«ТЫВА РЕСПУБЛИКАНЫН БАЙ-ТАЙГА КОЖУУНУ» МУНИЦИПАЛДЫГ РАЙОННУН ЧАГЫРГАЗЫ



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА «БАЙ-ТАЙГИНСКИЙ КОЖУУН

РЕСПУБЛИКИ ТЫВА»

668010. Республики Тыва Бай-Тайгинский кожуун, с. Тээли ул. Комсомольская, д.19 Тел. 8(39442)21-2-05 эл. почта: bay tayga@mail.ru

20.08.2025

01-110/1440

Министру земельных и имущественных отношений Республики Тыва Допуй-оол А.А.

Директору Филиала ППК «Росккадастр» по Республике Тыва Дамдын Л.М.

Руководителю Управления Росреестра по Республике Тыва Тулуш С.В.

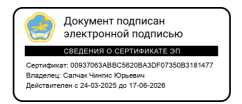
Представителю Ассоциации саморегулируемой организации «Кадастровые инженеры» Саая Л.В.

В дополнение ранее направленному письму от 14.08.2025 г. № 01-110/1425, Администрация муниципального района «Бай-Тайгинского кожууна» направляет извещение о проведении заседания согласительной комиссии (с исправленными замечаниями по срокам) по вопросу согласования местоположения границ земельных участков, а также просит согласно ст. 42.10 Федерального закона от 24.07.2017 г. № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности» разместить в официальном сайте информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» проект картаплана территории.

Приложение:

- 1. Извещение о проведении заседания согласительной комиссии;
- 2. Проект карта-плана территории квартала: 17:01:0501013, 17:01:0000000.

С Уважением, Председатель администрации



Салчак Ч.Ю.

Приложение № 2 к приказу Минэкономразвития России от 23 апреля 2015 г. № 254

(в ред. Приказа Минэкономразвития России от 09.08.2018 № 418)

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ЗАСЕДАНИЯ СОГЛАСИТЕЛЬНОЙ КОМИССИИ ПО ВОПРОСУ СОГЛАСОВАНИЯ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ КОМПЛЕКСНЫХ КАДАСТРОВЫХ РАБОТ

В отношении объектов недвижимого имущест	тва, расположенных на территории
кадастрового квартала (территориях нескольких смежни	ых кадастровых кварталов):
субъект Российской Федерации Республика Тыва	,
муниципальное образование Бай-Тайгинский район	,
населенный пункт с. Дружбы	
	$\frac{1}{1}$ жных кадастровых кварталов) $\frac{1}{1}$:
17:01:0501013	кивих кадастровых кварталову.
17.01.0301013	
/H	
(Иные сведения, позволяющие определить местополо:	жение территории, на которои
выполняются комплексные кадастро	$n_{\rm che}$ pahomu 2)
в соответствии с государственным (муниципальным) ко	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	³ выполняются комплексные
кадастровые работы.	BBIIIOJIHAROTCA ROMIIJICRCHBIC
<u>.</u> .	WHICH THE TENTED IN THE COURT OF THE COURT O
Уведомляем всех заинтересованных лиц о заве	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =
плана территории, с которым можно ознакомиться	по адресу работы согласительной
комиссии:	10
668010, Республика Тыва, Бай-Тайгинский район, с. Тээ	
(Адрес работы согласительной	
или на официальных сайтах в информационно-телек	оммуникационной сети «интернет»:
Администрация муниципального района	
«Бай-Тайгинский кожуун Республики Тыва»	www.bai-taigatuva.ru ;
(Наименование заказчика комплексных кадастровых работ)	(Адрес сайта)
Филиал ППК «Роскадастр» по Республике Тыва	https://kadastr.ru/
(Наименование исполнительного органа государственной	(Адрес сайта)
власти субъекта Российской Федерации, на территории которого проводятся комплексные кадастровые работы)	
Управление Росреестра по Республике Тыва	https://rosreestr.gov.ru/ .
(Наименование органа кадастрового учета)	(Адрес сайта)
((· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Заседание согласительной комиссии по вопросу с	огласования местоположения границ
земельных участков, в отношении которых проводятся	комплексные кадастровые работы на
территории кадастрового квартала (нескольких с	смежных кадастровых кварталов):
17:01:0501013	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
состоится по адресу: Бай-Тайгинский р-н, с. Тээли, ул.	Комсомольская 19. каб. 220
« 04 » сентября 2025 г. в 14 часов 00 мин	
Для участия в согласовании местоположения г	•
документ, удостоверяющий личность, а также доку	
	менты, подтверждающие права на
соответствующий земельный участок.	
Обоснованные возражения относительно местопо.	
содержащегося в проекте карты-плана территории, ме	ожно представить в согласительную
комиссию в письменной форме в период	2027 4
с « 14 » августа 2025 г. по « 04 » сентября	<u>2025</u> г. ⁴ и
с « 04 » сентября 2025 г. по « 8 » октября	2025 г. ⁵

