4 338 0	001,99	—	—			
5	498 368,22 498 387,86	4 337 9		_	_		0,10	_
н6	_		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	498 345,41	4 338 002,33			
н7 н1	<u> </u>			498 372,69 498 391,26	4 337 975,78 4 337 993,64		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
2. Сведе	ния о частях гр	аниц уто	очняем	, 1	,	астровым номером	75:17:060101:313	
Обозна	чение части гра		_	гальное	Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании	
от т	, ,	про		ие (S), м		•	(согласовано/спорное)	
1	2		3			4	5	<u> </u>
нl	2			38,23				
<u>2</u> н6	н6 н7			26,09 38,07		_	соглас	овано
н7	H/ 38,07 H1 25,76							
В. Сведе	ния о характер	истиках у	уточня	,	ого участка с к	садастровым номером	75:17:060101:313	3
№ п/п		Наимено	ование :	характеристики	[Значение характеристики	
1			2	2			3	

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Забайкальский край, р-н Приаргунский, с Зоргол, ул Пешкова, дом 13
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$989 \pm 11{,}00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(989,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	89
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м ²	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	75:17:060101:310
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 75:17:060101:313 :
1.		_

1. Сведен	ния о хара	актері	ных	гочках гра	ниц уточн	іяемо	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:0601	01:130 :
Систе	ема коорді	инат_					_		3	Вона №
Обоз- начение харак-	содер государ	жатся			определ		з результате омплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления
терных точек		движи	•	•			ых работ	***	(Mt), с подставленными в	точки
границ	X		in viole	Y	Х	, rpobl	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2			3	4		5	6	7	8
134	498 23			337 760,15			_			
135	498 24			337 772,54						
136	498 23			337 777,85			—		0,10	
137	498 22			337 784,50					0,20	
138	498 22			337 777,09	751,43 —					
139	498 24	48,61	4 3	337 751,43						
н134				_	498 257,87		4 337 759,85	Фотограмметрическии метод		_
н135				<u>498 234,55</u>		-	4 337 777,35			
н136				_	498 232,20498 227,95		4 337 778,24 4 337 782,02		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н1368				_	498 22		4 337 784,05		V(0,10 2 + 0,10 2) - 0,10	
н138				_	498 21		4 337 775,13			
н139					498 24		4 337 750,86			
134	498 23	57,62	4 3	337 760,15		0,02			0,10	
2. Сведен					ого земелі	ьного	участка с кад	астровым номером	75:17:060101:130	:
Обознач	нение част	ги гран	ниц	Горизон	тальное		Ommonima		Сведения о согласовании	местоположения границ
от т.		до т.		проложен	ие (S), м		Описание	прохождения части границ	(согласован	по/спорное)
1	2 3			4	5	5				
н134										
	н135 н136			2,49						
н136		н137			5,69			_	соглас	овано
н137		н1368	3		3,05					
н136					11,20					

1	2		3		4		5	
н13 н13			38,39 12,88		_		согласовано	
3. Сведе	ения о характери	стиках уточ	іняемого земель	ного участка с ка	дастровым номером		75:17:060101:130	
№ п/п		Наименовані	ие характеристик	И		Знач	вение характеристики	
1			2		3			
1.	Адрес земельного	участка			Забайкальский край, р-н Приаргунский, с. Зоргол, ул. Школьная, дом 2, кв 1			
	Сведения о место отсутствии адрес федеральной инф	а) в структур	оированном в соо	тветствии с			_	
	Дополнительные участка	сведения о м	иестоположении	вемельного			_	
2.	Площадь земельнопределения (выч				$467 \pm 8{,}00$			
	Формула, примен погрешности опр подставленными значения	еделения пло	ощади земельног	о участка, с	$3,5*0,10*\sqrt{(467,00)} = 8$			
4.	Площадь земельн государственного				426,00			
5.	Оценка расхожде	ния Р и Ркад	(P - Ркад), м ²				41	
6.	Предельный мин участка (Рмин и l		максимальный ра	змеры земельного			Рмин = Рмакс =	
7.	Кадастровый или (инвентарный) зд строительства, ра	ания, соорух	кения, объекта не	завершенного		,	75:17:060102:275	
8.	Вид (виды) разре	шенного исп	ользования		Для эксплуатации и об	бслуживания кв	артиры в двухквартирном жилом доме	
				емельного участка			_	
	Сведения о земел территории обще обеспечивается д	го пользован			_			
	Иные сведения							
4. Поясі	нения к сведения	м об уточня	іемо <mark>м земельно</mark> м	и участке с кадаст	гровым номером		75:17:060101:130	
1.					_			

1. Сведе	ния о	характер	ных	гочках гра	ниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:0601	01:122 :	
Сист	ема ко	ординат_				_		3	Вона №	
Обоз- начение харак- терных		одержатся ударствен			определены	в результате комплексных	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ	Описание закрепления точки	
точек границ		недвижи Х	цвижимости кадастровых работ Y X Y		1	(Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м				
1		2		3	4	5	6	7	8	
1	49	98 321,33		337 739,40						
2		98 317,85		337 743,69				0,10		
3		98 313,63		337 740,27	_	_		0,10		
4	49	98 317,11	4 3	337 735,97		_				
н5		_		_	498 320,21	4 337 741,37	Фотограмметрический метод		_	
н6		_		_	498 316,85			$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
н7		_		_	498 312,81			.(0,10 = 0,10 =)		
н8	4.6		4.2		498 316,16	4 337 738,08		0.10		
1 2 C====		98 321,33		337 739,40	<u> </u>			0,10 75:17:060101:122		
2. Сведе	ния о	частях гр	аниц			о участка с када	астровым номером	/3:1/:060101:122	 :	
Обозна от т		части гран до т.	ниц	Горизон проложен		Описание	прохождения части границ	Сведения о согласовании (согласован		
1		2		3			4	5		
н5		н6			5,33					
н6		н7			5,20			соглас	OPOLIO	
н7	н8 5,33				_	Cornac	Овано			
	н8 н5 5,22									
3. Сведе	о вин	характер	исти	ках уточня	іемого земель	ного участка с к	садастровым номером	75:17:060101:122	2 :	
№ п/п			Наиг	менование	характеристик	И		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, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м²	$28 \pm 2,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(28,00)} = 2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	30,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м 2	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для производственных целей
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	нения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 75:17:060101:122 :
1.		_

1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:0601	:
Систе	ема координат_					3	Вона №
Обоз- начение		Коордиі	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержатся в Едином государственном реестре		определены з выполнения к кадастров	комплексных	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
1	498 401,62	4 338 217,10	—				
2	498 399,41	4 338 221,84	_			0,10	
3	498 395,69	4 338 220,07	_			0,10	
4	498 397,82	4 338 215,33	—				
н5			498 399,45	4 338 219,79	Фотограмметрический метод		_
н6	_	_	498 397,28	4 338 224,45		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н7	_	_	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		$(0,10^{\circ}2+0,10^{\circ}2)=0,10^{\circ}$		
н8		_	498 395,63	4 338 218,32			
1	498 401,62	4 338 217,10				0,10	
2. Сведеі	ния о частях гр	оаниц уточняем	юго земельного	о участка с кад	астровым номером	75:17:060101:123	:
Обознач	нение части граг			Описание	е прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения и (согласовано/спорное)	
1	2	3	3		4	5	5
н5	н6		5,14				
н6	н7		4,14				
н7			5,25		_	соглас	совано
н8	н5 4,09						
3. Сведе	ния о характер	истиках уточня	яемого земельн	юго участка с в	садастровым номером	75:17:060101:123	:
№ п/п		Наименование	характеристики	I		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, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с				
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	_				
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²	$21 \pm 2,00$				
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(21,00)} = 2$				
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²	22,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²	1				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), ${\rm M}^2$	Рмин = — Рмакс = —				
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	_				
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для производственных целей				
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_				
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_				
10.	Иные сведения	_				
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 75:17:060101:123						
1.		_				

1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	аниц уточняемо	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:0601	01:127 :
Сист	ема координат_			<u> </u>		3	Вона №
Обоз- начение харак- терных точек	содержатся государствен	ном реестре	определены і выполнения к	сомплексных		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в	Описание закрепления точки
точек границ	недвиж Х	имости Ү	кадастров	ых работ Ү		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н1	_		498 447,52	4 337 821,12			
н2	_		498 460,14	4 337 828,99			
н3	_	_	498 458,46	4 337 831,80			
н4		_	498 472,82	4 337 840,41		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н5	_	_	498 473,10	4 337 840,11		v(0,10 2 + 0,10 2) 0,10	
н6	_	_	498 498,56	4 337 856,65			
н7	_	_	498 500,44	4 337 853,66			
н8	_	_	498 511,92	4 337 861,26			
9	498 503,49	4 337 873,39	498 503,49	4 337 873,39		<u> </u>	
10	498 496,79	4 337 886,50	_	_		0,10	
н11	_	_	498 496,89	4 337 886,59		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
12	498 504,45	4 337 893,90	_	_	Фотограмметрический метод		_
13	498 499,95	4 337 903,48	_	_			
14	498 508,06	4 337 907,33	_	_			
15	498 505,97	4 337 913,65	_	_		0,10	
16	498 495,99	4 337 934,04	_	_			
17	498 476,21	4 337 920,68	_	_			
18	498 442,60	4 337 899,06	_	_			
н19	_		498 505,70	4 337 892,70			
н20	_		498 500,98	4 337 902,59			
н21	_	_	498 508,15	4 337 907,05		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н22	_		498 506,72	4 337 912,74			
н23	_	_	498 496,67	4 337 933,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
н24		_	498 476,34	4 337 919,97			
н25	_	_	498 442,77	4 337 898,71		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н26	_	_	498 441,10	4 337 898,98			
27	498 407,48	4 337 876,64	498 407,48	4 337 876,64			
28	498 446,74	4 337 822,20	_	_			
29	498 459,46	4 337 830,13	_	_			
30	498 457,77	4 337 832,95	_	_	Фотограммотримомуй моточ		
31	498 471,78	4 337 841,26	_	_	Фотограмметрический метод	0,10	_
32	498 497,98	4 337 858,13	_	_			
33	498 499,70	4 337 855,59	_	_			
34	498 510,25	4 337 862,57	_	_			
н35		_	498 423,57	4 337 854,36			
н36		_	498 424,63	4 337 855,14		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н1		_	498 447,52	4 337 821,12			
2. Сведе	ния о частях гр	раниц уточняем	ого земельного	о уч <mark>астка с кад</mark>	астровым номером	75:17:060101:127	:

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

Обозначение 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
н1	н2	14,87		
н2	н3	3,27		
н3	н4	16,74		
н4	н5	0,41		
н5	н6	30,36		
н6	н7	3,53		
н7	н8	13,77		
н8	9	14,77		согласовано
9	н11	14,76	_	Согласовано
н11	н19	10,72		
н19	н20	10,96		
н20	н21	8,44		
н21	н22	5,87		
н22	н23	22,92		
н23	н24	24,33		
н24	н25	39,74		

1	2	3		4	5			
н2		1,69						
н2		40,37						
27	7 н35	27,48	_		согласовано			
н3		1,32						
н36 н1 41,00								
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 75:17:060101:127								
№ п/п	Наи	менование характерист	ики	Значение характеристики				
1		2		3				
1.	Адрес земельного участка			Забайкальский край, р-н Приаргунский, с. Зоргол, ул. Школьная, дом 9				
1.1.		ожении земельного уча		_				
	отсутствии адреса) в	структурированном в	оответствии с					
	федеральной информационной адресной системой виде							
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного			<u> </u>				
	участка							
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м ²			$5~997 \pm 27{,}00$				
3.	•	ая для вычисления пре						
J.		ая для вычисления пре тения площади земелы						
		нениями и итоговые (вы		$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 997,00)} = 27$				
	значения	`	,					
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м ²			5 895,00				
				3 893,00				
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м ²			102				
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного			$P_{MUH} = $				
	участка (Рмин и Рмакс), м ²			Рмакс = —				
7.		астровый или иной государственный учетный номер						
	(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного			75:17:060101:311; 75:17:060101:435				
0	строительства, расположенного на земельном участке			Пид оменчиствомим и обеннямиромид оменчиством й именти и инструменти.				
8.	Вид (виды) разрешенного использования		Для эксплуатации и обслуживания здания основной школы и прилегающей территории					
8.1. 9.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка							
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых			_				
	обеспечивается доступ							
10.	Иные сведения							
	, ,	б уточняемом земель:	ом участке с каласт	1 гровым номером	75:17:060101:127 :			
Line	4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 75:17:060101:127 :							

1. Сведе	ния о характер	ных точках гра	аниц уточняем	ого земельного	участка с кадастровым номером	75:17:0601	
Сист	ема координат_					3	Вона №
Обоз- начение		Коордиі	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
харак- терных точек	содержатся государствен недвиж		определены з выполнения к кадастров	комплексных	Метод определения координат	характерных точек границ точки (Mt), с подставленными в	Описание закрепления точки
границ	X	Y	X	Y		такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
H1 H2 H3 4 5 6 7 8	498 436,80 498 429,53 498 426,44 498 424,72 498 427,50 498 414,49		498 476,34 498 452,83 498 446,47 498 436,80 ————————————————————————————————————	4 337 919,97 4 337 944,66 4 337 954,07 ————————————————————————————————————		$\sqrt{(0,10^2 + 0,10^2)} = 0,10$ $$ $0,10$	
10 11 12 13	498 442,60 498 476,21 498 448,82 498 444,84	4 337 899,06 4 337 920,68 4 337 949,87 4 337 946,24	— — — —		Фотограмметрический метод		_
н14 н15 н16 н17 н18 н19	——————————————————————————————————————	——————————————————————————————————————	498 429,76 498 427,11 498 424,73 498 427,60 498 413,80 498 441,10	4 337 949,18 4 337 947,09 4 337 944,01 4 337 930,06 4 337 898,98		$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$	
н20 н1	<u>—</u> -	<u>—</u> -	498 442,77 498 476,34	4 337 898,71 4 337 919,97			

2. Сведе	ения о час	тях границ	уточняемого земельног	о участка с кадас	стровым номером	75:17:060101:128		
Обозна	пчение част	ти границ до т.	Горизонтальное проложение (S), м	Описание г	прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
1		2	3		4	5		
н1		н2	34,09					
н2	!	н3	6,36					
н3		4	13,49					
4		н14	10,31					
н14	4	н15	3,74					
н15	5	н16	3,17		_	согласовано		
н16	6	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
н17	,							
н18	н18 н19 41,37							
н19	н19 н20 1,69							
н20		н1	39,74					
3. Сведе	ения о хар	актеристи	ках уточняемого земелы	ного участка с ка	дастровым номером	75:17:060101:128		
№ п/п		Наим	менование характеристикі	И		Значение характеристики		
1			2			3		
1.	Адрес зем	ельного уча	астка		Забайкальский край, р-н Приаргу	нский, с. Зоргол, ул. Школьная, дом 10		
	отсутстви	и адреса) в	ожении земельного участь структурированном в соот ационной адресной систег	гветствии с	_			
	Дополните участка	ельные свед	дения о местоположении з	емельного		_		
2.			участка \pm величина погре ения) площади (P \pm Δ P), м			$1\ 789 \pm 15{,}00$		
	погрешно	сти определ	ая для вычисления предел нения площади земельного ениями и итоговые (вычи	участка, с		$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 789,00)} = 15$		
	государстн	венного рее	участка согласно сведения стра недвижимости (Ркад			1 767,00		
5.	•		Р и Ркад (Р - Ркад), м ²		22			
6.		ый минимал Рмин и Рмак	іьный и максимальный ра с), м²	змеры земельного	Р _{МИН} = — Рмакс = —			

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	75:17:060101:312
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для эксплуатации и обслуживания здания начальной школы и прилегающей территории
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	_
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	_
10.	Иные сведения	_
4. Пояс	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	гровым номером 75:17:060101:128 :
1.		_

	Опи	исание место	положен	ия здания, со	оружения	, объект	ан	езавершенного строительства на зе	мельном участке	
1. Сведе	ения о характе	рных точках і	контура с	бъекта недвих	кимости с і	кадастро	вым	л номером 75:17:060102:1	88 :	
Сист	тема координат			МСК-75, з	она 4				Зона № 4	
Обоз- начение харак-	недвижимости								Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиу м	yc,	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	
н1О	1O — — 499 093,57 4 338 20									
н2О	_	_	_	499 093,57	4 338 271	.37 —		1		
н3О	_	_	_	499 084,99	084,99 4 338 271,37			Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н4О	_			499 084,99	4 338 264	4,64 —				
н1О	_	_		499 093,57	4 338 264	4,64 —				
2. Сведе	ения о характе	ристиках объ	екта недв	ижимости с ка	адастровым	м номеро	M	75:17:060102:188	_:	
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	тики	
1			2					3		
	Вид объекта не							Здание		
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного	_				
3.	*	орого (которых	() располо		настков),			75:17:060102:109)	
	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	е, сооруже	ого квартала, в ение, объект	границах			75:17:060101		

1			2			3					
5.	Адрес здания, о	сооружения, об	бъекта нез	авершенного							
	строительства										
5.1.	Сведения о мес			1 .			осси	ийская Федерация, Забайкальский край, І	Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешк	ова	
	незавершенног				а) в	ул, д 47					
	структурирован										
	информационн										
5.2.	Дополнительн		иестополо	жении							
6.	Иные сведения							<u> </u>			
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	ге недвиж	кимости с када	стровым	номером		75:17:060102:188	:		
1.											
1. Сведо	ения о характе	рных точках і	сонтура с	объекта недвиж	кимости с	кадастро	овы	м номером 75:17:060101:	:255 ::		
Сист	гема координат			МСК-75, з	она 4				Зона №4		
Обоз-	Содерх	жатся в Едином	А	0					Формулы, примененные для рас	счета	
	государо	pe	Определены					средней квадратической			
начение	нед	цвижимости		комплексных	х кадастро	вых раоот	Г		погрешности определения коор,	динат	
харак-			Радиус,	кооринисти м		Ради	иус,	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м,		
терных точек	коорди	наты, м	M	координ	координаты, м		1		подставленными в такие форм	гулы	
границ	X	Y	D	X			,		значениями и итоговые		
траннц			R	Λ	Y	R			(вычисленные) значения Mt,	, M	
1	2	3	4	5	6	7	'	8	9		
н1О	_			499 039,07	4 338 26	53,86 —	_				
н2О	_	_	_	499 038,61	4 338 27	⁷ 6,98 —	_				
н3О	_	_		499 027,07	4 338 27	⁷ 6,58 —	_	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
н4О		_	_	499 027,52	4 338 26	53,46 —	_				
н1О	_	_	_	499 039,07	4 338 26	53,86 —	_				
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	ижимости с ка	адастровы	ім номеро	OM	75:17:060101:255	<u>:</u>		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характери	 ІСТИКИ		
1			2	•				3			
1.	Вид объекта не	движимости				Здание					
2.	Ранее присвоен	венный у	четный номер								
	(инвентарный)	кения, обт	ьекта незаверш	енного	o						
	строительства										