Возражения оформляются в соответствии с частью 15 статьи 42.10 Федерального закона от 24 июля 2007 г. № 221-ФЗ «О государственном кадастре недвижимости» и включают в себя сведения о лице, направившем данное возражение, в том числе фамилию, имя и (при наличии) отчество, а также адрес правообладателя и (или) адрес электронной почты правообладателя, реквизиты документа, удостоверяющего его личность, обоснование причин его несогласия с местоположением границы земельного участка, кадастровый номер земельного участка (при наличии) или обозначение образуемого земельного участка в соответствии с проектом карты-плана территории. К указанным возражениям должны быть приложены копии документов, подтверждающих право лица, направившего данное возражение, на такой земельный участок, или иные документы, устанавливающие или удостоверяющие права на такой земельный участок, а также документы, определяющие (определявшие) местоположение границ при образовании такого земельного участка (при наличии).

В случае отсутствия таких возражений местоположение границ земельных участков считается согласованным.

¹ Указывается учетный номер кадастрового квартала или учетные номера смежных кадастровых кварталов, если комплексные кадастровые работы выполняются одновременно на территориях этих кадастровых кварталов.

Если выполнение комплексных кадастровых работ запланировано на территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд, дополнительно указывается наименование садоводческого или огороднического товарищества, осуществляющего управление имуществом общего пользования, расположенным в границах такой территории.

Если выполнение комплексных кадастровых работ запланировано на территории лесничества или лесопарка, в описании территории дополнительно указываются наименование лесничества или лесопарка, номера лесных кварталов.

² Указываются иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой запланировано выполнение комплексных кадастровых работ.

³ Указывается при наличии.

⁴ Указывается период для представления возражений в согласительную комиссию – со дня опубликования извещения о проведении заседания согласительной комиссии по вопросу согласования местоположения границ земельных участков до дня проведения такого заседания.

⁵ Указывается период для представления возражений в согласительную комиссию – в течение тридцати пяти рабочих дней со дня проведения первого заседания согласительной комиссии.

⁶ Федеральный закон от 24 июля 2007 г. № 221-ФЗ «О государственном кадастре недвижимости» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2007, № 31, ст. 4017; 2008, № 30, ст. 3597, 3616; 2009, № 1, ст. 19; № 19, ст. 2283; № 29, ст. 3582; № 52, ст. 6410, 6419; 2011, № 1, ст. 47; № 23, ст. 3269; № 27, ст. 3880; № 30, ст. 4563, 4594, 4605; № 49, ст. 7024, 7061; № 50, ст. 7365; 2012, № 31, ст. 4322; 2013, № 14, ст. 1651; № 23, ст. 2866; № 27, ст. 3477; № 30, ст. 4083; 2014, № 26, ст. 3377; № 30, ст. 4211, 4218; № 43, ст. 5799, 5802; № 45, ст. 6145; № 52, ст. 7558; 2015, № 1, ст. 39, 52; № 9, ст. 1193).

КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 17:01:0501013, Росссийская Федерация, Республика Тыва, Бай-Тайгинский район, с. Дружбы

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы: Договор на выполнение комплексных кадастровых работ на территории Бай-Тайгинского кожууна Республики Тыва, "19" февраля 2025 г., 11

3. Дата подготовки карты-плана территории: "27" июня 2025 г.

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

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

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Администрация Бай-Тайгинского кожууна Республики Тыва

основной государственный регистрационный номер: 1021700655525

идентификационный номер налогоплательщика: 1711000948

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): -

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): -

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ: -

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости): -

5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ: Филиал ППК "Роскадастр" по Республике Тыва, Российская Федерация, Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Горная, д. 104а

Фамилия, имя. отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): Чымы Чодураа Алдын-ооловна и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): -

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: 105-842-387 51

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: 6551, 2013-07-16

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

Контактный телефон: +79835197623

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: Кызыл, ул. Галины Доваадор, д. 1 fkp 17@mail.ru

6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории						
Реквизиты документа						
Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения		
2	3	4	5	6		
Кадастровый план территории	25.03.2025	КУВИ- 001/2025- 76483035	Кадастровый план территории кадастрового квартала 17:01:0501013	-		
	Вид 2 Кадастровый план	Вид Дата 2 3 Кадастровый план 25.03.2025	Вид Дата Номер 2 3 4 Кадастровый план территории 25.03.2025 601/2025-001/20	Реквизиты документа Вид Дата Номер Наименование 2 3 4 5 Кадастровый план территории территории 25.03.2025 КУВИ- 001/2025- кадастровый план территории кадастровый план территории кадастровый план территории кадастровый план территории		