1			2			3						
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),		75:17:060102:3	9				
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание	, сооруже		границах	75:17:060101						
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного			_					
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительств ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		4325, Росси , уч 45	ійская Федерация, Забайкальский край,	Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова				
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 но	мером	75:17:060101:255	<u></u>				
1.							_					
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура (объекта недвих	кимости с к	адастровы	м номером 75:17:060102	: 195				
Сист	тема координат			МСК-75, з	она 4			3она № 4				
Обоз- начение	государо	катся в Едином ственном реест (вижимости		Определены комплексных	и 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				
н1О	_	_	_	498 996,15	4 338 269,	50 —						
н2О	_	_		498 995,74	4 338 272,	52 —						
н3О	_	_		498 997,33	4 338 272,	74 —						
н4О	_	_	—	498 996,69	4 338 277,4	46 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$				
н5О	_	_	_	498 980,51	4 338 275,2	27 —						
н6О	_	_	_	498 981,56	4 338 267,	53 —						
н1О	_		_	498 996,15	4 338 269,	50 —						

2. Свед	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	адастровым	и номером	75:1	7:060102:195	<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				енного			_			
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	частков),	75:17:060102:175					
4.	Уникальный уч которого располнезавершенног	ложены здание	, сооруже		границах			75:17:060101			
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 адреснедеральной		74325, Россі п, д 43	ийская Федерация.	, Забайкальский край, П	риаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова		
5.2.	Дополнительни	ые сведения о м	иестополо	ожении				_			
6.	Иные сведения					<u> </u>					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	омером	75:1	7:060102:195	<u>_</u> :		
1.							_				
1. Свед	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвиг	жимости с к	кадастровы	м номером	75:17:060102:4	46 :		
Сис	гема координат			MCK-75, 3	вона 4				Зона № 4		
Обоз-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определень комплексны					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м	Метод опред	деления координат	характерных точек (Мt), 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		
н1О	_	_		498 965,01	4 338 265,	,89 —	Фотограмм	етрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
н2О	_	_		498 964,13	4 338 273,	,50 —	40101 pamm	отри теский метод	(0,10 2 - 0,10 2) 0,10		

1	2	3	4	5	6	7		8	9			
нЗО	_	_	_	498 953,30	4 338 272	2,25 —						
н4О	_	_	_	498 954,19	4 338 264			Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
н1О	_	_	_	498 965,01	4 338 265			•				
2. Свед	ения о характеј	ристиках объе	кта недн	вижимости с ка	дастровым	и номеро	M	75:17:060102:446	:			
№ п/п		Наименование	е характе	еристики		Значение характеристики						
1			2			3						
1.	Вид объекта не	движимости						Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ъекта незавершо	енного	_						
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	75:17:060102:73						
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание,	, сооруже	-	границах			75:17:060101				
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	завершенного				_				
5.1.		о строительства нном в соответс	а (при от твии с ф			74325, Ро л, д 41	осси	йская Федерация, Забайкальский край, Пр	риаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова			
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	естополо	ожении				_				
6. Иные сведения								_				
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	омером		75:17:060102:446	_:			
1.				_								

1. Сведо	ения о характе	рных точках	контура о	объекта недвих	жимости с	с када	стровы	тм номером 75:17:060102:2	:	
Сист	гема координат			MCK-75, 3	вона 4				Зона № 4	
Обоз- начение харак-	государ	жатся в Едином ственном реест движимости		Определень					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных точек	коорди	інаты, м	Радиус, м	коорди	аты, м		Радиус, 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	
н73О				498 934,86	4 338 26	51,72	_			
н74О	_	_	_	498 933,82	4 338 26	59,49				
н75О	_	_	_	498 922,91	4 338 26	58,04		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н76О	_	_	_	498 923,94	4 338 26	50,27				
н73О	_	_	_	498 934,86	4 338 26	51,72				
2. Сведо	2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастро							75:17:060102:264	<u></u>	
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	стики	
1			2					3		
1.	Вид объекта не							Здание		
	строительства	здания, соорух	жения, обт	ьекта незаверш				_		
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых	к) располо		частков),	75:17:060102:69				
	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	е, сооруже	ого квартала, в ение, объект	границах	75:17:060101				
	Адрес здания, строительства	сооружения, об	бъекта нез	авершенного				_		
	незавершенног структурирова: информационн	о строительств нном в соответ ной адресной си	ва (при ото ствии с фо истемой в	иде		67432: ул, д 3		ийская Федерация, Забайкальский край, П	риаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова	
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	местополо	жении				_		

1			2				3			
6.	Иные сведения						_			
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	омером	75:17:060102:264	<u></u> :		
1.						-	_			
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура с	бъекта недвиж	кимости с к	садастровы	м номером 75:17:060102:2	202 :		
Сист	гема координат			МСК-75, з	она 4			Зона №4		
Обоз- начение харак-	недвижимости							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 формулы значениями и итоговые		
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н1О	_	_	_	498 895,09	4 338 255,	,66 —				
н2О	_	_	—	498 894,47	4 338 259,	,69 —				
н3О	_	_	_	498 891,30	4 338 259,	,19 —				
н4О	_	_		498 890,63	4 338 263,	,52 —				
н5О	_	_	_	498 861,40	4 338 258,	,47 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
н6О	_	_	_	498 862,31	4 338 253,	,19 —				
н7О	_	_	_	498 859,68	4 338 252,	,74 —				
н8О	_	_	_	498 860,23	4 338 249,	,53 —				
н1О	_	_	_	498 895,09	4 338 255,	,66 —				
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровым	номером	75:17:060102:202	<u> </u>		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характерис	стики		
1			2				3			
1.	Вид объекта не	движимости				Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	• •	•	четный номер ьекта незаверш	енного		_			

1			2			3						
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо		частков),		75:17:060102:90, 75:17:060102:33					
	Уникальный уч которого распо. незавершенного	ложены здание	, сооруже	ого квартала, в ение, объект	границах		75:17:060101					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	бъекта нез	вавершенного		<u> </u>						
		о строительств нном в соответ	а (при от ствии с ф			674325, Рос ул, д 37	сийская Федерация, Забайкальский край,	Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова				
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	иестополо	ожении			_					
6.	Иные сведения											
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	ге недвиж	кимости с када	стровым	номером	75:17:060102:202	:				
1.							_					
1. Сведе	Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости						ым номером 75:17:060102	2:269 :				
Сист	гема координат			MCK-75, 3	она 4			Зона №4				
Обоз-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определень комплексны:				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
харак- терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиу 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				
н1О	_	_	_	498 780,91	4 338 23	31,03 —						
н2О	_	_	_	498 779,22	4 338 23	88,91 —	7					
н3О	_	_	_	498 753,56	4 338 23	33,42 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$				
н4О	_	_		498 755,25	4 338 22	25,53 —						
н1О	_	_		498 780,91	4 338 23	31,03 —						
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	адастровы	ім номером	75:17:060102:269	:				
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характер	истики				

1			2				3				
1.	Вид объекта не	движимости					Здание				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	• •	•	четный номер ьекта незаверш	енного		_				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо		настков),	75:17:060101:45, 75:17:060102:70					
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание,	, сооруж	ого квартала, в пение, объект	границах	75:17:060101					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	завершенного							
		о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф			574325, Росс л, д 33	ийская Федерация, Забайкальский край,	Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова			
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	естополо	ожении			_				
6.	Иные сведения										
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	юмером	75:17:060102:269	:			
1.							_				
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура (объекта недвих	кимости с і	кадастровь	тм номером 75:17:060102	:239 :			
Сист	тема координат			МСК-75, з	она 4			3она №4			
Обоз- начение харак-	государс	катся в Едином ственном реестр цвижимости		Определень комплексных			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), м, с			
терных точек	коорди	наты, м	м	координ	наты, м	М		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			
н1О	_	_		498 753,80	4 338 334	4,45 —					
н2О	—	_		498 753,15	4 338 341	1,91 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.10$			
н3О	_	_		498 736,03	4 338 340	·	ч отограмметрический метод	(0,10 2 + 0,10 2) = 0,10			
н4О	_		_	498 736,68	4 338 332	2,96 —					

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н1О	_	_	_	498 753,80	4 338 334,4	45 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	адастровым	номером	75:17:060102:239	_:			
№ п/п		Наименовани	е характе	еристики			Значение характерис	тики			
1			2			3					
	Вид объекта не						Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного		_				
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых)) располо	жены здание,	настков),		75:17:060102:5				
4.	Уникальный уч которого располнезавершенног	ложены здание	, сооруж	ого квартала, в ение, объект	границах		75:17:060101				
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта не	завершенного			_				
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, д 71					
5.2.	Дополнительни	ые сведения о м	естопол	ожении		_					
	Иные сведения					_					
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	т номером 75:17:060102:239 :					
1.							_				
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура (объекта недвих	кимости с ка	адастровы	м номером 75:17:060102:1	83 :			
Сист	тема координат			MCK-75, 3	она 4			Зона № 4			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости				е выполнения средней квадратиче погрешности определени					
терных точек		наты, м	Радиус, м	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	7	8	9			
н1О	_	_	_	498 527,66	4 338 165	5,12 -	_					
н2О	_			498 517,86	4 338 159	9,40 –	_					
н3О	_	_	_	498 521,98	4 338 152	2,78 –	_	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
н4О	_	_	_	498 531,43	4 338 158	8,66 –						
н1О	_	_	_	498 527,66	4 338 165	5,12 –	_					
2. Сведо	ения о характер	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровы	ым номером 75:17:060102:183 :						
№ п/п		Наименование	характе	ристики		Значение характеристики						
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)	располо	жены здание,	астков),	75:17:060102:166						
	Уникальный уч которого распол незавершенного	тожены здание,	сооруже		границах	75:17:060101						
5.	Адрес здания, с строительства	ооружения, об	ьекта нез	авершенного				_				
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от твии с ф	сутствии адреса едеральной		574325, Р ул, д 64	Росси	ийская Федерация, Забайкальский край, Пр	риаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова			
5.2.	Дополнительнь	іе сведения о м	естополо	жении				_				
	Иные сведения											
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	симости с када	стровым н	номером	1	75:17:060102:183	:			
1.												

1. Сведе	ения о характер	рных точках к	онтура о	бъекта недвиж	кимости (с кадастровы	тм номером 75:17:060102:3	:			
Сист	тема координат			МСК-75, з	она 4			Зона № 4			
Обоз- начение	государс	катся в Едином твенном реест вижимости		Определены				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 (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			
н1О		_		498 652,06	4 338 23	32,08 —					
н2О		_		498 647,14	4 338 24	40,59 —					
н3О		_	_	498 637,25	4 338 23	34,86 —					
н4О				498 641,20	4 338 22	28,04 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
н5О				498 644,29 4 338 22		29,83 —					
н6О				498 645,26	498 645,26 4 338 2						
н1О				498 652,06	4 338 23	32,08 —					
2. Сведе	ения о характеј	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровь	ім номером	75:17:060102:321	: :			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характерис	тики			
1			2				3				
	Вид объекта не						Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный)				SHHOLO						
	строительства	эдания, соорум	сиия, оог	эскта пезаверш	Cimoro		_				
	Кадастровый но в границах кото				настков),	75:17:060102:163					
	сооружение, об					/3.17.000102.103					
	. Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в граница которого расположены здание, сооружение, объект										
				ние, объект		75:17:060101					
	незавершенного	о строительств	a								

1			2				3					
5.	Адрес здания, с	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного			_					
5.1.	строительства Свеления о мес	тоположении з	злания, со	оружения, объе	екта б	674325. Pocci	ийская Федерация, Забайкальский край,	Приаргунский р-н. Зоргол с. Пешкова				
2121				сутствии адреса		ул, д 60						
	структурирован											
	информационн	•										
5.2.	Дополнительны		иестополо	ожении								
6.	Иные сведения											
3. Пояс	нения к сведен	иям оо ооъект	ге недвиж	кимости с када	стровым і	номером	75:17:060102:321	: :				
1.							_					
1. Сведо	ения о характе	рных точках і	контура с	объекта недвиж	кимости с	кадастровы	75:17:060102	2:247 :				
Сист	гема координат			МСК-75, з	она 4			3она №4				
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определены комплексных				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 значениями и итоговые				
границ	X	Y	R	X	Y	R		(вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н1О	_		_	498 594,08	4 338 199	9,65 —						
н2О	_	_	_	498 587,75	4 338 209	9,55 —						
н3О	_	_	_	498 580,14	4 338 204	4,67 —						
н4О	_	_	_	498 582,23	4 338 20	1,40 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$				
н5О	_	_	_	498 576,38	4 338 19	7,66 —						
н6О	_	_	_	498 580,62	4 338 19	1,04 —						
н1О	_	_	_	498 594,08	4 338 199	9,65 —						
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	дастровы	м номером	75:17:060102:247	:				
№ п/п		Наименовани		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 не в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),		75:17:060102:1	11			
4.	Уникальный уч которого распо. незавершенного	ложены здание	, сооруже		границах		75:17:060101				
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного		_					
5.1.	5.1. Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						йская Федерация, Забайкальский край,	Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова			
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естополо	ожении			_				
6.	Иные сведения						_				
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым ном	мером	75:17:060102:247	:			
1.							_				
1. Свед	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	кимости с ка	адастровы	м номером 75:17:060102	:200 :			
Сис	гема координат			МСК-75, з	она 4			Зона № 4			
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 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 Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н1О	_	_		498 500,54	4 338 138,7	73 —					
н2О	_	_		498 496,21	4 338 145,3	38 —		101010 01010 010			
н3О	_	_	_	498 486,13	4 338 138,8	32 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
н4О	_	_	_	498 490,46	4 338 132,1	7 —					

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н1О	_	_		498 500,54	4 338 138,7	73 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	адастровым	номером	75:17:060102:200	_:			
№ п/п		Наименовани	е характе	еристики			Значение характерис	тики			
1			2			3					
-	Вид объекта не						Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного		_				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),		75:17:060102:4				
4.	Уникальный уч которого распо. незавершенного	ложены здание	, сооруж		границах		75:17:060101				
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта не:	завершенного			_				
	Сведения о мес незавершенного структурированинформационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, д 50					
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естопол	ожении		_					
	Иные сведения					_					
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	мером	75:17:060102:200	_:			
1.											
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура (объекта недвих	кимости с ка	адастровы	м номером 75:17:060102:1	90 :			
Сист	тема координат			MCK-75, 3	она 4			Зона № 4			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости				работ Формулы, примененные до средней квадратиче погрешности определения					
терных точек		наты, м	Радиус, м	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			
н1О	_	_	_	498 521,22	4 338 106	6,82	_					
н2О	_	_	_	498 517,11	4 338 113	3,69	_					
н3О	_	_	_	498 507,11	4 338 107	7,70	_	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
н4О	_	_	_	498 511,22	4 338 100	0,84	_					
н1О	_	_	_	498 521,22	4 338 106	6,82	_					
2. Сведо	ения о характер	оистиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровы	ым номером 75:17:060102:190 :						
№ п/п		Наименование	е характе	ристики		Значение характеристики						
1	1 2							3				
1.								Здание				
2.	2. Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства							_				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	75:17:060102:77						
	Уникальный уч которого распол незавершенного	тожены здание,	сооруже		границах	75:17:060101						
5.	Адрес здания, с строительства	ооружения, объ	ьекта нез	вавершенного				_				
5.1.	1							ийская Федерация, Забайкальский край, Пр	риаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова			
5.2.	Дополнительнь	іе сведения о м	естополо	эжении				_				
6.	Иные сведения											
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым н	номеро	М	75:17:060102:190	_:			
1.												

1. Сведо	ения о характе	рных точках	контура о	бъекта недвих	кимости с	кадастро	овы	м номером 75:17:060102:3	:		
Сист	тема координат			MCK-75, 3	она 4				Зона № 4		
Обоз- начение харак-	государ	жатся в Единог ственном реест движимости		Определень					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	коорди	інаты, м	Радиус, м	коорди	координаты, м		иус, І	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые		
границ	X	Y	R	X	Y	R	1		(вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	'	8	9		
н1О		_		498 552,09	4 338 12	4,71 —	_				
н2О	_	_	_	498 548,25	4 338 13	1,60 —	_				
н3О	_	_	_	498 538,09	4 338 12	5,94 —	_	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
н4О	_	_	_	498 541,93	4 338 11	9,06 —	_				
н1О	_	_	_	498 552,09	4 338 12	4,71 —	_				
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастров							ОМ	75:17:060102:322	<u>_</u> ;		
№ п/п		Наименовани	ие характе	ристики		Значение характеристики					
1			2					3			
1.	Вид объекта не					Здание					
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного						
	Кадастровый н в границах кот сооружение, об	орого (которых	к) располо		настков),	75:17:060102:162					
	Уникальный уч которого распо незавершенного	ложены здание	е, сооруже	ого квартала, в ение, объект	границах	75:17:060101					
	Адрес здания, строительства	сооружения, об	бъекта нез	авершенного				_			
	незавершенног структурирова информационн	го строительсти нном в соответ ной адресной си	ва (при ото ествии с фо истемой в	иде		674325, Ро ул, д 23	осси	ійская Федерация, Забайкальский край, П	риаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова		
5.2.	Дополнительн	ые сведения о	местополо	жении				_			

1			2			3				
6.	Иные сведения						<u> </u>			
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	симости с када	стровым н	юмером	75:17:060102:322	<u></u> :		
1.							—			
1. Сведе	ения о характеј	оных точках к	сонтура с	бъекта недвия	кимости с	кадастрові	ым номером 75:17:060102:	181 :		
Сист	тема координат			МСК-75, з	она 4			3она №4		
Обоз- начение харак-	не 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								значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н1О	_	_	_	498 613,45	4 338 160),86 —				
н2О	_	_	_	498 609,78	4 338 167	7,55 —				
н3О	_	_		498 599,72	4 338 162	2,04 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
н4О	_	_		498 603,39	4 338 155	5,35 —				
н1О	_			498 613,45	4 338 160),86 —	1			
2. Сведе	ения о характер	оистиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровым	м номером	75:17:060102:181	<u> </u>		
№ п/п		Наименовани	е 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 (которых)) располо	жены здание,	пастков),	75:17:060102:167				
	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание	, сооруже		границах	75:17:060101				

1			2				3					
5.	Адрес здания, о	сооружения, об	бъекта нез	вавершенного								
	строительства											
5.1.				оружения, объе			ссийская Федерация, Забайкальский к	рай, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова				
				сутствии адреса	а) в	ул, д 27						
	структурирован											
	информационн											
5.2.	Дополнительни		иестополо	жении			<u> </u>					
6.	Иные сведения						<u> </u>					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	ге недвиж	кимости с када	стровым	номером	75:17:060102:181	:				
1.							<u> </u>					
1. Сведо	ения о характе	рных точках і	сонтура с	объекта недвих	кимости с	кадастров	зым номером 75:17:06	0102:267 :				
Сист	гема координат			МСК-75, з	она 4			Зона № 4				
Обоз-	Содерх	жатся в Едином	А	0				Формулы, примененные для расчета				
	государо	ственном реест	pe	Определень				средней квадратической				
начение	нед	цвижимости		комплексных	х кадастро	вых раоот		погрешности определения координат				
харак- терных			Радиус,			Радиу	с, Метод определения координа					
точек	коорди	наты, м	M	координ	наты, м	M		подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые				
транна					1			(вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н1О	_	_	_	498 640,15	4 338 17	' 5,67 —						
н2О	_		_	498 636,62	4 338 18	32,46 —						
н3О	_	_	_	498 626,48	4 338 17	77,19 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$				
н4О	_	_	_	498 630,01	4 338 17	70,40 —						
н1О	_	_	_	498 640,15	4 338 17	⁷ 5,67 —	7					
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	дастровы	ім номером	75:17:060102:267	:				
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение хара	стеристики				
1			2	•		3						
1.	Вид объекта не	движимости				Здание						
2.	Ранее присвоен	ный государст	венный у	четный номер								
	(инвентарный)	здания, соорух	кения, об	ьекта незаверш	енного	_						
	строительства											

незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в информационной адресной системой виде. 5.2. Дополнительные сведения о местоположении 6. Иные сведения 3. Ножения к сведения обобыекте недвижимости с кадастровым номером 75:17:060102:267 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровых работ посударственном ресстренедвижимости кординаты, м Радиус, координаты, м Радиус, недвижимости Характерных точек точек ранниц Характерных точек точная координаты, м Радиус, недвижимости Характерных точек точная координаты, м Координаты, м Радиус, м Координаты, м Радиус, недвижимости Характерных точек точная координаты Координаты, м Радиус, недвижимости с кадастровых работ Координаты, м Радиус, недвижимости с кадастровых работ Координаты, м Координаты, м Радиус, недвижимости с кадастровых работ Координаты, м Координаты, м Радиус, недвижимости с кадастровых работ Координаты, м Ко												
в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства 5. Агрес здания, сооружения, объекта незаверпенного строительства 5.1. Сведения о местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутетвии адресая) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде сведения о местоположении 5.2. Дополнительные сведения о местоположении 6. Иные сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 75:17:060102:267 1. Систем координат Систем координат МСК-75, зона 4 Определены в ходе выполнения комораннат посуздарственном ресетре исдижимости комплаексных кадастровых работ гоуздарственном ресетре исдижимости комплаексных кадастровых работ иочек грании Х У Я R Х У Я R Координаты, м Радиус, мординаты, м Компраеменния компраеменния компраеменния компрание погрепности о характерных с кадастровых работ информационной информационной комплаексных кадастровых работ информационной компраеменния координат погрепности о характерных погрепности о маркения (вычисления измачения (вычисления на точек и развушения) погрешение погрешенения погрешенения погрешенения и маркения (вычисления о чарактерных о чара беза, за	1			2			3					
которого расположены здание, сооружения, объекта незвершенного строительства 5. Адрес здания, сооружения, объекта незвершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 5.2. Дополнительные сведения о местоположении здание, сооружения, объекта незвершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 5.2. Дополнительные сведения о местоположении 6. Иные сведения 75:17:060102:267 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 75:17:060102:267 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 75:17:060102:270 2. Тостительное посторальное постораль		в границах кото	орого (которых)) располо	жены здание,	настков),	75:17:060102:124					
Строительства Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта недвижимости с кадастровым номером Делиний комплексных кадастровых работ государственном ресеттерных точках контура объекта недвижимости с кадастровых работ государственном ресеттерных точках контура объекта недвижимости с кадастровых работ государственном ресеттерных точках контура объекта недвижимости с кадастровых работ государственном ресеттерных точках контура объекта недвижимости с кадастровых работ государственном ресеттерных точках контура объекта недвижимости с кадастровых работ государственном ресеттерных точках контура объекта недвижимости с кадастровых работ государственном ресеттерных точках контура объекта недвижимости с кадастровых работ государственном ресеттерных комплексных кадастровых работ государственном ресеттерных точках контура объекта недвижимости с кадастровых работ государственном ресеттерных комплексных кадастровых работ государственном ресеттерных точках корастрона и комплексных кадастровых работ государственном ресеттерных государственном государствен		которого распо.	ложены здание	, сооруже		границах		75:17:06010	1			
незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в информационной адресной системой виде 5.2. Дополнительные сведения о местоположении 6. Иные сведения 3. Ножительная к сведения обобъекте недвижимости с кадастровым номером 75:17:060102:267 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером Состема координат МСК-75, зона 4 Определены в ходе выполнения координаточек посударственном реестренедвижимости комплексных кадастровых работ недвижимости Координаты, м Радиус, координаты, м Координаты, м Радиус, координаты, м Коор		•	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного		_					
6. Иные сведения 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 75:17:060102:267 1. Система координат МСК-75, зона 4 Зона В Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости Координаты, м координаты		незавершенного структурирован	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, д 29					
6. Иные сведения 3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 75:17:060102:267 1. 1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 75:17:060102:270 : Система координат МСК-75, зона 4 Зона В Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ комплексных кадастровых работ кадастровых рабо	5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естополо	эжении			_				
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 75:17:060102:270 : Система координат МСК-75, зона 4 Зона Зона Зона Зона Зона Зона Зона Зона	6.							_				
1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 75:17:060102:270 : Систна координат МСК-75, зона 4 Зона 3 Обозначение карактерных координаты, м точек границ Радиус, м координаты, м м координаты, м м координаты, м м м метод определения координат марактерны толуставленны значения (вычисления) 1 2 3 4 5 6 7 8 н1О — — 498 665,33 4 338 189,24 — Фотограмметрический метод √(0,10°2 метод пределения координат марактеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 75:17:060102:270 :	3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	омером	75:17:060102:267	:			
Система координат МСК-75, зона 4 Зона 1 Обозначение карактерных точек границ Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ Метод определения координат Формулы, при средней погрешности о характерных координаты, м Метод определения координат Формулы, при средней погрешности о характерных подставленых значения (вычисления) 1 2 3 4 5 6 7 8 1 8 1 1 2 3 4 5 6 7 8 1 9 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 <td< td=""><td>1.</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	1.											
Обозначение характерных точек границ Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ комплексных кадастровых работ Радиус, координаты, м Радиус, м Метод определения координат Метод определения координат Сординати органарствения координат Характерне подставления значения (вычисления (вычисления) в начения (вычисления (вычисления) в начения (вычисления (вычисления) в начения (вычисления (вычислени	1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	кимости с і	кадастровы	м номером 75:17:060102	2:270 :			
Сооз- начение карак- терных точек границ X	Сист	тема координат			МСК-75, з	она 4			3она №4			
терных точек границ X Y R X Y R X Y R 10	начение	государо	ственном реест						Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
границ X Y R X Y R (вычисленн 1 2 3 4 5 6 7 8 н10 — — 498 665,33 4 338 189,24 — — н20 — — 498 661,71 4 338 196,00 — — н30 — — 498 651,89 4 338 190,74 — Фотограмметрический метод √(0,10^2 н40 — — 498 665,31 4 338 183,98 — — н10 — — 498 665,33 4 338 189,24 — — 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 75:17:060102:270 :	терных	коорди	наты, м		коорди	наты, м		Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы			
H1O — — 498 665,33 4 338 189,24 — H2O — — 498 661,71 4 338 196,00 — H3O — — 498 651,89 4 338 190,74 — H4O — — 498 655,51 4 338 183,98 — H1O — — 498 665,33 4 338 189,24 — 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 75:17:060102:270 :	границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
H2O — — 498 661,71 4 338 196,00 — H3O — — 498 651,89 4 338 190,74 — H4O — — 498 655,51 4 338 183,98 — H1O — — 498 665,33 4 338 189,24 — 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 75:17:060102:270 :	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
H3O — — 498 651,89 4 338 190,74 — Фотограмметрический метод √(0,10^2 H4O — — 498 655,51 4 338 183,98 — H1O — — 498 665,33 4 338 189,24 — 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 75:17:060102:270 :	н1О	_	_	_	498 665,33	4 338 189),24 —					
H4O — — 498 655,51 4 338 183,98 — H1O — — 498 665,33 4 338 189,24 — 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 75:17:060102:270 :	н2О	_	_		498 661,71	4 338 196	5,00 —					
н1О — — 498 665,33 4 338 189,24 — 2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 75:17:060102:270 :	н3О	_	_		498 651,89	4 338 190),74 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером 75:17:060102:270 :	н4О	_	_		498 655,51	4 338 183	5,98 —					
		_	_	_	ŕ		7					
№ п/п Наименование характеристики Значение характеристики	2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровым	и номером	75:17:060102:270	:			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характер	истики			

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	рого (которых)) располо		настков),	75:17:060102:2					
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание,	, сооруж	ого квартала, в ение, объект	границах		75:17:060101				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	завершенного			_				
		о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф			74325, Pocci л, д 31	ийская Федерация, Забайкальский край, Г	Іриаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова			
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	естополо	ожении							
6.	Иные сведения						_				
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	омером	75:17:060102:270	<u>_</u> :			
1.							_				
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура (объекта недвих	кимости с і	кадастровы	м номером 75:17:060102:2	207 :			
Сист	тема координат			MCK-75, 3	она 4			3она №4			
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реестр цвижимости		Определень комплексны:			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), м, с			
терных точек	коорди	наты, м	и адиус, М	коордиі	наты, м	м	потод опродолити поординат	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			
н1О	_	_		498 382,44	4 338 054	,69 —					
н2О	_	_		498 377,61	4 338 060),68 —	Фотограмметрический метол	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
н3О	_	_		498 368,69	4 338 053	,49 —	Фотограмметрический метод				
н4О	_		_	498 373,52	4 338 047	·,50 —					

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н1О	_	_	_	498 382,44	4 338 054,	69 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	адастровым	ым номером 75:17:060102:207 :					
№ п/п		Наименовани	е характе	еристики		Значение характеристики					
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	жены здание,	настков),		75:17:060102:	80			
4.	Уникальный уч которого располнезавершенног	ложены здание	, сооруж	ого квартала, в ение, объект	границах		75:17:06010				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта не	завершенного		_					
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, д 42					
5.2.	Дополнительни	ые сведения о м	иестопол	ожении		_					
6.	Иные сведения	[_					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым но	мером	75:17:060102:207	:			
1.							_				
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура	объекта недвих	кимости с к	адастров	ым номером 75:17:060102	:201 :			
Сист	гема координат			MCK-75, 3	она 4			Зона №4			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости				выполнения средней квадратической погрешности определения координа					
терных точек	177	наты, м	Радиус, м	коордил		Радиу м	, 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		
н1О	_	_	_	498 336,04	4 337 963	3,62 -					
н2О	_		_	498 350,61	4 337 981	1,04 -					
н3О	_		_	498 342,48	4 337 987	7,83 -		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
н4О	_	_		498 327,92	4 337 970	0,41 -			,		
н1О	_	_	_	498 336,04	4 337 963	3,62 -					
2. Сведо	ения о характеј	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровы	м номер	ром	75:17:060102:201	:		
№ 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 ьекта незаверше	енного						
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	астков),	75:17:060102:89, 75:17:060102:78					
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	тожены здание,	сооруже		границах	75:17:060101					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, объ	ьекта нез	вавершенного				_			
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от твии с ф	сутствии адреса едеральной		674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, д 11					
5.2.	Дополнительнь	іе сведения о м	естополо	эжении		_					
6.	Иные сведения										
3. Пояс	нения к сведен	иям об объ <mark>ект</mark>	е недвия	кимости с када	стровым н	номером	М	75:17:060102:201	_:		
1.											

1. Сведо	ения о характе	рных точках і	контура с	бъекта недвих	кимости	с када	астровым	м номером 75:17:060102:2	203 :		
Сист	гема координат			МСК-75, з	она 4				Зона № 4		
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определень					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, 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 Мt, м		
1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н1О	_	_		498 280,32	4 337 9	03,56	—				
н2О	_	_		498 293,14	4 337 9	18,25	_				
н3О	_	_	_	498 286,27	4 337 9	24,25	_				
н4О	_	_	_	498 275,32	4 337 9	11,69	_	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
н5О	_	_	_	498 276,97	4 337 9	10,25	_				
н6О	_	_	_	498 275,11	4 337 9	08,11	_				
н1О	_	_	_	498 280,32	4 337 9	03,56	_				
2. Сведе	ения о характе	ристиках объ	екта недв	ижимости с ка	адастрові	ым но	мером	75:17:060102:203	_:		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	стики		
1			2					3			
	Вид объекта не							Здание			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного						
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых	() располо	жены здание,	настков),	75:17:060102:118, 75:17:060102:116					
								75:17:060101			

1			2			3						
5.	Адрес здания, с	сооружения, об	бъекта нез	авершенного			<u></u>					
	строительства											
5.1.	Сведения о мес					,	ийская Федерация, Забайкальский край,	Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова				
	незавершенног				а) в	ул, д 7						
	структурирован											
5.0	информационн											
5.2.	Дополнительны		иестополо	жении								
6.	Иные сведения											
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	ге недвиж	кимости с када	стровым	номером	75:17:060102:203	:				
1.							<u> </u>					
1. Сведо	ения о характе	рных точках і	сонтура с	бъекта недвиж	кимости с	кадастровы	тм номером 75:17:060102	2:318 :				
Сист	гема координат			МСК-75, з	она 4			3она №4				
Обоз-	Содерх	жатся в Едином	И	Опродология	I D VOUG DI	полиония		Формулы, примененные для расчета				
начение	государо	ственном реест	pe	Определены комплексных				средней квадратической				
харак-	нед	итоомиживр		ROWITHERCHBIZ	л кадастро	вых расст		погрешности определения координат				
терных	коории	наты, м	Радиус,	координ	HOTH M	Радиус,	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с				
точек	коорди	наты, м	M	координ	наты, м	M		подставленными в такие формулы				
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые				
1			4	5		7	0	(вычисленные) значения Mt, м				
1	2	3	4		6	-	8	9				
н1О		—		498 252,34	4 337 87							
н2О				498 260,36	4 337 88	3,09 —						
н3О	_	_	_	498 255,02	4 337 88	8,17 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$				
н4О	_	_		498 247,00	4 337 87	9,75 —						
н1О	_	_	_	498 252,34	4 337 87	4,67 —						
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	ижимости с ка	адастровы	ім номером	75:17:060102:318	:				
№ 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								
				ьекта незаверш	енного		_					
	строительства											

1			2			3					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо		настков),	75:17:060102:43					
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание	, сооруже	ого квартала, в п ение, объект	границах		75:17:060101				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	бъекта нез	вавершенного		_					
		о строительств нном в соответ	а (при от ствии с ф			574325, Росси ул, д 5а	ийская Федерация, Забайкальский край,	Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова			
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	иестополо	эжении			_				
6.	Иные сведения										
3. Поясн	нения к сведен	иям об объект	ге недвиж	кимости с када	стровым н	юмером	75:17:060102:318	:			
1.											
1. Сведе	ения о характе	рных точках н	сонтура с	объекта недвиж	кимости с	кадастровы	м номером 75:17:060102	:273 :			
Сист	тема координат			МСК-75, з	она 4			3она №4			
Обоз- начение	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определены комплексных				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			
н1О	_	_	_	498 194,64	4 337 805	5,63 —					
н2О	_	_	_	498 208,17	4 337 821	1,94 —					
н3О	_	_	_	498 201,94	4 337 827	7,11 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
н4О	_	_		498 188,40	4 337 810	0,80 —					
н1О	_	_		498 194,64	4 337 805	<i>′</i>					
2. Сведе	ения о х <mark>арак</mark> теј	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	дастровы м	м номером	75:17:060102:273	<u></u> :			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характері	истики			

1			2			3					
1.	Вид объекта не	движимости					Здание				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	_					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),	75:17:060102:172, 75:17:060101:282					
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание,	, сооруже		границах		75:17:060101				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	вавершенного			_				
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		74325, Россі п, д 5	ийская Федерация, Забайкальский край,	Триаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова			
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 но	омером	75:17:060102:273	<u></u> :			
1.							_				
	ения о характе		онтура (кадастровы	м номером 75:17:060102:				
Сист	тема координат			МСК-75, з	она 4			Зона № 4			
Обоз- начение харак-	государс	катся в Едином ственном реестр цвижимости		Определень			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с			
терных точек	коорди	наты, м	М	коордиі	наты, м	м	X	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			
н1О				498 599,39 4 338 293		,32 —					
н2О	_	_		498 596,58	4 338 300,	,54 —	Фотограмметрический метол	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
н3О			—	498 585,89	4 338 296,	,38 —	— Фотограмметрический метод —				
н4О				498 588,69	4 338 289,	,16 —					

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н1О	_	_		498 599,39	4 338 293	3,32	_	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$		
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровым	ым номером 75:17:060102:236 :					
№ п/п		Наименовани	е характе	еристики		Значение характеристики					
1			2			3					
	Вид объекта не							Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ъекта незаверш	енного			_			
	в границах кото) располо		настков),			75:17:060102:6			
	Уникальный уч которого располнезавершенног	ложены здание	, сооруж	ого квартала, в ение, объект	границах			75:17:060101			
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта не	завершенного		_					
		о строительства нном в соответс	а (при от ствии с ф			674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, д 65					
5.2.	Дополнительни	ые сведения о м	иестопол	ожении		_					
6.	Иные сведения	[_					
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	омером	M	75:17:060102:236	_:		
1.								_			
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура (объекта недвих	кимости с і	кадаст	ровы	м номером 75:17:060102:24	45 :		
Сист	тема координат			MCK-75, з	она 4				Зона №4		
Обоз- начение харак-	Содер: государо нед		Определень комплексны					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	177	наты, м	Радиус, м	коордил			диус,	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые		
границ	X	Y	R	X	Y	Y R (вычисленные) значен					
1	2	3	4	5	6		7	8	9		

1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н1О	_	_	_	498 575,70	4 338 283	3,59						
н2О	_	_	_	498 572,57	4 338 290	0,90	_					
н3О	_	_	_	498 562,19	4 338 286	6,46	_	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
н4О	_	_	_	498 565,32	4 338 279	9,15	_					
н1О	_	_	_	498 575,70	4 338 283	3,59	_					
2. Сведо	ения о характер	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровы	ым номером 75:17:060102:245 :						
№ п/п		Наименование	е характе	ристики		Значение характеристики						
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)	располо	жены здание,	настков),	75:17:060102:40						
	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание,	сооруже		границах	75:17:060101						
5.	Адрес здания, с строительства	ооружения, об	ьекта нез	вавершенного				_				
5.1.	1							674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, д 63				
5.2.	Дополнительнь	іе сведения о м	естополо	эжении								
6.	Иные сведения					_						
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым н	номеро	ОМ	75:17:060102:245	_:			
1.								_				

1. Сведо	ения о характе	рных точках	контура о	объекта недвих	кимости с	с кадас	стровы	тм номером 75:17:180101:2	234 :	
Сист	тема координат			MCK-75, 3	она 4				Зона № 4	
Обоз- начение харак-	государ	жатся в Единог ственном реест движимости		Определень					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных точек	коорди	інаты, м	Радиус, м	коорди	координаты, м		Радиус, м	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	
н1О	_		_	498 553,28	4 338 27	75,13				
н2О	_	_	_	498 550,31	4 338 28	32,49	_			
н3О	_	_	_	498 535,60	4 338 27	76,54		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н4О	_	_	_	498 538,58	4 338 26	59,19	_			
н1О	_	_	_	498 553,28	4 338 27	75,13	_			
2. Сведо	ения о характе	ристиках объ	екта недв	ижимости с ка	адастровы	ім ном	иером	75:17:180101:234	<u></u>	
№ п/п		Наименовани	ие характе	ристики				Значение характерис	стики	
1			2					3		
	Вид объекта не					Здание				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного					
	Кадастровый н в границах кот сооружение, об	орого (которых	к) располо		настков),	75:17:060101:431				
	Уникальный уч которого распо незавершенного	ложены здание	е, сооруже	ого квартала, в ение, объект	границах	75:17:060101				
	Адрес здания, строительства	сооружения, об	бъекта нез	авершенного		_				
	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						5, Pocci	ийская Федерация, Забайкальский край, П	Іриаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул,	
5.2.	5.2. Дополнительные сведения о местоположении							_		