7. Пояснения к карте-плану территории

1. Данный карта план территории выполнен на кадастровый квартал 17:01:0501013, который расположен в с. Дружбы, Бай-Тайгинского района, Республики Тыва. Карта план территории выполнен на основании договора №11 от 19.02.2025. В ходе выполнения комплексных кадастровых работ уточнены границы 5 земельных участков, испралены границы 22 земельных участков, установлены границы 10 ОКС, исправлены 6 ОКС. Дополнительно уточняется границы сооружения с кадастровым номером 17:01:0501013:47, которое в дальнейшем будет внесен в карта-план. В перечень включен ОКС МКД с кадастровым номером 17:01:0401071:136 по адресу: с. Дружбы, ул. Малчын 9 а.

Из перечня исключены 3 обособленных земельных участка с кадастровыми номерами 17:01:0501013:31, 17:01:0501013:32, 17:01:0501013:33, линейные объекты (сооружения) с кадастровыми номерами 17:01:0501013:64, 17:01:0501013:70. В связи с неполучением согласия правооблдателей земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:13 по адресу: Республика Тыва, Бай-Тайгинский район, с. Дружба, ул. Малчын д. 25 кв. 1, так как границы земельного участка уменьшилась с 1505 кв.м. на 898 кв.м. Таким образом, земельный участок исключен из карта-плана.

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

	n		Система коорди	Koon		Дата обсло	едования "30" м	иая 2025 г.
№ п/п	Вид геодези ческой	название пункта нат пунк		Координаты пункта, м		Сведения о состоянии		нии
	сети	cein n inn snaka	еской сети	X	Y	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	пункт триангуля ции, 3	Ак-Аксы, пир. центр	MCK-166	165889.92	199151.76	Сохранился	Сохранился	Сохранился
2	пункт триангуля ции, 3	Вершина Хам-Дыт, сигн. центр	MCK-166	50106.54	23266.61	Сохранился	Сохранился	Сохранился

2. Сведения об использованных средствах измерений

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая EFT M1 Plus	PM11643496	С-ГСХ/28-03-2025/421393328
2	Аппаратура геодезическая спутниковая EFT M1 Plus	PM11643512	С-ГСХ/07-04-2025/423656219

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:8:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государс реестре нед		резул выпол компло кадастроі	лены в ьтате инения ексных вых работ	Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н101У	-	-	111807.16	122586.44	-	-	-
н102У	-	-	111810.54	122575.93	-	-	-
н103У	-	-	111819.13	122562.64	-	-	-
119	-	-	111836.19	122572.03	-	-	-
н104У	-	-	111823.06	122594.09	-	-	-
н101У	-	-	111807.16	122586.44	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:8:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н101У	н102У	11.04	-	-
н102У	н103У	15.82	-	-
н103У	119	19.47	-	-
119	н104У	25.67	-	-
н104У	н101У	17.64	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:8:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	507 ± 8
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	

п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1724
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1217
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
'.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на	17:01:0501013:56
	земельном участке	
9.	земельном участке Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
9. 10.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования),	Земли общего пользования
10.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ Иные сведения	<u>-</u>
10.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	- -
10. Іояс н	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ Иные сведения	- -
10. Іояс н	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ Иные сведения	- -
0.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ Иные сведения	- -
0.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ Иные сведения	- -
10. Іояс н	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ Иные сведения	- -
0.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ Иные сведения	- -
0.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ Иные сведения	- -
0.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ Иные сведения	<u>-</u>
0.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ Иные сведения	<u>-</u>
10. Іояс н	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ Иные сведения	- -
0.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ Иные сведения	<u>-</u>

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:10 :

Система координат МСК-166

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином твенном вижимости	опреде резул выпол компло	лены в ьтате инения ексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н105У	-	-	111814.27	122605.12	-	-	-
н106У	-	-	111795.57	122636.61	-	-	-
н107У	-	-	111765.53	122619.47	-	-	-
н108У	-	-	111783.16	122586.98	-	-	-
н105У	-	-	111814.27	122605.12	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:10:

Обозначение части	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н105У	н106У	36.62	-	-
н106У	н107У	34.59	-	-
н107У	н108У	36.97	-	- -
н108У	н105У	36.01	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:10:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1299 ± 13
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{1209} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1177
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	122