1			2			3				
6.	Иные сведения						_			
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	номером	75:17:180101:234	<u></u> :		
1.							_			
1. Сведе	ения о характеј	оных точках к	сонтура с	объекта недвиж	кимости с	кадастров	ым номером 75:17:060102:2	241 :		
Сист	тема координат			МСК-75, з	она 4			3она №4		
Обоз- начение харак-	не недвижимости комплексных кадастро							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиу м	е, 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		
н1О	_	_		498 442,38	4 338 228	8,92 —				
н2О	_	_		498 438,74	4 338 235	5,87 —				
н3О	_	_		498 428,77	4 338 230	0,66 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
н4О	_	_		498 432,40	4 338 223	3,71 —				
н1О	_	_		498 442,38	4 338 228	8,92 —				
2. Сведе	ения о характер	ристиках объе	екта недв	ижимости с ка	дастровы	м номером	75:17:060102:241	<u></u> :		
№ п/п		Наименовани	е 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 (которых)) располо	жены здание,	настков),	75:17:060102:55				
	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание	, сооруже		границах	75:17:060101				

1			2			3						
5.	Адрес здания, с	сооружения, об	бъекта нез	авершенного								
	строительства											
5.1.	Сведения о мес						осси	ийская Федерация, Забайкальский край,	Приаргунский р-н, Зоргол	с, Ленина ул,		
	незавершенног				а) в	д 55						
	структурирован											
	информационн											
5.2.	Дополнительн		иестополо	жении		_						
6.	Иные сведения							<u> </u>				
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	ге недвиж	симости с када	стровым	номером		75:17:060102:241	<u></u> :			
1.								—				
1. Сведо	ения о характе	рных точках і	контура с	объекта недвиж	кимости с	с кадастро	ВЫ	м номером 75:17:060102:	:253 :			
Сист	гема координат			МСК-75, з	она 4				Зона №	4		
Обоз-	Содерх	жатся в Едином	А	0					Формулы, примененны	е для расчета		
	государо	ственном реест	pe	Определены					средней квадрати	гческой		
начение	нед	цвижимости		комплексных	х кадастро	вых раоот	ľ		погрешности определен	ния координат		
харак-			Радиус,			Ради	yc,	Метод определения координат	характерных точек			
терных точек	коорди	наты, м	M	координ	координаты, м				подставленными в так	ие формулы		
границ	X	Y	D	X	Y	D			значениями и ит			
траннц			R	Λ	I	R			(вычисленные) знач	ения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7		8	9			
н1О	—			498 425,38	4 338 08	88,91 —	-					
н2О			_	498 421,10	4 338 09	94,78 —	-					
н3О		_		498 408,84	4 338 08	35,83 —	-	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}$	(0) = 0.10		
н4О	_	_	_	498 413,12	4 338 07	79,96 —	-					
н1О	_	_	_	498 425,38	4 338 08	88,91 —	-					
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	ижимости с ка	адастровь	ім номеро	M	75:17:060102:253	<u> </u>			
№ 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)	кения, объ	ьекта незаверш	енного			_					
	строительства				l							

1			2			3					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых) располо	жены здание,	настков),	75:17:060102:44, 75:17:060102:311					
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание	, сооруже		границах		75:17:060101				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	авершенного		_					
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительств нном в соответ	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		574325, Росси л, д 44	ійская Федерация, Забайкальский край,	Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова			
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	иестополо	жении			_				
6.	Иные сведения						_				
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым н	номером	75:17:060102:253	<u></u> ;			
1.							_				
1. Сведе	ения о характе	рных точках н	сонтура с	бъекта недвих	кимости с	кадастровы	м номером 75:17:060102	:254 :			
Сист	тема координат			МСК-75, з	она 4			Зона №4			
Обоз-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости		Определены комплексных				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- 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			
н1О	_	_	_	498 336,49	4 338 062	2,27 —					
н2О	_		_	498 329,45	4 338 070	0,11 —					
н3О	_			498 323,65 4 338 0		4,91 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
н4О	_			498 330,69	4 338 057	7,06 —					
н1О	_	_	_	498 336,49	4 338 062	2,27 —					
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	адастровы	м номером	75:17:060102:254	:			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характері	истики			

1			2			3						
1.	Вид объекта не	движимости					Здание					
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	• •	•	четный номер ьекта незаверш	енного		_					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо		настков),		75:17:060102:11	4				
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание,	, сооруж	ого квартала, в пение, объект	границах		75:17:060101					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	завершенного		<u> </u>						
		о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф			74325, Pocci л, д 38	ийская Федерация, Забайкальский край, Г	Іриаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова				
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	естополо	ожении			_					
6.	Иные сведения						_					
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	омером	75:17:060102:254	<u>_</u> :				
1.							_					
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура (объекта недвих	кимости с і	кадастровы	м номером 75:17:060102:	91 :				
Сист	тема координат			МСК-75, з	она 4			Зона № 4				
Обоз- начение харак-	государс	катся в Едином ственном реестр цвижимости		Определены комплексных			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), м, с				
терных точек	коорди	наты, м	м	координ	наты, м	м		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				
н1О	_	_		498 305,80	4 338 085	5,32 —						
н2О	_	_		498 311,44	4 338 090),35 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$				
н3О	_	_		498 303,77	4 338 098	3,94 —	Фотограмметрический метод	(0,10 2 + 0,10 2) = 0,10				
н4О	_		_	498 298,13	4 338 093		-					

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н5О	_	_		498 300,35	4 338 091	1,43					
н6О	_	_		498 298,44	4 338 089	9,73 -	_				
н7О	_	_		498 301,89	4 338 085	5,86 -	_	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
н8О	_			498 303,80	4 338 087	7,57 -	_				
н1О	_	_		498 305,80	4 338 085	5,32 -					
2. Сведе	ения о характеј	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровы	м номеј	ром	75:17:060102:191	_:		
№ п/п		Наименование	е характер	ристики				Значение характерист	гики		
1			2					3			
1.	Вид объекта не	движимости				Здание					
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	• •	•		енного	_					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располох	кены здание,	настков),	75:17:060102:115					
	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание,	, сооруже		границах			75:17:060101			
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, объ	ьекта нез	авершенного				_			
								йская Федерация, Забайкальский край, Пр	риаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова		
5.2.	Дополнительнь	не сведения о м	естополо	жении							
6.	Иные сведения										
3. Поясі	нения к сведен	иям об объ <mark>ект</mark>	е недвиж	имости с к <mark>ада</mark>	стровым н	юмером	M	75:17:060102:191	_:		
1.											

1. Сведо	ения о характе	рных точках	контура о	объекта недвих	жимости с	када	стровы	тм номером 75:17:060102:2	234 :	
Сист	тема координат			MCK-75, 3	вона 4				Зона № 4	
Обоз- начение харак-	государ	жатся в Единог ственном реест движимости		Определень					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных точек	коорди	інаты, м	Радиус, м	коорди	координаты, м		Радиус, м	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	
н1О	_			498 286,85	4 338 14	1,10	_			
н2О	_	_	_	498 294,73	4 338 14	9,37				
н3О	_	_	_	498 289,17	4 338 15	4,66	_	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н4О	_	_	_	498 281,30	4 338 14	6,39	_			
н1О	_	_	_	498 286,85	4 338 14	1,10	_			
2. Сведо	ения о характе	ристиках объ	екта недв	ижимости с ка	адастровы	ім ном	мером	75:17:060102:234	<u></u>	
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	стики	
1			2					3		
	Вид объекта не					Здание				
	строительства	здания, соорух	жения, обт	ьекта незаверш		_				
	Кадастровый н в границах кот сооружение, об	орого (которых	к) располо		частков),			75:17:060102:112	2	
	Уникальный уч которого распо незавершенного	ложены здание	е, сооруже	ого квартала, в ение, объект	границах	x 75:17:060101				
	Адрес здания, строительства	сооружения, об	бъекта нез	авершенного				_		
	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						5, Pocci	ийская Федерация, Забайкальский край, П	Іриаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул,	
5.2.	Дополнительн	ые сведения о в	местополо	жении				_		

1			2			3				
6.	Иные сведения							_		
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	симости с када	стровым	номе	ром	75:17:060102:234	_:	
1.								_		
1. Сведе	ения о характеј	оных точках к	сонтура с	бъекта недвих	кимости с	када	астровы	м номером 75:17:060102:2	38 :	
Сист	тема координат			МСК-75, з	она 4				Зона № 4	
Обоз- начение харак-	государс	катся в Едином твенном реест вижимости		Определены					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных точек	координаты, м Радиус, координаты, м						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 Мt, м	
1	2	3	4	5	6		7	8	9	
н1О	_			498 355,71	4 338 19	0,25	_			
н2О	_	_	_	498 351,22	4 338 19	6,53				
н3О	_		_	498 339,66	4 338 18	8,25	_	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н4О	_			498 344,15	4 338 18	1,98	_			
н1О	_	_		498 355,71	4 338 19	0,25	_			
2. Сведе	ения о характеј	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровы	ім но	мером	75:17:060102:238	<u>_</u> :	
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	тики	
1			2					3		
	Вид объекта не	*						Здание		
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного			_		
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),	75:17:060102:110, 75:17:060102:18				
	Уникальный уч которого располнезавершенного	тожены здание	, сооруже	*	границах			75:17:060101		

1			2			3					
5.	Адрес здания, о	сооружения, об	бъекта нез	авершенного							
	строительства										
5.1.	Сведения о мес			1 V			осси	ийская Федерация, Забайкальский край,	Приаргунский р-н, Зоргол с, Лен	ина ул,	
	незавершенног				а) в	д 51					
	структурирован										
	информационн										
5.2.	Дополнительн		иестополо	жении							
6.	Иные сведения										
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	ге недвиж	симости с када	стровым	номером		75:17:060102:238	:		
1.								_			
1. Сведо	ения о характе	рных точках і	сонтура с	бъекта недвих	кимости с	: кадастро	ВЫ	м номером 75:17:060102	250 :		
Сист	гема координат			МСК-75, з	она 4				Зона № 4		
Обоз-	Содерх	жатся в Едином	М	0	. D. WOWG DV				Формулы, примененные для	расчета	
начение	государо	ственном реест	pe	Определены комплексных					средней квадратическо	й	
	нед	цвижимости		комплексны	х кадастро	вых расот			погрешности определения ко		
харак- терных			Радиус,		Ради	yc,	Метод определения координат	характерных точек (Mt), н			
точек	коорди	наты, м	M	координ	координаты, м				подставленными в такие фор		
границ	X	Y	R	X	Y	R			значениями и итоговые		
траннц				Λ	I				(вычисленные) значения М	ſt, м	
1	2	3	4	5	6	7		8	9		
н1О				498 405,93	4 338 14	18,67 —	-				
н2О			_	498 401,05	4 338 15	54,91 —	-				
н3О	_	_		498 392,12	4 338 14	17,92 —	-	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,1$	0	
н4О		_		498 397,00	4 338 14	11,68 —	-				
н1О		_		498 405,93	4 338 14	18,67 —	-				
2. Сведо	ения о характе	ристиках объ	екта недв	ижимости с ка	адастровы	ім номеро	М	75:17:060102:250	<u> </u>		
№ 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)	здания, соорух	кения, объ	ьекта незаверш	енного	ого					
	строительства										

1			2				3				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо		настков),		75:17:060102:	14			
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание	, сооруже	ого квартала, в пение, объект	границах	75:17:060101					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	бъекта нез	вавершенного			_				
		о строительств нном в соответ	а (при от ствии с ф			574325, Росси ул, д 46	ийская Федерация, Забайкальский край,	Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова			
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	иестополо	эжении			_				
6.	Иные сведения										
3. Поясн	нения к сведен	иям об объект	ге недвиж	кимости с када	стровым н	юмером	75:17:060102:250	:			
1.											
1. Сведе	ения о характе	рных точках н	сонтура с	объекта недвих	кимости с	кадастровы	м номером 75:17:060102	:246 :			
Сист	тема координат			МСК-75, з	она 4			3она №4			
Обоз- начение	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определены комплексных				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- 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			
н1О	_	_	_	498 322,00	4 337 999	9,55 —					
н2О	_	_		498 331,98	4 338 008	3,60 —					
н3О	_	_		498 324,78	4 338 016	5,54 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
н4О	_	_	_	498 314,80	4 338 007	7,50 —					
н1О	_	_		498 322,00	4 337 999	9,55 —					
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	адастровым	м номером	75:17:060102:246	:			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характері	истики			

1			2			3					
1.	Вид объекта не	движимости					Здание				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного		_				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),		75:17:060102:57, 75:17:	060102:125			
	Уникальный уч которого распо. незавершенного	ложены здание	, сооруже		границах		75:17:060101				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	завершенного		_					
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		74325, Рос л, д 32	сийская Федерация, Забайкальский край,	Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова			
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 н	омером	75:17:060102:246	:			
1.							_				
	ения о характе		онтура (кадастров	ым номером 75:17:060102				
Сист	тема координат			MCK-75, з	она 4			Зона №4			
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости		Определень			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), м, с			
терных точек	коорди	наты, м	М	коорди	наты, 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			
н1О	_	_	_	498 283,48	4 338 057,						
н2О	_	_	_	498 291,43	4 338 065,	.38 —	$-$ Фотограмметрический метод $\sqrt{(0,10^2+0,10^2+0,10^2)}$				
н3О	_	_	_	498 280,06	4 338 077,	,40 —	Фотограмметрический метод $\sqrt{(0,10^{4})}$	(0,10 2 · 0,10 2) 0,10			
н4О				498 274,40	4 338 072,	.,05					

1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н5О	_	_		498 281,86	4 338 064,	16 —						
н6О	_	_	_	498 279,57	·		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$				
н1О	_	_		498 283,48	4 338 057,8	86 —						
2. Сведо	ения о характеј	ристиках объе	кта недн	вижимости с ка	дастровым	номером	75:17:060102:248	_:				
№ п/п		Наименование	е характе	еристики			Значение характерист	гики				
1			2				3					
1.	Вид объекта не	движимости					Здание					
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного	_						
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	75:17:060102:312						
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание,	, сооруж	_	границах		75:17:060101					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта не	завершенного			_					
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		4325, Pocci , д 34	ийская Федерация, Забайкальский край, Пр	риаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова				
5.2.	Дополнительнь	не сведения о м	естопол	ожении		_						
6.	Иные сведения					_						
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	овым номером 75:17:060102:248 :						
1.							_					

1. Сведо	ения о характе	рных точках	контура о	объекта недвих	кимости с	с кадас	тровы	тм номером 75:17:060102:3	316 :	
Сист	гема координат			MCK-75, 3	она 4				Зона № 4	
Обоз- начение харак-	государ	жатся в Единог ственном реест движимости		Определень					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных точек	коорди	інаты, м	Радиус, м	коорди	координаты, м		адиус, м	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	
н1О	_	_	_	498 217,63	4 338 06	54,43	_			
н2О	_	_	_	498 224,76	4 338 07	73,18	_			
н3О	_	_	_	498 218,65	4 338 07	78,16		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н4О	_	_	_	498 211,52	4 338 06	59,41	_			
н1О	_	_	_	498 217,63	4 338 06	54,43				
2. Сведо	ения о характе	ристиках объ	екта недв	ижимости с ка	адастровы	ім ном	ером	75:17:060102:316	<u></u>	
№ п/п		Наименовани	ие характе	ристики				Значение характерис	стики	
1			2					3		
	Вид объекта не					Здание				
	строительства	здания, соорух	жения, обт	ьекта незаверш		_				
	Кадастровый н в границах кот сооружение, об	орого (которых	к) располо		настков),			75:17:060102:120	0	
	Уникальный уч которого распо незавершенного	ложены здание	е, сооруже	ого квартала, в ение, объект	границах	x 75:17:060101				
	Адрес здания, строительства	сооружения, об	бъекта нез	авершенного				_		
	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						5, Pocci	ийская Федерация, Забайкальский край, П	Іриаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул,	
5.2.	Дополнительн	ые сведения о	местополо	жении				_		

1			2			3				
6.	Иные сведения							_		
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	симости с када	стровым	номе	ром	75:17:060102:316	_:	
1.								_		
1. Сведе	ения о характеј	оных точках к	сонтура с	бъекта недвих	кимости с	када	астровы	м номером 75:17:060102:33	30 :	
Сист	тема координат			МСК-75, з	она 4				Зона № 4	
Обоз- начение харак-	государс	катся в Едином твенном реест вижимости		Определены					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных точек	х координаты, м Радиус, 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 Мt, м	
1	2	3	4	5	6		7	8	9	
н1О	_			498 294,84	4 337 96	8,98	_			
н2О	_	_		498 302,98	4 337 97	7,80				
н3О	_			498 295,36	4 337 98	34,83	_	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н4О	_			498 287,22	4 337 97	6,01	_			
н1О	_	_		498 294,84	4 337 96	8,98	_			
2. Сведе	ения о характер	ристиках объе	екта недв	ижимости с ка	ідастровы	ім но	мером	75:17:060102:330	<u>_</u> :	
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерист	гики	
1			2					3		
	Вид объекта не	*						Здание		
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного			_		
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),	75:17:060102:176				
	Уникальный уч которого располнезавершенного	тожены здание	, сооруже	*	границах			75:17:060101		

1			2					3			
5.	Адрес здания, о	сооружения, об	бъекта нез	авершенного							
	строительства										
5.1.	Сведения о мес						осси	ийская Федерация, Забайкальский край, 1	Приаргунский р-н, Зоргол с, І	Іешкова	
	незавершенног				а) в	ул, д 30					
	структурирован										
	информационн										
5.2.	Дополнительни		иестополо	жении							
6.	Иные сведения							<u> </u>			
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	ге недвиж	кимости с када	стровым	номером		75:17:060102:330	<u></u> :		
1.								_			
1. Сведо	ения о характе	рных точках і	сонтура с	объекта недвиж	кимости с	кадастро)ВЫ	м номером 75:17:060102:	:323 :		
Сист	гема координат			МСК-75, з	она 4				Зона №	4	
Обоз-	Содерх	жатся в Едином	А	0					Формулы, примененные д.	ля расчета	
	государо	ственном реест	pe			це выполнения истровых работ			средней квадратичес	ской	
начение	нед	цвижимости		комплексных	х кадастро	вых раоот	Ľ		погрешности определения	координат	
харак- терных			Радиус,		Ради	yc,	Метод определения координат	характерных точек (М			
точек	коорди	наты, м	M	координ	M			подставленными в такие	формулы		
границ	X	Y	D	X	Y	D			значениями и итого		
траннц			R	Λ	ľ	R			(вычисленные) значени	я Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7		8	9		
н1О				498 277,75	4 337 95	51,55 —	-				
н2О			_	498 285,38	4 337 95	59,63 —	-				
н3О	_	_		498 279,73	4 337 96	54,96 —	-	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} =$	0,10	
н4О		_	_	498 272,10	4 337 95	66,88 —	-				
н1О		_		498 277,75	4 337 95	51,55 —	-				
2. Сведо	ения о характе	ристиках объ	екта недв	ижимости с ка	адастровы	ім номеро	M	75:17:060102:323	<u> </u>		
№ 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)	здания, соорух	кения, объ	ьекта незаверш	енного	ого					
	строительства										

1			2			3					
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),	75:17:060102:27					
	Уникальный уч которого распол незавершенног	ложены здание	, сооруже		границах	75:17:060101					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного			_				
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		74325, Росси л, д 28	йская Федерация, Забайкальский край,	Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова			
5.2.	Дополнительни	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	75:17:060102:323	:			
1.											
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	кимости с 1	кадастровы	м номером 75:17:060102	:192 :			
Сист	тема координат			МСК-75, з	она 4			Зона №4			
Обоз-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определень комплексны:				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- 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 Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н1О	_	_		498 249,82	4 337 923	3,16 —					
н2О	_	_		498 257,53	4 337 932	2,03 —					
н3О	_	_		498 251,80	4 337 937	7,01 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
н4О	_	_		498 244,09	4 337 928	3,15 —					
н1О	_	_	_	498 249,82	4 337 923	*					
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровым	м номером	75:17:060102:192	<u></u> :			
№ п/п	_	Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики					

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	рого (которых)) располо		настков),		75:17:060102:9					
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание,	, сооруж	ого квартала, в ение, объект	границах	75:17:060101						
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	завершенного								
		о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф			74325, Росс л, д 26	ийская Федерация, Забайкальский край, Г	Іриаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова				
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	естополо	ожении								
6.	Иные сведения						_					
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	юмером	75:17:060102:192	:				
1.							_					
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура (объекта недвих	кимости с і	кадастровь	тм номером 75:17:060101:	214 :				
Сист	ема координат			МСК-75, з	она 4			3она №4				
Обоз- начение харак-	государс	катся в Едином ственном реестр цвижимости		Определень комплексны:			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), м, с				
терных точек	коорди	наты, м	М	коордиі	наты, м	М		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				
н1О				498 221,71	4 337 960),53 —						
н2О	_	_		498 212,93	4 337 969	9,17 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$				
н3О	_	_		498 207,47	4 337 963	3,62 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^{2} + 0,10^{2})} = 0,10$				
н4О	_		_	498 216,25	4 337 954	1,99 —						

1	2	3	4	5	6	7		8	9			
н1О	_	_	_	498 221,71	4 337 960),53 —		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	кта недн	вижимости с ка	адастровым	м номеро	M	75:17:060101:214	_:			
№ п/п		Наименовани	е характе	еристики				Значение характерис	гики			
1			2					3				
	Вид объекта не							Здание				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ъекта незаверш	енного	_						
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо		частков),	75:17:060102:34						
	Уникальный уч которого располнезавершенног	ложены здание	, сооруж	ого квартала, в ение, объект	границах			75:17:060101				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта не	завершенного				_				
		о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф			674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, д 24						
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естопол	ожении		_						
	Иные сведения											
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	омером		75:17:060101:214	_:			
1.								_				
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура (объекта недвиг	кимости с	кадастро	вы	м номером 75:17:060102:30	07 :			
Сист	тема координат			MCK-75, 3	она 4				3она № 4			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости	pe	Определень комплексны			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат					
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	гы, м Радиус, м Метод определения координат характерных точек (Mt), подставленными в такие фо						
границ	X	Y	R	X	Y	Y R (вычисленные) значения Mt, м						
1	2	3	4	5	6	7		8	9			

1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н1О	_	_	_	498 229,31	4 337 900	0,23	_					
н2О	_	_	_	498 236,04	4 337 907	7,79	_					
н3О	_		_	498 231,57	4 337 911	1,78	_	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
н4О	_	_	_	498 224,83	4 337 904	4,22	_					
н1О	_			498 229,31	4 337 900	0,23	_					
2. Сведо	ения о характер	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровы	ым номером 75:17:060102:307 :						
№ 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 ьекта незавершо	енного	_						
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	астков),	75:17:060102:119						
	Уникальный уч которого распол незавершенного	тожены здание,	сооруже		границах	75:17:060101						
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	вавершенного				_				
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от твии с ф	сутствии адреса едеральной		574325 ул, д 1		ийская Федерация, Забайкальский край, Пр	риаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова			
5.2.								_				
	Иные сведения					_						
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым н	номер	ОМ	75:17:060102:307	_:			
1.	1.											

1. Сведо	ения о характе	рных точках і	контура с	бъекта недвих	кимости	с када	астровы	м номером 75:17:060102:1	99 :			
Сист	тема координат			МСК-75, з	она 4				Зона № 4			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определень					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, 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 Мt, м			
1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н1О	_	_		498 200,29	4 337 8	67,48	_					
н2О	_	_		498 214,07	4 337 8	82,33						
н3О	3O — — 498 206,26 4 33						_					
н4О	_	_	_	498 193,39	498 193,39 4 337 8			Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
н5О	_	_	_	498 198,89	4 337 8	70,60	_					
н6О	_	_	_	498 197,99	4 337 8	69,62	_					
н1О	_	_	_	498 200,29	4 337 8	67,48	_					
2. Сведо	ения о характе	ристиках объ	екта недв	ижимости с ка	адастрові	ым но	мером	75:17:060102:199	_:			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	стики			
1			2					3				
	Вид объекта не							Здание				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного			_				
	3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства							75:17:060102:169				
	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	е, сооруже		границах	75:17:060101						

1			2			3					
5.	Адрес здания, о	сооружения, об	бъекта нез	завершенного			_				
	строительства										
5.1.	Сведения о мес					,	ийская Федерация, Забайкальский край	, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова			
	незавершенног				а) в	ул, д 18					
	структурирован										
7.0	информационн										
5.2.	Дополнительни		иестополо	эжении							
6.	Иные сведения						_				
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	ге недвиж	кимости с када	стровым	номером	75:17:060102:199	<u></u> :			
1.							<u> </u>				
1. Сведо	ения о характе	рных точках і	контура с	бъекта недвих	кимости с	кадастровь	ым номером 75:17:060102	2:204 :			
Сист	гема координат			МСК-75, з	она 4			Зона № 4			
Обоз-	Содера	жатся в Едином	М	Опраданами	I D VOUG DI	пониония		Формулы, примененные для расчета			
начение	государо	ственном реест	pe	Определень				средней квадратической			
харак-	нед	итоомиживр						погрешности определения координа			
терных	коории	наты, м	Радиус,	координ	HOTH M	Радиус	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с			
точек	коорди	наты, м	M	координ	наты, м	M		подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые			
1							0	(вычисленные) значения Mt, м			
<u>l</u>	2	3	4	5	6	7	8	9			
н1О	_	_	_	498 202,35	4 337 94	2,74 —					
н2О	_			498 194,22	4 337 95	0,95 —					
н3О	_	_	_	498 189,23	4 337 94	6,00 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
н4О			_	498 197,35	4 337 93	7,79 —	1				
н1О	_	_	<u> </u>	498 202,35	4 337 94	2,74 —	1				
2. Сведо	ения о характе	ристиках объ	екта недв	вижимости с ка	адастровы	ім номером	75:17:060102:204	<u></u> :			
№ 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							
				ьекта незаверш	енного	HOLO —					
	строительства										

1			2			3					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо	жены здание,	настков),	75:17:060102:178					
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание	, сооруже		границах	75:17:060101					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	авершенного		-					
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительств нном в соответ	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		574325, Росси ул, д 20	ійская Федерация, Забайкальский край,	Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова			
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	иестополо	жении			_				
6.	Иные сведения										
3. Поясн	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	номером	75:17:060102:204	:			
1.											
1. Сведе	ения о характе	рных точках н	сонтура с	бъекта недвих	кимости с	кадастровы	м номером 75:17:060102	:259 :			
Сист	тема координат			МСК-75, з	она 4			3она №4			
Обоз- начение	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определены комплексных				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- 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			
н1О	_	_	_	498 176,71	4 337 968	8,87 —					
н2О	_	_		498 168,22	4 337 977	7,59 —					
н3О	_	_		498 162,96	4 337 972	2,46 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
н4О	<u> </u>					3,75 —					
н1О	_	_		498 176,71	4 337 968	8,87 —					
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	екта недв	ижимости с ка	адастровы	м номером	75:17:060102:259	:			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характери	истики			

1			2				3					
1.	Вид объекта не	движимости					Здание					
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного		_					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),		75:17:060102:97	,				
	Уникальный уч которого распо. незавершенног	ложены здание,	, сооруже		границах	75:17:060101						
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	вавершенного		_						
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		74325, Pocci л, д 22	ийская Федерация, Забайкальский край, П	Гриаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова				
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	75:17:060102:259	<u></u> :				
1.							<u> </u>					
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура (кадастровы	тм номером 75:17:060102:2					
Сист	тема координат			МСК-75, з	она 4			Зона №4				
Обоз- начение харак-	государо нед	жатся в Едином ственном реестр 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	коордиі	наты, м	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				
н1О	_		_	498 135,69	4 337 967	⁷ ,53 —						
н2О	_	_	_	498 142,74	4 337 976		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$				
н3О	_	_	_	498 136,16			1 0101 paramoter recent metod	v(0,10 2 + 0,10 2) = 0,10				
н4О	_		_	498 129,10	4 337 972	2,47 —						

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н1О	_	_		498 135,69	4 337 967,5	53 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	адастровым	номером	75:17:060102:244	_:			
№ п/п		Наименовани	е характе	еристики			Значение характерис	тики			
1			2				3				
	Вид объекта не					Здание					
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного		_				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	75:17:060102:83					
4.	Уникальный уч которого распо. незавершенного	ложены здание	, сооруж		границах		75:17:060101				
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта не:	завершенного			_				
	Сведения о мес незавершенного структурированинформационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной			ийская Федерация, Забайкальский край, П	риаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул,			
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естопол	ожении		_					
	Иные сведения						<u> </u>				
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	мером	75:17:060102:244	_:			
1.											
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура (объекта недвих	кимости с ка	адастровы	м номером 75:17:060102:3	05 :			
Сист	тема координат			MCK-75, 3	она 4			Зона № 4			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости			і в ходе выпо х кадастровы		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных точек		наты, м	Радиус, м	коорди	подставленными в тан			характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y R (вычисленные) значения Мt						
1	2	3	4	5	6	7	8	9			

1	2	3	4	5	6		7	8	9			
н1О	_	_	_	498 105,40	4 337 924	4,64	_					
н2О	_	_		498 115,31	4 337 938	3,37 -	_					
н3О	_	_	_	498 108,41	4 337 943	3,35 -	_	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
н4О	_	_	_	498 098,50	4 337 929	9,62 -	_					
н1О	_	_		498 105,40	4 337 924	4,64						
2. Сведе	ения о характеј	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	ідастровым	м номеј	ром	75:17:060102:305	_:			
№ п/п		Наименование	е характе	ристики				Значение характерист	гики			
1			2			3						
1.	Вид объекта не	движимости				Здание						
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	• •	•		енного	_						
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	75:17:060102:108						
	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание,	сооруже		границах	75:17:060101						
5.	Адрес здания, с строительства	ооружения, объ	ьекта нез	авершенного				_				
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при отс твии с фе	сутствии адреса едеральной		574325, 1 (31	Росси	йская Федерация, Забайкальский край, Пр	риаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул,			
5.2.	Дополнительнь	іе сведения о м	естополо	жении								
6.	Иные сведения											
3. Поясі	нения к сведен	иям об объ <mark>ект</mark>	е недвиж	кимости с када	стровым н	юмером	M	75:17:060102:305	_:			
1.												

1. Сведо	ения о характе	рных точках	контура о	объекта недвих	жимости с	кадастро	вым	м номером 75:17:060102:2	:	
Сист	гема координат			MCK-75, 3	вона 4				Зона № 4	
Обоз- начение харак-	государ	жатся в Единог ственном реест движимости		Определень					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных точек	коорди	інаты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м		Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые	
границ	X	Y	R	X					(вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7		8	9	
н1О	_	_		498 072,20	4 337 72	9,28 —	-			
н2О	_		_	498 077,61	4 337 73	6,10 —	-			
н3О	_	_	_	498 071,94	4 337 74	0,61 —	-	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н4О	_	_	_	498 066,52	4 337 73	3,80 —				
н1О	_	_	_	498 072,20	4 337 72	9,28 —				
2. Сведо	Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастро							75:17:060102:257	<u>_</u> ;	
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	тики	
1			2					3		
1.	Вид объекта не							Здание		
	строительства	здания, соорух	жения, обт	ьекта незаверш		_				
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых	к) располо		частков),	75:17:060102:170				
	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	е, сооруже	ого квартала, в ение, объект	границах			75:17:060101		
	Адрес здания, строительства							_		
	незавершенног структурирова: информационн	о строительсти нном в соответ ной адресной си	ва (при ото ствии с фо истемой в	иде		674325, Ро ул, д 10	осси	йская Федерация, Забайкальский край, П	риаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова	
5.2.	Дополнительн	ые сведения о в	местополо	жении				_		

1			2			3					
6.	Иные сведения							_			
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	симости с када	стровым і	номеро	ОМ	75:17:060102:257	_:		
1.							-	_			
1. Сведе	ения о характеј	оных точках к	сонтура с	бъекта недвих	кимости с	кадаст	тровы	м номером 75:17:060102:20	05 :		
Сист	тема координат			МСК-75, з	она 4				Зона № 4		
Обоз- начение харак-	ение недвижимости комплексных кадастр								Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	к координаты, м Радиус, координаты, м					Pa	адиус, 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		
н1О	_		_	498 042,49	4 337 693	3,05	_				
н2О	_	_		498 055,63	4 337 709	9,49					
н3О	_		_	498 048,34	4 337 71:	5,32	_	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
н4О	_			498 035,20	4 337 698	8,88					
н1О	_	_	_	498 042,49	4 337 693	3,05					
2. Сведе	ения о характер	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	ідастровы	м ном	ером	75:17:060102:205	<u>_</u> :		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерист	гики		
1			2					3			
	Вид объекта не	*						Здание			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного			_			
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),	75:17:060102:302, 75:17:060102:71					
	Уникальный уч которого располнезавершенного	тожены здание	, сооруже	*	границах	75:17:060101					

1			2			3					
5.	Адрес здания, о	сооружения, об	бъекта нез	завершенного							
	строительства										
5.1.	Сведения о мес					,	осси	ийская Федерация, Забайкальский край,	Приаргунский р-н, Зорго	л с, Пешкова	
	незавершенног				а) в	ул, д 8					
	структурирован										
	информационн										
5.2.	Дополнительны		иестополо	эжении							
6.	Иные сведения							_			
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	ге недвиж	кимости с када	стровым	номером		75:17:060102:205	<u></u> :		
1.								<u> </u>			
1. Сведо	ения о характе	рных точках і	контура (бъекта недвих	кимости с	кадастро	ВЫ	м номером 75:17:060101	:154 :		
Сист	гема координат			МСК-75, з	она 4				Зона №	4	
Обоз-	Содера	жатся в Едином	M	Определень	I D VOHA DI I	пошнанна			Формулы, примененн		
начение	государо	ственном реест	pe						средней квадра		
харак-	недвижимости					вых расст			погрешности определ		
терных	коорли	наты, м	Радиус,	координ	HATLI M	Ради	yc,	Метод определения координат	характерных точе		
точек	коорди	naibi, w	M	координ	паты, м	M			подставленными в та		
границ	X	Y	R	X	Y	R			значениями и и		
1	2	3	4	5	6	7	-	8	(вычисленные) зна	чения імі, м	
10	2	3	4		_			Ö	9		
н1О			_	498 017,24	4 337 66		-				
н2О			_	498 023,58	4 337 66	58,32 —	-				
н3О	_		_	498 018,52	4 337 67	⁷ 2,38 —	-	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^4)}$	(2) = 0.10	
н4О	_	_	_	498 012,17	4 337 66	54,47 —	-				
н1О	_	_	_	498 017,24	4 337 66	50,41 —	-				
2. Сведо	ения о характе	ристиках объ	екта недв	вижимости с ка	адастровы	ім номеро	M	75:17:060101:154	<u>:</u> :		
№ 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)	здания, соорух	кения, об	ьекта незаверш	енного	ного —					
	строительства										

1			2			3					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых) располо	жены здание,	настков),	75:17:060101:62					
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание	, сооруже		границах		75:17:060101				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	авершенного		_					
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительств нном в соответ	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		74325, Росси л, д 6	йская Федерация, Забайкальский край,	Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова			
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	иестополо	жении			_				
6.	Иные сведения										
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	юмером	75:17:060101:154	:			
1.											
1. Сведе	ения о характе	рных точках н	сонтура с	объекта недвих	кимости с 1	кадастровы	м номером 75:17:060101	:215 :			
Сист	тема координат			МСК-75, з	она 4			Зона №4			
Обоз-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости		Определены комплексных				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- 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			
н1О	_	_	_	497 993,42	4 337 628	3,83 —					
н2О	_	_		498 000,95	4 337 638	3,50 —					
н3О	_	_	_	497 994,61	4 337 643	3,44 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0.10^2 + 0.10^2)} = 0.10$			
н4О	_	_	_	497 987,09	4 337 633	3,77 —					
н1О	_	_		497 993,42	4 337 628	3,83 —					
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	адастровым	м номером	75:17:060101:215	:			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характери	истики			

1			2			3				
1.	Вид объекта не	движимости					Здание			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	• •	•	четный номер ьекта незаверш	енного	_				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),		75:17:060101:6	7		
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание,	, сооруж	* '	границах		75:17:060101			
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	завершенного			_			
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		74325, Россі л, д 4	ийская Федерация, Забайкальский край, I	Триаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова		
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	естополо	ожении			_			
6.	Иные сведения						_			
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	юмером	75:17:060101:215	:		
1.							_			
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура (объекта недвих	кимости с і	кадастровы	тм номером 75:17:060101:	292 :		
Сист	тема координат			МСК-75, з	она 4			Зона № 4		
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реестр цвижимости		Определень комплексны:			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с		
терных точек	коорди	наты, м	м	коорди	наты, м	М	1,,,	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		
н1О				497 965,62	4 337 591	,59 —				
н2О	_	_		497 972,82	4 337 601	00	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
н3О	_	_		497 967,73	4 337 604	1,90 —	Фотограмметрический метод	$(0,10 \ 2 \ 0,10 \ 2) = 0,10$		
н4О	_		_	497 960,53	4 337 595	5,49 —				

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н1О	_	_	_	497 965,62	4 337 591,5	59 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта недн	вижимости с ка	адастровым	м номером 75:17:060101:292 :					
№ п/п		Наименовани	е характе	еристики		Значение характеристики					
1			2			3					
1.	Вид объекта не						Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ъекта незаверш	енного		_				
	в границах кото) располо		настков),		75:17:060101:26				
4.	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	, сооруж	ого квартала, в ение, объект	границах		75:17:060101				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного		<u> </u>					
		о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф			674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, д 2					
5.2.	Дополнительн	ые сведения о м	иестопол	ожении		_					
6.	Иные сведения	[_					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	и номером 75:17:060101:292 :					
1.							_				
1. Сведо	ения о характе	рных точках к	сонтура (объекта недвих	кимости с ка	адастров	ым номером 75:17:060101:2	85 :			
Сист	гема координат			MCK-75, 3	она 4			Зона № 4			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости			і в ходе выпо х кадастровы			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	1,71	наты, м	Радиус, м	коордил		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) значения М					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н1О	_	_	_	497 926,92	4 337 646	6,00	_				
н2О	_	_		497 931,52	4 337 653	3,38	_				
н3О	_			497 921,68	4 337 659	9,51	_	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
н4О	_		_	497 917,08	4 337 652	2,13	_				
н1О	_	_	_	497 926,92	4 337 646	6,00					
2. Сведо	ения о характер	оистиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровы	м номе	ером	75:17:060101:285	_:		
№ п/п		Наименование	е характе	ристики		Значение характеристики					
1			2					3			
1.	Вид объекта не,							Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	• •	•		енного						
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	75:17:060101:73					
	Уникальный уч которого распол незавершенного	пожены здание,	сооруже		границах	75:17:060101					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, объ	ьекта нез	вавершенного				_			
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от твии с ф	сутствии адреса едеральной		674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, д 15					
5.2.	Дополнительны	іе сведения о м	естополо	эжении				_			
6.	Иные сведения					_					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объекто	е недвия	кимости с када	стровым н	номеро	M	75:17:060101:285	_:		
1.											

1. Сведо	ения о характе	рных точках	контура о	бъекта недвих	кимости с	с када	астровы	тм номером 75:17:060101:2	200 :	
Сист	гема координат			МСК-75, з	она 4				Зона № 4	
Обоз- начение харак-	государ	жатся в Единог ственном реест движимости		Определень					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных точек	коорди	інаты, 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		(вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6		7	8	9	
н1О	_	_	_	497 953,78	4 337 69	97,42				
н2О	_	_	_	497 959,75	4 337 70	07,45	_			
н3О	_	_	_	497 953,23	4 337 71	11,33	_	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н4О	_	_	_	497 947,27	4 337 70	01,30	_			
н1О	_	_	_	497 953,78	4 337 69	97,42				
2. Сведо	2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастров							75:17:060101:200	<u></u>	
№ п/п		Наименовани	ие характе	ристики				Значение характерис	стики	
1			2					3		
	Вид объекта не					Здание				
	строительства	здания, соорух	жения, обт	ьекта незаверш		_				
	Кадастровый н в границах кот сооружение, об	орого (которых	к) располо		настков),	75:17:060101:89				
	Уникальный уч которого распо незавершенного	ложены здание	е, сооруже	ого квартала, в ение, объект	границах	75:17:060101				
	Адрес здания, строительства	сооружения, об	бъекта нез	авершенного		_				
	незавершенног структурирова информационн	го строительсти нном в соответ ной адресной си	ва (при ото ествии с фо истемой в	иде		67432 д 19	25, Pocci	ийская Федерация, Забайкальский край, П	риаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул,	
5.2.	Дополнительн	ые сведения о	местополо	жении				_		

1			2				3				
	Иные сведения						_				
3. Поясн	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	номером	75:17:060101:200	<u>_</u> :			
1.							_				
1. Сведе	ния о характеј	оных точках к	сонтура о	бъекта недвих	кимости с	кадастровн	ым номером 75:17:060101:2	86 :			
Сист	ема координат			МСК-75, з	она 4			Зона № 4			
Обоз- начение харак-	не недвижимости комплексных кадастро							Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус.	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	ц X Y R X Y							(вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н1О	_	_	_	497 983,60	4 337 746	6,40 —					
н2О	_	_		497 991,78	4 337 759	9,49 —					
н3О	_	_	_	497 985,35	4 337 763	3,51 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
н4О	_	_	—	497 977,16	4 337 750	0,42 —					
н1О	_		—	497 983,60		1					
2. Сведе	ния о характеј	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровы	м номером	75:17:060101:286	<u>_</u> :			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характерис	тики			
1			2				3				
	Вид объекта не	· ·					Здание				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного		_				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),	75:17:060102:82, 75:17:060101:141					
	Уникальный уч которого распол незавершенного	тожены здание	, сооруже		границах		75:17:060101				

1			2			3					
5.	Адрес здания, о	сооружения, об	бъекта нез	авершенного							
	строительства										
5.1.	Сведения о мес					674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул,					
	незавершенног				а) в	д 21					
	структурирован										
	информационн										
5.2.	Дополнительны		иестополо	жении			-				
6.	Иные сведения						-				
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	ге недвиж	кимости с када	стровым	номером	75:17:060101:286	<u></u> :			
1.							_				
1. Сведо	ения о характе	рных точках і	сонтура с	объекта недвиж	кимости с	кадастров	ым номером 75:17:06010)2:308 :			
Сист	гема координат			МСК-75, з	она 4			3она №4			
Обоз-	Содера	жатся в Едином	И	Определены	I D VOHA DI I	полими		Формулы, примененные для расчета			
начение	государо	ственном реест	pe	комплексных				средней квадратической			
харак-	нед	цвижимости	_	ROWITSTERCTIBLE	х кадастро	вых расст		погрешности определения координат			
терных	коории	наты, м	Радиус,	координ	HOTH M	Радиус	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с			
точек	коорди	наты, м	M	координ	наты, м	M		подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые			
1							0	(вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н1О			_	498 045,20	4 337 78	31,32 —					
н2О	_			498 049,57	4 337 78	57,02 —					
н3О			_	498 039,98	4 337 79	4,36 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
н4О	_	_		498 035,62	4 337 78	88,65 —					
н1О	_	_	_	498 045,20	4 337 78	1,32 —					
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	ижимости с ка	адастровы	ім номером	75:17:060102:308	:			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характе	ристики			
1			2	•		3					
1.	Вид объекта не	движимости				Здание					
2.	Ранее присвоен	ный государст	венный у	четный номер	j						
	(инвентарный)	здания, сооруж	кения, обт	ьекта незаверш	енного	_					
ı	строительства										

1			2			3					
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),	75:17:060102:101					
	Уникальный уч которого располнезавершенног	ложены здание	, сооруже		границах		75:17:060101				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного		<u> </u>					
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, д 12a					
5.2.	Дополнительни	ые сведения о м	естополо	жении							
6.	Иные сведения						_				
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	омером	75:17:060102:308	:			
1.											
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура с	бъекта недвих	кимости с н	кадастровы	м номером 75:17:060101	:153 :			
Сист	тема координат			МСК-75, з	она 4			Зона № 4			
Обоз-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определень комплексных				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
харак- 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 Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н1О		_	_	498 538,41	4 338 309	,85 —					
н2О	_	_		498 535,86	4 338 317	',36 —					
н3О	<u> </u>				4 338 313	,63 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
н4О	_	_		498 527,44	4 338 306	5,13 —					
н1О	_	_		498 538,41	4 338 309	*					
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровым	и номером	75:17:060101:153	<u> </u>			
№ п/п	_	Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики					

1			2			3				
1.	Вид объекта не	движимости					Здание			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	_				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),		75:17:060101:1.	35		
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание,	, сооруже		границах		75:17:060101			
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	завершенного			_			
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		74325, Pocc 68	ийская Федерация, Забайкальский край,	Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул,		
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	75:17:060101:153	:		
1.							_			
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура (садастровь	тм номером 75:17:060102			
Сист	тема координат			MCK-75, з	она 4			Зона № 4		
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости		Определень			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с		
терных точек	коорди	наты, м	м	коорди	наты, 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		
н1О	_	_	_	498 508,37	4 338 297,	,42 —				
н2О	_	—	_	498 505,23	4 338 304,	,66 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
н3О				498 495,28	4 338 300,	,34 —	тогограмметри тоский метод	$\sqrt{(0,10^{\circ}2 + 0,10^{\circ}2) - 0,10}$		
н4О		_	_	498 498,42	4 338 293,	,11 —				

1	2	3	4	5	6	7	7	8	9			
н1О	_	_	_	498 508,37	4 338 297	,42 –	_	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	кта неді	вижимости с ка	адастровым	им номером 75:17:060102:227 :						
№ п/п		Наименовани	е характе	еристики		Значение характеристики						
1			2			3						
1.	Вид объекта не							Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ъекта незаверш	енного			_				
	в границах кото) располо		настков),			75:17:060102:37				
4.	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	, сооруж	ого квартала, в ение, объект	границах			75:17:060101				
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта не	завершенного		_						
		о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф			674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, д 66						
5.2.	Дополнительни	ые сведения о м	естопол	ожении		_						
6.	Иные сведения	I				_						
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвих	кимости с када	стровым н	омером	1	75:17:060102:227	_:			
1.								_				
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура	объекта недвиг	кимости с к	садастр	овы	м номером 75:17:060102:20	06 :			
Сист	тема координат			MCK-75, 3	она 4				Зона № 4			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определень комплексны				Формулы, примененные д средней квадратиче погрешности определения				
терных точек		наты, м	Радиус, м	коорди			М	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y	Y R (вычисленные) значения						
1	2	3	4	5	6	7	7	8	9			

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н1О	_	_	_	498 424,61	4 338 260	0,91					
н2О	_	_	_	498 421,87	4 338 267	7,61	_				
н3О	_	_	_	498 411,72	4 338 263	3,46	_	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
н4О	_	_	_	498 414,45	4 338 256	6,76	_				
н1О	_	_		498 424,61	4 338 260	0,91	_				
2. Сведо	ения о характер	оистиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровы	м номером 75:17:060102:206:					
№ п/п		Наименование	е характе	ристики		Значение характеристики					
1			2					3			
1.	Вид объекта не,	движимости						Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	• •	•		енного	_					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	75:17:060102:16					
	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание,	сооруже		границах	75:17:060101					
5.	Адрес здания, с строительства	ооружения, объ	ьекта нез	вавершенного				_			
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от твии с ф	сутствии адреса едеральной		674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, д 62					
5.2.	Дополнительнь	іе сведения о м	естополо	эжении							
6.	Иные сведения					_					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым н	номеро	ОМ	75:17:060102:206	_:		
1.								_			

1. Сведо	ения о характе	рных точках	контура с	объекта недвих	кимости с	с када	стровы	тм номером 75:17:060101:3	:		
Сист	гема координат			MCK-75, 3	она 4				Зона № 4		
Обоз- начение харак-	государ	жатся в Единог ственном реест движимости		Определень					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	коорди	інаты, 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		(вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н1О	_			498 401,33	4 338 25	51,27	_				
н2О	_		_	498 398,30	4 338 25	58,60					
н3О	_	_	_	498 388,19	4 338 25	54,41	_	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
н4О	_	_	_	498 391,22	4 338 24	17,08	_				
н1О	_	_		498 401,33	4 338 25	51,27	_				
2. Сведо	2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастров							75:17:060101:317	_:		
№ п/п		Наименовани	ие характе	ристики				Значение характерис	тики		
1			2					3			
	Вид объекта не					Здание					
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного	_					
	Кадастровый н в границах кот сооружение, об	орого (которых	к) располо		настков),	75:17:060101:134					
	Уникальный уч которого распо незавершенного	ложены здание	е, сооруже	ого квартала, в ение, объект	границах	75:17:060101					
	Адрес здания, строительства	сооружения, об	бъекта нез	авершенного		_					
	незавершенног структурирова информационн	о строительсти нном в соответ ной адресной си	ва (при ото ествии с ф истемой в	иде		67432 д 60	5, Pocci	ийская Федерация, Забайкальский край, П	Гриаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул,		
5.2.	Дополнительн	ые сведения о в	местополо	жении				_			

1			2				3				
	Иные сведения						_				
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	симости с када	стровым	номером	75:17:060101:317	<u>_</u> :			
1.							_				
1. Сведе	ения о характер	оных точках н	сонтура с	бъекта недвия	кимости с	кадастровн	м номером 75:17:060102:	:			
Сист	тема координат			МСК-75, з	она 4			Зона №4			
Обоз- начение харак-	ние государственном реестре			Определены комплексных				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			
н1О	_	_		498 373,57	4 338 24	2,93 —					
н2О	_	_		498 369,03	4 338 25	0,57 —	1				
н3О	_	_		498 363,33	4 338 24	7,18 —	1				
н4О	_	_		498 364,05	4 338 24	5,97 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
н5О	_	_		498 360,70	4 338 24	3,98 —	1				
н6О	_	_		498 364,52	4 338 23	7,55 —					
н1О	_	_		498 373,57	4 338 24	2,93 —					
2. Сведе	ения о характер	оистиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровы	м номером	75:17:060102:314	:			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характери	стики			
1			2				3				
1.	Вид объекта не,	движимости					Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного						
	1						75:17:060102:13				

1			2					3				
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание	, сооруже		границах		75:17:060101					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного				_				
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительств ином в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		6743 д 58	25, Росси	ійская Федерация, Забайкальский край,	Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул,			
5.2.	Дополнительнь	не сведения о м	естополо	ожении			_					
6.	Иные сведения							_				
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым	номе	ером	75:17:060102:314	<u></u> :			
1.								_				
1. Сведо	ения о характеј	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	кимости (с кад	астровы	м номером 75:17:060102	:230 :			
Сист	гема координат			МСК-75, з	она 4				Зона №4			
Обоз- начение харак-	государс	катся в Едином твенном реест вижимости	pe	Определень комплексны:			работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коордиі	наты, м	Радиус, м		метод определения координат	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			
н1О	_	_		498 323,24	4 338 21	16,98						
н2О				498 319,20	4 338 22	22,55						
н3О	_	_	_	498 310,65	4 338 21	16,35	_	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
н4О	_			498 314,69	·							
н1О	_	_		498 323,24	4 338 21	16,98	_					
2. Сведо	ения о характер	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	адастровь	ым но	омером	75:17:060102:230	:			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики		Значение характеристики						
1	2						3					
1.	Вид объекта недвижимости						Здание					

1			2			3					
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного	_					
3.	Кадастровый не в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),		75:17:060102:9	96			
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание	, сооруже		границах	75:17:060101					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного		_					
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационна	о строительств нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, д 56					
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естополо	ожении							
6.	Иные сведения										
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	мером	75:17:060102:230	:			
1.											
1. Свед	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	кимости с ка	адастровы	м номером 75:17:060102	:231 :			
Сис	гема координат			МСК-75, з	она 4			Зона № 4			
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости		•	в ходе выпо. х кадастровы			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			
н1О	_	_		498 299,05	4 338 198,9	94 —					
н2О	_	_		498 294,82	4 338 204,2	23 —		//0.1002 + 0.1002			
н3О	_		_	498 286,93	4 338 197,9	92 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
н4О	_	_		498 291,17	4 338 192,6	63 —					

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н1О	_		_	498 299,05	4 338 198,	94 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	кта неди	вижимости с ка	адастровым	номером	75:17:060102:231	_:			
№ п/п		Наименовани	е характе	еристики			Значение характерис	гики			
1			2				3				
1.	Вид объекта не					Здание					
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного		_				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	орого (которых)) располо	жены здание,	частков),		_				
4.	Уникальный уч которого распо. незавершенного	ложены здание	, сооруж	* '	границах	75:17:060101					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта не	завершенного			_				
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительства нном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреснедеральной		674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, д 54					
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естопол	ожении		_					
	Иные сведения					_					
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	мером	75:17:060102:231	_:			
1.											
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура (объекта недвиг	жимости с к	адастровы	м номером 75:17:060102:30	04 :			
Сист	гема координат			MCK-75, 3	вона 4			Зона № 4			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости				е выполнения средней квадратической погрешности определения коорд					
терных точек		наты, м	Радиус, м	коорди		значениями и итого					
границ	X	Y	R	X	Y	Y R (вычисленные) значения М					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			

1	2	3	4	5	6		7	8	9				
н1О	_	_	_	498 270,66	4 338 173	3,05 –							
н2О	_	_		498 280,68	4 338 183	3,07 –	_						
нЗО	_	_	_	498 275,04	4 338 188	3,71 –	_	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$				
н4О	_	_	_	498 265,02	4 338 178	3,69 –	_						
н1О	_	_	_	498 270,66	4 338 173	3,05 –							
2. Сведо	ения о характеј	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровым	м номер	ОМ	75:17:060102:304	_:				
№ п/п		Наименование	е характе	ристики		Значение характеристики							
1			2			3							
1.	Вид объекта не	движимости						Здание					
2.	2. Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства												
3.	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	75:17:060102:171							
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание,	сооруже		границах	75:17:060101							
5.	Адрес здания, с строительства	ооружения, объ	ьекта нез	авершенного				_					
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при ото твии с ф	сутствии адреса едеральной		74325, F 52	Росси	ийская Федерация, Забайкальский край, Пр	риаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул,				
5.2.	Дополнительнь	іе сведения о м	естополо	жении									
6.													
3. Пояс	нения к сведен	иям об объ <mark>ект</mark>	е недвиж	кимости с када	стровым н	омером	1	75:17:060102:304	_:				
1.													

1. Сведе	ния о характе	оных точках к	сонтура о	бъекта недвих	кимости (с кадастров	ым номером 75:17:060102:	194 :			
Сист	ема координат			МСК-75, з	она 4			Зона № 4			
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			
н1О			_	498 244,97	4 338 14	47,33 —					
н2О		_	_	498 247,31	4 338 14	49,75 —					
н3О	_	_	_	498 249,43	4 338 14	47,72 —					
н4О	_	_	_	498 255,13	4 338 1:	53,64 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
н5О	_	_	_	498 247,22	4 338 10	61,26 —					
н6О	_	_	_	498 239,18	4 338 1:	52,90 —					
н1О		_	_	498 244,97	4 338 14	47,33 —					
2. Сведе	ния о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	ідастрові	ым номером	75:17:060102:194				
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характери	стики			
1			2				3				
	Вид объекта не	,					Здание				
	Ранее присвоен										
	(инвентарный) строительства	здания, сооруж	кения, объ	ьекта незаверш	енного		_				
	Кадастровый н	омер земельног	го участка	а (земельных уч	настков),						
	в границах кото					75:17:060102:179					
	сооружение, об			•							
	Уникальный уч		•		границах						
	которого распол			ение, ооъект		75:17:060101					
	незавершенного	э строительств	а								

1			2				3				
5.	Адрес здания, с	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного			_				
	строительства										
5.1.				ооружения, объе		674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул,					
				сутствии адреса	а) в	д 50					
	структурирован информационн										
5.2.	информационн Дополнительны	•									
6.	Иные сведения										
• •	нения к сведен		ге недвиж	кимости с када	стровым н	номером	75:17:060102:194	:			
1	, ,				•	•					
1. Сведо	ения о характе	рных точках і	контура (объекта недвих	кимости с	кадастровы	м номером 75:17:060102	:319 :			
	гема координат		V 1	МСК-75, з		., 1	<u> </u>	3она № 4			
	Солера	жатся в Едином	Л					Формулы, примененные для расчета			
Обоз-	госуларо	ственном реест		Определень				средней квадратической			
начение		цвижимости	Γ-	комплексных	х кадастрон	вых работ		погрешности определения координат			
харак-	·		Радиус,			Радиус,	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с			
терных точек	коорди	наты, м	M	координ	наты, м	M	-	подставленными в такие формулы			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые			
траннц								(вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н1О	_		_	498 235,71	4 338 134	4,61 —					
н2О	_		_	498 239,30	4 338 138	8,03 —					
н3О	_	_	_	498 232,07	4 338 145	5,60 —					
н4О	_	_	_	498 224,37	4 338 138	8,25 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
н5О	_	_	_	498 230,71	4 338 13	1,61 —					
н6О	_	_		498 234,82	4 338 133	5,54 —					
н1О	_	_		498 235,71	4 338 134	4,61 —					
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	дастровы	м номером	75:17:060102:319	:			
№ 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 не в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),		75:17:060102:1	74			
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание	, сооруже	ого квартала, в з ение, объект	границах	75:17:060101					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	вавершенного		_					
5.1.	1. Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде						674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, д 48				
5.2.	Дополнительны	ые сведения о м	естополо	ожении			_				
6.	Иные сведения										
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым но	мером	75:17:060102:319	:			
1.							_				
1. Свед	ения о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	кимости с ка	адастровы	м номером 75:17:060102	:320 :			
Сис	гема координат			МСК-75, з	она 4			Зона № 4			
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости		Определень комплексных	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 Мt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н1О	_			498 202,79	4 338 099,6	60 —					
н2О	_	_		498 211,00	4 338 108,5	54 —		//0.1002 + 0.1002			
н3О	_	_	_	498 202,88	4 338 116,0	00 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
н4О	_	_	_	498 194,67	4 338 107,0	05 —					

н1О					6		7	8	9			
	_		_	498 202,79	4 338 099	9,60		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
2. Сведе	ния о характе	ристиках объе	кта недн	вижимости с ка	адастровым	м номе	ером	75:17:060102:320	_:			
№ п/п		Наименование	е характе	ристики				Значение характерис	гики			
1			2					3				
	Вид объекта не					Здание						
(Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного			_				
I	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо		частков),			75:17:060102:85				
I	Уникальный уч которого распо. незавершенного	ложены здание,	, сооруж	ого квартала, в ение, объект	границах			75:17:060101				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта не	завершенного		_						
1		о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф			674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, д 46						
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	естопол	ожении		_						
6.	Иные сведения					_						
3. Поясн	іения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	номеро)M	75:17:060102:320	_:			
1.								_				
1. Сведе	ния о характеј	рных точках к	сонтура (объекта недвих	жимости с	кадаст	гровы	м номером 75:17:060102:30	09 :			
Сист	ема координат			MCK-75, 3	она 4				Зона №4			
Обоз- начение харак-	Содерх государс нед		Определень комплексны					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат				
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коордил		Pa	адиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые			
границ	X	Y	R	X	Y	Y R (вычисленные) значения М						
1	2	3	4	5	6		7	8	9			

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н1О	_	_	_	498 146,85	4 338 033	3,91					
н2О	_	_	_	498 152,42	4 338 040	0,76	_				
н3О	_		_	498 143,20	4 338 048	8,25	_	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
н4О	_		_	498 137,63	4 338 041	1,40	_				
н1О	_			498 146,85	4 338 033	3,91	_				
2. Сведо	ения о характер	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровы	м ном	ером	75:17:060102:309	_:		
№ п/п		Наименование	е характе	ристики		Значение характеристики					
1			2			3					
1.	Вид объекта не,	движимости						Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства	• •	•		енного						
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),	75:17:060102:56					
	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание,	сооруже		границах	75:17:060101					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	вавершенного				_			
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от твии с ф	сутствии адреса едеральной		674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, д 40					
5.2.	Дополнительнь	іе сведения о м	естополо	эжении							
6.	Иные сведения										
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым н	номеро	ОМ	75:17:060102:309	_:		
1.											

1. Сведо	ения о характе	рных точках	контура о	объекта недвих	жимости с	кадастро	овы	м номером 75:17:060102:3	:	
Сист	тема координат			MCK-75, 3	вона 4				Зона № 4	
Обоз- начение харак-	государ	жатся в Единог ственном реест движимости		Определень					Формулы, примененные для расчет средней квадратической погрешности определения координа	
терных точек	коорди	інаты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиус, м		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	
н1О	_			498 111,91	4 337 98	9,95 —	-			
н2О	_	_	498 119,48	4 337 99	98,40 —	-				
н3О	_	_	_	498 113,17	4 338 00	04,04 —	_	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н4О	_	_	_	498 105,61	4 337 99	5,59 —	-			
н1О	_	_	_	498 111,91	4 337 98	9,95 —	-			
2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастров							OM	75:17:060102:310	<u></u> :	
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	стики	
1			2					3		
	Вид объекта не					Здание				
	строительства	здания, соорух	жения, обт	ьекта незаверш						
	Кадастровый н в границах кот сооружение, об	орого (которых	к) располо		частков),	75:17:060102:173				
	Уникальный уч которого распо незавершенног	ложены здание	е, сооруже	ого квартала, в ение, объект	границах	75:17:060101				
	Адрес здания, строительства	сооружения, об	бъекта нез	авершенного				_		
	незавершенног структурирова информационн	ва (при ото ствии с фо истемой в	иде		674325, Ро д 36	осси	йская Федерация, Забайкальский край, П	риаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул,		
5.2.	Дополнительн	ые сведения о в	местополо	жении				_		

1			2				3			
	Иные сведения						_			
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	номером	75:17:060102:310	<u>_</u> :		
1.							_			
1. Сведе	ения о характеј	оных точках к	сонтура о	бъекта недвих	кимости с	кадастровь	м номером 75:17:060102:2	29 :		
Сист	ема координат			МСК-75, з	она 4			Зона № 4		
Обоз- начение харак-	ие государственном реестре комплексных кад							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 Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н1О				498 087,57	4 337 961	1,97 —				
н2О	_	_		498 095,16	4 337 971	1,66 —				
н3О	_	_		498 088,93	4 337 976	6,54 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
н4О	_	_		498 081,34	4 337 966	6,84 —				
н1О	_			498 087,57	4 337 961	1,97 —				
2. Сведе	ения о характеј	ристиках объе	екта недв	ижимости с ка	дастровы	м номером	75:17:060102:229	: :		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характерис	тики		
1			2				3			
	Вид объекта не	*					Здание			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного		_			
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),	75:17:060102:102				
	Уникальный уч которого располнезавершенного	тожены здание	, сооруже		границах	75:17:060101				

1			2			3						
5.	Адрес здания, о	сооружения, об	бъекта нез	вавершенного			<u></u>					
	строительства											
5.1.				ооружения, объе			сийская Федерация, Забайкальский край	і, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул,				
				сутствии адреса	а) в	д 34						
	структурирован											
	информационн											
5.2.	Дополнительн		иестополо	эжении		<u> </u>						
6.	Иные сведения						_					
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	ге недвия	кимости с када	стровым	номером	75:17:060102:229	:				
1.							_					
1. Сведо	ения о характе	рных точках і	сонтура с	объекта недвих	кимости с	кадастрові	ым номером 75:17:06010	2:209 :				
Сист	гема координат			МСК-75, з	она 4			3она №4				
Обоз-	Содерх	жатся в Едином	Л	0				Формулы, примененные для расчета				
начение	государо	ственном реест	pe	Определень				средней квадратической				
	недвижимости					вых рассі		погрешности определения координат				
харак- терных	координаты, м Радиус, координаты, м			Радиус	, Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с						
точек	коорди	наты, м	M	координ	наты, м	M		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				
н1О	_	_	_	498 070,80	4 337 93	9,86 —						
н2О	_		_	498 078,00	4 337 94	9,02 —						
н3О	_	_	_	498 069,75	4 337 95	5,51 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$				
н4О	_	_	_	498 062,55	4 337 94	6,35 —	7					
н1О	_	_	_	498 070,80	4 337 93	9,86 —	7					
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	адастровы	м номером	75:17:060102:209	:				
№ 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)	здания, соорух	кения, об	ьекта незаверш	енного	_						
	строительства				1							

1			2			3					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых) располо	жены здание,	настков),	75:17:060102:63					
	Уникальный уч которого распо. незавершенного	ложены здание	, сооруже		границах		75:17:060101				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	авершенного		_					
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительств нном в соответ	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		74325, Росси 32	йская Федерация, Забайкальский край,	Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул,			
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	иестополо	жении			_				
6.	Иные сведения										
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	омером	75:17:060102:209	:			
1.											
1. Сведе	ения о характе	рных точках н	сонтура с	бъекта недвиж	кимости с н	кадастровы	м номером 75:17:060101	:195 ::			
Сист	тема координат			МСК-75, з	она 4			3она №4			
Обоз-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости		Определены				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			
н1О	_	_	_	498 052,61	4 337 916	5,86 —					
н2О			_	498 059,96	4 337 925	5,91 —					
н3О	498 054,07 4 337 9		4 337 930),69 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$					
н4О	O — — 498 046,72 4 337					.,65 —					
н1О	O — — 498 052,61 4 337 9					5,86 —					
2. Сведе	ения о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	адастровы м	и номером	75:17:060101:195	:			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характери	истики			

1			2			3					
1.	Вид объекта не	движимости						Здание			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	_					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	частков),			75:17:060102:123	3		
	Уникальный уч которого распо. незавершенного	ложены здание,	, сооруже		границах	75:17:060101					
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	вавершенного				_			
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		74325, Po	сси	йская Федерация, Забайкальский край, П	риаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул,		
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		75:17:060101:195	<u>_</u> :		
1.							_	_			
	ения о характе		онтура (кадастро	вым	м номером 75:17:060101:1			
Сист	тема координат			МСК-75, з	она 4				Зона №4		
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином ственном реест цвижимости		Определень				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), м, с		
терных точек	коорди	наты, м	М	коордиі	наты, м	М	, ,	1	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		
н1О	_			498 020,14 4 337 87		2,78					
н2О	_	_		498 025,34	498 025,34 4 337 879			Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
н3О			—	498 018,98	4 337 884	1,44 —	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —				
н4О				498 013,77	4 337 877	7,70 —					

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н1О	_	_	_	498 020,14	4 337 872,	78 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта неди	вижимости с ка	адастровым						
№ п/п		Наименовани	е характе	еристики		Значение характеристики					
1			2			3					
1.	Вид объекта не						Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного		_				
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых)) располо	жены здание,	частков),		75:17:060102:94				
4.	Уникальный уч которого располнезавершенног	ложены здание	, сооруж		границах		75:17:060101				
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта не	завершенного			_				
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, д 26					
5.2.	Дополнительни	ые сведения о м	естопол	ожении		_					
	Иные сведения						<u> </u>				
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	мером	75:17:060101:196	_:			
1.							_				
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура (объекта недвих	жимости с к	адастровы	м номером 75:17:060101:1	94 :			
Сист	тема координат			MCK-75, 3	вона 4			Зона № 4			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости				тровых работ Формулы, примененные для рас средней квадратической погрешности определения коорд					
терных точек		наты, м	Радиус, м	коорди		характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые					
границ	X	Y	R	X	Y	Y R (вычисленные) значения М					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н1О	_	_	_	497 964,56	4 337 800	0,71	_				
н2О	_	_	_	497 971,72	4 337 810	0,31	_				
н3О	_		_	497 966,21	4 337 814	4,42	_	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
н4О	_	_	_	497 959,05	4 337 804	4,82	_				
н1О	_		_	497 964,56	4 337 800	0,71					
2. Сведо	ения о характеј	ристиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровы	м номе	ером	75:17:060101:194	:		
№ п/п		Наименование	е характе	ристики		Значение характеристики					
1			2	•				3			
1.	Вид объекта не	движимости						Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незавершо	енного	_					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	иастков),	75:17:060101:59					
4.	Уникальный уч которого располнезавершенного	тожены здание,	сооруже		границах	75:17:060101					
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, объ	ьекта нез	вавершенного				_			
5.1.	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от твии с ф	сутствии адреса едеральной		674325, ц 22	, Росси	ийская Федерация, Забайкальский край, Пр	риаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул,		
5.2.	Дополнительнь	іе сведения о м	естополо	эжении				_			
6.	Иные сведения										
3. Пояс	нения к сведен	иям об <u>объект</u>	е недвия	кимости с када	стровым н	номеро)M	75:17:060101:194	_:		
1.											

1. Сведо	ения о характе	рных точках	контура о	объекта недвих	кимости с	кадастр	ровы	м номером 75:17:060101:2	:	
Сист	тема координат			MCK-75, 3	она 4				Зона № 4	
Обоз- начение харак-	государ	жатся в Единог ственном реест движимости		Определень					Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных точек	коорди	інаты, м	Радиус, м	коорди	наты, м		циус, м	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	
н1О	_	_	_	498 369,41	4 337 82	4,84 –				
н2О	O — — 498 377,71 4 337 8									
н3О	_			498 372,41	4 337 83	8,28 -		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н4О	н4О — — 498 364,10 4 33									
н1О	—	_	_	498 369,41	4 337 82	4,84				
2. Сведо	2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастро							75:17:060101:220	_:	
№ п/п		Наименовани	не характе	ристики				Значение характерис	тики	
1			2					3		
1.	Вид объекта не					Здание				
	строительства	здания, соорух	жения, обт	ьекта незаверш						
	Кадастровый н в границах кот сооружение, об	орого (которых	к) располо		настков),	75:17:060102:36				
	Уникальный уч которого распо незавершенного	ложены здание	е, сооруже	ого квартала, в ение, объект	границах	75:17:060101				
	Адрес здания, строительства					_				
	незавершенног структурирова информационн	го строительсти нном в соответ ной адресной си	ва (при ото ествии с фо истемой в	иде		674325, I ул, д 7	Росси	ийская Федерация, Забайкальский край, П	риаргунский р-н, Зоргол с, Школьная	
5.2.	Дополнительн	ые сведения о	местополо	жении				_		

1			2					3			
	Иные сведения							_			
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым і	номером		75:17:060101:220	_:		
1.							_	_			
1. Сведе	ния о характеј	оных точках к	сонтура о	бъекта недвих	кимости с	кадастро	ВЫМ	и номером 75:17:060102:2			
Сист	ема координат			МСК-75, з	она 4				Зона № 4		
Обоз- начение харак-	ние недвижимости			Определены комплексных				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м	Радиу		Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые		
границ	X Y R X Y				Y	R			(вычисленные) значения Mt, м		
1	2	4	5	6	7		8	9			
н1О	_	_		498 236,09	4 337 765	5,64 —	-				
н2О	_	_		498 246,56	4 337 779	9,73 —	-				
н3О	_	_	_	498 240,63	4 337 784	4,13 —	-	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
н4О	_	_		498 230,16	4 337 770	0,04 —	-				
н1О	_	_	—	498 236,09	4 337 763	5,64 —	-				
2. Сведе	ния о характеј	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	ідастровы	м номеро	M	75:17:060102:275	<u>_</u> :		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерист	гики		
1			2					3			
	Вид объекта не	*						Здание			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного			_			
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),	75:17:060102:61, 75:17:060101:130					
	Уникальный уч которого распол незавершенного	тожены здание	, сооруже		границах			75:17:060101			

1			2			3					
5.	Адрес здания, о	сооружения, об	бъекта нез	авершенного							
	строительства										
5.1.	Сведения о мес			1 0		,	ийская Федерация, Забайкальский край	, Приаргунский р-н, Зоргол	і с, Школьная		
	незавершенног				а) в	ул, д 2					
	структурирован										
5.0	информационн										
5.2.	Дополнительны		иестополо	жении							
6.	Иные сведения										
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	ге недвиж	кимости с када	стровым	номером	75:17:060102:275	<u> </u>			
1.							<u> </u>				
1. Сведо	ения о характе	рных точках і	сонтура с	бъекта недвиж	кимости с	кадастровь	тм номером 75:17:060102	2:193 :			
Сист	гема координат			МСК-75, з	она 4			Зона №	4		
Обоз-	Содерх	жатся в Едином	И	Определены	I D VOUG DI	полиония		Формулы, примененни	ые для расчета		
начение	государо	ственном реест	pe					средней квадрат			
харак-	нед	недвижимости комплексных кадас				вых расст		погрешности определе			
терных	коории	наты, м	Радиус,	коории	координаты, м		Метод определения координат	характерных точек			
точек	коорди	наты, м	M	координ	наты, м	M		подставленными в та			
границ	X	Y	R	X	Y	R		значениями и и			
1						7	0	(вычисленные) знач	ения Мі, м		
1	2	3	4	5	6		8	9			
н1О	_	_	_	498 285,23	4 337 79	3,50 —					
н2О			_	498 293,95	4 337 80	2,02 —					
н3О	_	_	_	498 288,40	4 337 80	7,71 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}$	(2) = 0.10		
н4О		_	_	498 279,67	4 337 79	9,18 —					
н1О	_	_	_	498 285,23	4 337 79	3,50 —					
2. Сведо	ения о характе	ристиках объ	екта недв	ижимости с ка	адастровы	ім номером	75:17:060102:193	<u></u> :			
№ 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							
				ьекта незаверш	енного	_					
	строительства										

1			2			3					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	орого (которых) располо	жены здание,	настков),	75:17:060102:60					
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание	, сооруже		границах		75:17:060101				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	авершенного		_					
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительств нном в соответ	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		574325, Росси ул, д 4	ийская Федерация, Забайкальский край,	Приаргунский р-н, Зоргол с, Школьная			
5.2.	Дополнительнь	ые сведения о м	иестополо	жении			_				
6.	Иные сведения						_				
3. Поясн	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым н	юмером	75:17:060102:193	:			
1.											
1. Сведе	ния о характе	рных точках н	сонтура с	бъекта недвиж	кимости с	кадастровы	м номером 75:17:060101	:150 :			
Сист	ема координат			МСК-75, з	она 4			3она №4			
Обоз- начение	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости		Определены				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			
н1О		_	_	498 312,92	4 337 820	0,41 —					
н2О	_	_		498 321,71	4 337 828	8,97 —					
н3О	_	<u> </u>		4 337 834	4,74 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$				
н4О	O — — 498 307,30 4 337					5,19 —					
н1О	_	498 312,92 4 337				0,41 —					
2. Сведе	ния о характе	ристиках объе	екта недв	ижимости с ка	адастровым	м номером	75:17:060101:150	:			
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характері	истики			

1			2			3					
1.	Вид объекта не	движимости					Здание				
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	-					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	частков),		75:17:060101:13	2			
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание,	, сооруже		границах		75:17:060101				
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ьекта нез	вавершенного			_				
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		74325, Росси 1, д 6	ийская Федерация, Забайкальский край, I	Триаргунский р-н, Зоргол с, Школьная			
5.2.	Дополнительнь	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	75:17:060101:150	<u>_</u> :			
1.											
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура (объекта недвих	жимости с к	садастровы	м номером 75:17:060102:	:			
Сист	тема координат			МСК-75, з	она 4			Зона № 4			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости	pe	Определень комплексны:	и в ходе выпо х кадастровы	ых работ	Мото и опрочоному по средуют	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с			
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коордиі	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	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			
н1О	_	_		498 339,92	4 337 846,	,78 —					
н2О	_	_		498 348,70	4 337 855,	,11 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
н3О	_	_	_	498 343,24	4 337 860,		- — • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
н4О	_		_	498 334,46	4 337 852,	,53 —					

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н1О	_	_	_	498 339,92	4 337 846,	78 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)} = 0,10$			
2. Сведе	ения о характе	и ристиках объе	кта неди	вижимости с ка	адастровым	лм номером 75:17:060102:186 :					
№ п/п		Наименовани	е характе	еристики		Значение характеристики					
1			2			3					
1.	Вид объекта не						Здание				
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного		_				
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых)) располо	жены здание,	частков),		75:17:060102:12				
4.	Уникальный уч которого располнезавершенног	ложены здание	, сооруж		границах		75:17:060101				
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта не	завершенного			_				
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Школьная ул, д 8					
5.2.	Дополнительни	ые сведения о м	естопол	ожении		_					
	Иные сведения										
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	мером	75:17:060102:186	_:			
1.							_				
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура (объекта недвих	жимости с к	адастровы	м номером 75:17:060101:1	52 :			
Сист	тема координат			MCK-75, 3	она 4			Зона № 4			
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости				е выполнения средней квадратической погрешности определения коорд					
терных точек		наты, м	Радиус, м	коорди		характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые					
границ	X	Y	R	X	Y	Y R (вычисленные) значения N					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			

1	2	3	4	5	6		7	8	9				
н1О		_		498 455,41	4 337 96	68,22	_						
н2О	_	_		498 465,67	4 337 97	73,92	_						
н3О	_	_		498 461,72	4 337 98	81,04	_						
н4О		_	_	498 457,71	4 337 97	78,81	_						
н5О	_	_	_	498 454,26	4 337 98	85,01	_	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$				
н6О		_	_	498 446,48	4 337 98	80,69							
н7О	_	_	_	498 450,75	4 337 97	73,01	_						
н8О		_	_	498 452,28	4 337 97	73,86							
н1О		_	_	498 455,41	4 337 96	68,22							
2. Сведе	ния о характер	оистиках объе	кта недв	вижимости с ка	дастровь	ым ном	ером	75:17:060101:152	_:				
№ п/п		Наименование	характе	ристики				Значение характерист	гики				
1			2				3						
1.	Вид объекта не,	движимости				Здание							
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного			_					
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)	располо	жены здание,	настков),		75:17:060102:26						
	Уникальный учекоторого располнезавершенного	южены здание,	сооруже		границах	75:17:060101							
	Адрес здания, с строительства	ооружения, объ	ьекта нез	вавершенного				_					
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от твии с ф	сутствии адреса едеральной		674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Школьная ул, д 10а							
	Дополнительны	е сведения о м	естополо	эжении									
	Иные сведения												
3. Поясн	нения к сведені	иям об объе <mark>кто</mark>	е недвия	кимости с када	стровым	номер	ОМ	75:17:060101:152	_:				
1.								_					

1. Сведо	ения о характе	рных точках і	сонтура с	бъекта недвих	кимости с	с кад	астровы	м номером 75:17:060101:2	:	
Сист	гема координат			МСК-75, з	она 4				Зона № 4	
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	координ	наты, м		Радиус, 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	
н1О	_			498 492,77	4 337 98	36,07	—			
н2О	_	_		498 491,60	498 491,60 4 337 98					
н3О	_						_			
н4О	_	_	_	498 490,77	4 337 99	96,54				
н5О	_	_	_	498 480,35	4 337 99	91,17	_	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н6О	_	_	_	498 483,77	4 337 98	34,53	_			
н7О	_	_	_	498 485,39	4 337 98	35,37	_			
н8О	_	_		498 486,65	4 337 98	32,92	_			
н1О	_	_		498 492,77	4 337 98	36,07	_			
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	дастровь	ім н	омером	75:17:060101:251	_:	
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	тики	
1			2					3		
	Вид объекта не							Здание		
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного			_		
	3. Кадастровый номер земельного участка (земельных участков в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства						75:17:060102:117			
	сооружение, объект незавершенного строительства							75:17:060101		

1			2					3		
5.	Адрес здания, о	сооружения, об	бъекта нез	вавершенного				<u></u>		
	строительства									
5.1.				оружения, объе		*	осси	иская Федерация, Забайкальский край, I	Приаргунский р-н, Зоргол с, Школьная	F
				сутствии адреса	а) в	ул, д 11				
	структурирован									
	информационн									
5.2.	Дополнительни		иестополо	ожении						
6.	Иные сведения							<u> </u>		
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	ге недвиж	кимости с када	стровым	номером		75:17:060101:251	<u></u> ;	
1.							-	<u> </u>		
1. Сведо	ения о характе	рных точках і	контура (объекта недвиж	кимости с	кадастро	ВЫ	м номером 75:17:060102:	:	
Сист	гема координат			МСК-75, з	она 4				Зона №4	_
Обоз-	Содерх	жатся в Едином	М	0					Формулы, примененные для расчет	ra
начение	государственном реестре комплексных каласт								средней квадратической	
харак-	нед	недвижимости		х кадастро	вых рассі			погрешности определения координа	ат	
терных	V40 040 HVV	*******	Радиус,	V4.0.049 TVVV		Радиус, Л		Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с	
точек	коорди	наты, м	M	координ	наты, м	M			подставленными в такие формулы	I
границ	X	Y	R	X	Y	R			значениями и итоговые	
,									(вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7		8	9	
н1О	_	_	_	498 448,06	4 338 06	66,61 —				
н2О	_		_	498 457,93	4 338 07	'1,95 —				
н3О	_	_	_	498 453,27	4 338 08	30,55 —		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н4О			_	498 443,40	4 338 07	75,20 —				
н1О	_	_	_	498 448,06	4 338 06	66,61 —				
2. Сведо	ения о характе	ристиках объ	екта недв	вижимости с ка	дастровы	ім номеро	М	75:17:060102:268	<u> </u>	
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характери	ІСТИКИ	
1			2	•		3				
1.	Вид объекта не	движимости				Здание				
2.	Ранее присвоен	ный государст	венный у	четный номер						
	(инвентарный)	здания, соорух	кения, об	ьекта незаверш	енного	_				
	строительства									

в границах кот сооружение, о Уникальный у которого распинезавершенно Адрес здания, строительства Сведения о менезавершенно структурирова информациони Дополнительн	помер земельногорого (которых бъект незаверше четный номер коложены здание сооружения, об стоположении з со строительств нном в соответсий адресной сиые свеления о место строительств) располозенного ст адастрово , сооруже а ъекта нез сдания, со а (при ото	жены здание, роительства ого квартала, в тение, объект вавершенного оружения, объе	,		75:17:06010	1			
в границах кот сооружение, о Уникальный у которого распинезавершенно Адрес здания, строительства Сведения о менезавершенно структурирова информациони Дополнительн	орого (которых бъект незавершинетный номер коложены здание сооружения, об стоположении за строительств нном в соответся адресной си) располозенного ст адастрово , сооруже а ъекта нез сдания, со а (при ото	жены здание, роительства ого квартала, в тение, объект вавершенного оружения, объе	,		75:17:06010	1			
которого распонезавершенно Адрес здания, строительства Сведения о менезавершенно структурирова информацион Дополнительн	оложены здание то строительств сооружения, об стоположении з то строительств нном в соответсий адресной си	, сооруже а ъекта нез дания, со а (при отс	ение, объект авершенного оружения, объе	границах		75:17:06010	1			
строительства Сведения о ме незавершенно структурирова информацион Дополнительн	стоположении з го строительств нном в соответо ной адресной си	дания, со а (при отс ствии с фо	оружения, объе							
незавершенно структурирова информацион Дополнительн	го строительств нном в соответо ной адресной си	а (при отс ствии с фе			<u> </u>					
, ,	ые свеления о м	стемой ві	едеральной		74325, Росси 1, д 19	йская Федерация, Забайкальский край	, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова			
						_				
Иные сведени						_				
яснения к сведе	ниям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	омером	75:17:060102:268	:			
					-					
едения о характ	ерных точках в	сонтура о	бъекта недвиж	кимости с к	садастровы	м номером 75:17:06010	1:166 :			
истема координат			МСК-75, з	она 4			Зона № 4			
з- пие государ	ственном реест						Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат			
	инаты, м	Радиус, м	координ	наты, м	Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы			
иц Х	Y	R	X	Y	R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
2	3	4	5	6	7	8	9			
) —	_	_	498 129,95	4 338 010,	,48 —					
) —		_	498 140,45	4 338 023,	,34 —					
	<u> </u>			4 338 030,	,03 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
) —		_	498 121,75	4 338 017,	,17 —					
) —) —	_		400 400 00	4 338 010,	10					
) —) —	_ _	_	498 129,95							
) —	— — еристиках объе	— кта недв				75:17:060101:166	: :			
К- К- К- И	е государ не к коорди ц Х	е государственном реест недвижимости координаты, м	е государственном реестре недвижимости координаты, м Радиус, м х Х Y R	с Государственном реестре недвижимости Определень комплексных комплексных комплексных комплексных х X координаты, м Радиус, м координ X Y R X 2 3 4 5	с Государственном реестре недвижимости Определены в ходе вып комплексных кадастров: комплексных кадастров: комплексных кадастров: хординаты, м X Координаты, м Радиус, м координаты, м координаты, м X Y R X Y 2 3 4 5 6	с недвижимости Радиус, м координаты, м Радиус, м м м Радиус, м координаты, м м м м м	с недвижимости Радиус, м координаты, м Радиус, м координаты, м Радиус, м координаты, м Радиус, м Координаты, м Радиус, м Метод определения координат 1 X Y R X Y R 2 3 4 5 6 7 8			

1			2				3			
1.	Вид объекта не	движимости					Здание			
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного		_			
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	частков),		_			
	Уникальный уч которого располнезавершенного	ложены здание	, сооруже		границах		75:17:060101			
	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта нез	завершенного			_			
	Сведения о мес незавершенного структурирован информационно	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адреса едеральной		74325, Pocci 38	ийская Федерация, Забайкальский край, З	Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул,		
5.2.	Дополнительнь	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	75:17:060101:166	:		
1.							_			
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	сонтура (объекта недвих	жимости с к	садастровы	м номером 75:17:060102:	258 :		
Сист	тема координат			МСК-75, з	она 4			Зона №4		
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости	pe	Определень комплексны:		ых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с		
терных точек	х координаты, м Радиус, координаты, м				наты, м	Радиус, м	метод определения координат	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		
н1О	O — — 498 122,49 4 337			4 337 791,	,26 —					
н2О	_	_	_	498 133,72	4 337 804,	,71 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
н3О	_	_	_	498 123,72	4 337 813,	,06 —	20101 разметри ческий метод	(0,10 2 · 0,10 2) 0,10		
н4О	_		_	498 112,49	4 337 799,	,61 —				

1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н1О	_	_	_	498 122,49	4 337 791,2	26 —	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	кта неди	вижимости с ка	адастровым	номером	75:17:060102:258	:		
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики			Значение характерис	гики		
1			2				3			
1.	Вид объекта не						Здание			
2.	Ранее присвоен (инвентарный) строительства			четный номер ьекта незаверш	енного		_			
	Кадастровый н в границах кото сооружение, об	орого (которых)) располо	жены здание,	частков),		_			
4.	Уникальный уч которого располнезавершенног	ложены здание	, сооруж	* '	границах	75:17:060101				
5.	Адрес здания, с строительства	сооружения, об	ъекта не	завершенного			_			
	Сведения о мес незавершенног структурирован информационн	о строительства ном в соответс	а (при от ствии с ф	сутствии адресе едеральной		674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова ул, д 12				
5.2.	Дополнительни	ые сведения о м	естопол	эжении		—				
	Иные сведения					_				
3. Поясі	нения к сведен	иям об объект	е недвиж	кимости с када	стровым но	мером	75:17:060102:258	_:		
1.							_			
1. Сведе	ения о характе	рных точках к	онтура (объекта недвиг	жимости с ка	адастровы	м номером 75:17:060102:2	35 :		
Сист	тема координат			MCK-75, 3	она 4			Зона № 4		
Обоз- начение харак-	государо	жатся в Едином ственном реест цвижимости			і в ходе выпо х кадастровы	выполнения Формулы, примененные для расч				
терных точек		наты, м	Радиус, м	коорди		Радиус,	Метод определения координат	характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые		
границ	X	Y	R	X	Y	Y R (вычисленные) значен				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		

1	2	3	4	5	6		7	8	9		
н1О	_	_	_	498 081,79	4 337 891	1,90	_				
н2О	_	_	_	498 087,15	4 337 899	9,87	_				
н3О	_	_	_	498 080,60	4 337 904	4,28	_	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$		
н4О	_	_	_	498 075,24	4 337 896	6,32	_				
н1О	_	_	_	498 081,79	4 337 891	1,90	_				
2. Сведо	ения о характер	оистиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровы	тм номером 75:17:060102:235 :					
№ п/п		Наименование	е характе	ристики		Значение характеристики					
1			2			3					
1.	Вид объекта не,	движимости				Здание					
2.	2. Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства										
	_							_			
	Уникальный уч которого располнезавершенного	пожены здание,	сооруже		границах	75:17:060101					
5.	Адрес здания, с строительства	ооружения, объ	ьекта нез	авершенного				_			
5.1.	A							674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Ленина ул, д 29			
5.2.	5.2. Дополнительные сведения о местоположении							_			
6. Иные сведения											
3. Пояс	нения к сведен	иям об объект	е недвия	кимости с када	стровым н	номер	ОМ	75:17:060102:235	_:		
1.											

1. Сведе	ния о характе	рных точках к	сонтура с	объекта недвих	кимости с	с кадастр	ровым	и номером 75:17:060102:2	62 :	
Сист	ема координат			МСК-75, з	она 4				Зона №4	
Обоз- начение харак-	государо	катся в Едином твенном реест вижимости		•	Определены в ходе вы комплексных кадастро				Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат	
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	коорди	наты, м		циус,	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые	
границ	X	Y	R	X	Y	F	R		(вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	7	8	9	
н1О				498 311,81	4 337 93	9,80 –				
н2О	_	_		498 318,86	4 337 94	48,19 –	_			
н3О	_	_	498 312,87	4 337 95	53,23 –					
н4О	_	_		498 310,80	4 337 95	50,77 –		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н5О	_	_		498 311,59	4 337 95	50,09 –				
н6О	_	_		498 306,61	4 337 94	14,16 –				
н1О	_	_		498 311,81	4 337 93	39,80 –				
2. Сведе	ния о характе	ристиках объе	кта недв	ижимости с ка	дастровь	ім номер	ром	75:17:060102:262	_:	
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характерис	гики	
1			2					3		
	Вид объекта не							Здание		
	Ранее присвоен (инвентарный) строительства				енного	_				
	Кадастровый но в границах кото сооружение, об	рого (которых)) располо	жены здание,	настков),	_				
	Уникальный уч которого распо. незавершенного	ложены здание	, сооруже		границах	75:17:060101				

1			2					3		
5.	Адрес здания, с	сооружения, об	ьекта нез	завершенного						
	строительства									
5.1.	Сведения о мес							ійская Федерация, Забайкальский край,	Приаргунский р-н, Зоргол с, Пешкова	L
	незавершенного				а) в	ул, д	9			
	структурирован информационн									
5.2.										
6.	Дополнительный Иные сведения		лестополс	эжении						
	иные сведения нения к сведен		TO HOTPHIN		OTD ODI IN	HOMO	mont	75.17.060102.262		
э. 110яс	нения к сведен	иям оо ооъект	е недвиж	кимости с када	стровым	номе	ером	75:17:060102:262	·	
1.										
1. Сведо	ения о характе	рных точках н	м номером 75:17:060102	2:184 :						
Сист	гема координат			Зона № 4						
Обоз-	государственном реестре комплексных кала								Формулы, примененные для расчета средней квадратической	
начение харак-	ак- недвижимости			комплексных	х кадастро	овых І	paoor		погрешности определения координ	нат
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	координ	координаты, м		Радиус, м	Метод определения координат	характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формули	ы
границ	X	Y	R	X	Y		R		значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6		7	8	9	
н1О	_	_		498 271,66	4 337 73	39,95	_			
н2О	_	_		498 279,79	4 337 74	48,22	_			
н3О	_	_		498 273,30	4 337 75	54,60	_			
н4О	_	_		498 267,75	4 337 74	48,96	_	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н5О		_		498 268,90	4 337 74	47,83	_			
н6О	_	_	—	498 266,32	4 337 74	45,21				
н1О	_	_		498 271,66	4 337 73					
2. Сведо	ения о характе	ристиках объе	екта недв	вижимости с ка	дастровь	ым но	мером	75:17:060102:184	:	
№ п/п		Наименовани	е характе	ристики				Значение характер	истики	
1			2			3				
1.	Вид объекта не	движимости						Злание		

1	2	3						
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_						
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства							
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	75:17:060101						
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	_						
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	674325, Российская Федерация, Забайкальский край, Приаргунский р-н, Зоргол с, Школьная ул, д 1						
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	_						
6.	Иные сведения	_						
3. Пояс	3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 75:17:060102:184 :							
1.	1							

		необходим					гах незавершенного строительства в сведениях об описании их место	
1. Сведе	ния о характе	рных точках н					здания	
^	оовым номером	1	75:17:	вид объект 060101:318 МСК-75, з	:	ги (здание	е, сооружение, объект незавершенного с	троительства) Зона № 4
Обоз- начение харак-				•	в ходе выполн к кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат
терных точек	харак- герных точек координаты, м Радиус, м коо				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
н1О	_		_	498 618,46	4 338 212,39			
н2О	_		_	498 617,16	4 338 214,50			
н3О	_		_	498 619,90	4 338 216,19			
н4О	_		_	498 617,84	4 338 219,53			
н5О	_		_	498 615,05	4 338 217,72			
н6О	_		_	498 613,25	4 338 220,63		Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$
н7О	_		_	498 603,93	4 338 214,88			
н8О	_		_	498 607,74	4 338 208,71			
н9О	_		_	498 610,50	4 338 210,41			
н10О	_		_	498 611,82	4 338 208,29			
н1О	_	_		498 618,46	4 338 212,39			
2. Иные	сведения об об	бъекте недвиж	кимости (с кадастровым	номером		75:17:060101:318	:
1.								
3. Поясн	ения к сведен	иям об объект	те недвиж	кимости с када	стровым номе	ером	75:17:060101:318	:
1.							_	

1. Сведен	ния о характе	рных точках н	сонтура				здания		
	•	•	• •	вид объект	а недвижимос	ти (здание	е, сооружение, объект незавершенного	строительства)	
с кадастр	овым номером	1	75:17:0	060101:311	:	·	-		
Систе	ема координат			МСК-75, з	она 4			Зона №4	
Обоз- начение харак- Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			•	в ходе выполи к кадастровых			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат		
терных точек	коорди	наты, м	Радиус, м	с, 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	
н1О	_	_	_	498 511,19	4 337 861,86	5 —			
н2О	_	_	_	498 504,16	4 337 872,32	2 —			
н3О	_	_	_	498 494,30	4 337 865,69)			
н4О	_	_		498 484,45	4 337 880,35	5 —			
н5О	_	_		498 489,88	4 337 884,00)			
н6О		_		498 491,42	4 337 881,72	2 —			
н7О		_		498 497,30	4 337 885,68	3 —			
н8О		_		498 489,94	4 337 896,62	2 —			
н9О	_	_		498 484,67	4 337 893,08	3 —			
н10О		_		498 482,74	4 337 895,95	5 —			
н11О	_	_	_	498 467,73	4 337 885,86	<u> </u>			
н12О	_	_	_	498 466,27	4 337 888,04	<u> </u>	Фотограмметрический метод	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$	
н13О	_	_	_	498 462,77	4 337 885,69)	• •		
н14О	_	_	_	498 464,24	4 337 883,51	_			
н15О	_	_	_	498 444,54	4 337 871,11	_			
н16О	_	_	_	498 446,35	4 337 868,41				
н17О	_	_	_	498 434,00	4 337 860,11				
н18О	_	_	_	498 441,93	4 337 848,31				
н19О	_	_	_	498 455,16	4 337 857,21				
н20О	_	_	_	498 453,40	4 337 859,82				
н21О	_	_		498 476,92	4 337 875,63				
н22О	_	_	_	498 487,01	4 337 860,62				
н23О	_	_	_	498 483,41	4 337 858,21				

1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н24О	_	_		498 483,18	4 337 858,56	_					
н25О		_		498 467,70	4 337 848,15	_					
н26О		_		498 473,10	4 337 840,11		Фотограмиструму сучуй мото д	$\sqrt{(0,10^2+0,10^2)}=0,10$			
н27О		_	_	498 498,96	4 337 857,49	_	Фотограмметрический метод	$(0,10^{\circ} 2 + 0,10^{\circ} 2) - 0,10^{\circ}$			
н28О		_		498 500,74	4 337 854,84						
н1О		_		498 511,19	4 337 861,86						
2. Иные	сведения об об	бъекте недвиж	имости	с кадастровым	номером		75:17:060101:311	_:			
1.											
3. Поясн	ения к сведен	иям об объекто	е недвия	кимости с када	стровым номе	75:17:060101:311	_:				
1											

Схема границ земельных участков



Масштаб 1:7 500

Условные обозначения:



- Контур земельного участка
- Контур объекта недвижимости до уточнения границ
- Контур здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (контур части здания, сооружения)
- Объекты недвижимости, в отношении которых комплексные кадастровые работы не выполнялись