⊵ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
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	17:01:0501013:55
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:23:

Система координат МСК-166

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном	резул выпол компло	лены в ьтате інения ексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н109У	-	-	111968.00	122338.43	-	-	-
н110У	-	-	111955.22	122363.32	-	-	-
н111У	-	-	111940.42	122355.37	-	-	-
н112У	-	-	111954.77	122331.02	-	-	-
н109У	-	-	111968.00	122338.43	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:23:

Обозначение части	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н109У	н110У	27.98	-	-
н110У	н111У	16.80	-	-
н111У	н112У	28.26	-	- -
н112У	н109У	15.16	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:23:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	449 ± 7
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta D = 2.5 * M_t * \sqrt{D} = 2.5 * 0.1 * \sqrt{140} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	610
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	161
	•	•

7. В 7.1. Дуч 8. К (и не зее с с с с с с с с с с с с с с с с с	федельные минимальный и максимальный размеры емельного участка (Рмин и Рмакс), м2 мид (виды) разрешенного использования пополнительные сведения об использовании земельного частка мадастровый или иной государственный учетный номер инвентарный) здания, сооружения, объекта езавершенного строительства, расположенного на емельном участке ведения о земельных участках (землях общего ользования, территории общего пользования), осредством которых обеспечивается доступ мым к сведения об уточняемом земельном участке с када	3
7. В 7.1. Дуч 8. К (и не зее по	емельного участка (Рмин и Рмакс), м2 бид (виды) разрешенного использования бополнительные сведения об использовании земельного частка бадастровый или иной государственный учетный номер инвентарный) здания, сооружения, объекта езавершенного строительства, расположенного на емельном участке бведения о земельных участках (землях общего ользования, территории общего пользования), осредством которых обеспечивается доступ бные сведения или к сведениям об уточняемом земельном участке с када	хозяйства - 17:01:0501013:61 Земли общего пользования -
7.1. Дуч К (ин не зее ден ден ден ден ден ден ден ден ден д	(ополнительные сведения об использовании земельного частка бадастровый или иной государственный учетный номер инвентарный) здания, сооружения, объекта езавершенного строительства, расположенного на емельном участке бведения о земельных участках (землях общего ользования, территории общего пользования), осредством которых обеспечивается доступ бные сведения пия к сведениям об уточняемом земельном участке с када	хозяйства - 17:01:0501013:61 Земли общего пользования -
7.1. уч 8. (и но зе 9. по по 10. И	частка дадастровый или иной государственный учетный номер инвентарный) здания, сооружения, объекта езавершенного строительства, расположенного на емельном участке дведения о земельных участках (землях общего ользования, территории общего пользования), осредством которых обеспечивается доступ дные сведения ния к сведениям об уточняемом земельном участке с када	Земли общего пользования
8. (и не зе 9. по по 10. И	инвентарный) здания, сооружения, объекта езавершенного строительства, расположенного на емельном участке ведения о земельных участках (землях общего ользования, территории общего пользования), осредством которых обеспечивается доступ ные сведения	Земли общего пользования
9. по по 10. И Пояснен	ользования, территории общего пользования), осредством которых обеспечивается доступ Іные сведения иия к сведениям об уточняемом земельном участке с када	<u>-</u>
Пояснен	ния к сведениям об уточняемом земельном участке с када	- стровым номером 17:01:0501013:2
		стровым номером 17:01:0501013:2

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:12:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином твенном вижимости	резул выпол компло	лены в ьтате інения ексных вых работ	Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
46	-	-	111783.59	122394.52	-	-	-
52	-	-	111807.94	122411.93	-	-	-
н19У	-	-	111813.25	122415.47	-	-	-
н135У	-	-	111800.75	122433.29	-	-	-
н136У	-	-	111770.96	122412.58	-	-	-
46	-	-	111783.59	122394.52	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:12:

Обозначение част	и границ	Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
46	52	29.93	-	-
52	н19У	6.38	-	-
н19У	н135У	21.77	-	-
н135У	н136У	36.28	-	-
н136У	46	22.04	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:12:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	792 ± 10
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{792} = 1.0$

п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	192
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	600
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
' .1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	17:01:0501013:52
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
1.	-	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:9:

Система координат МСК-166

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	государс	Коорди я в Едином твенном вижимости	резул выпол компл	лены в ьтате інения ексных вых работ	Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н144У	-	-	111642.33	122898.51	-	-	-
н145У	-	-	111642.03	122902.66	-	-	-
н146У	-	-	111637.55	122902.45	-	-	-
н147У	-	-	111637.81	122898.07	-	-	-
н144У	-	-	111642.33	122898.51	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:9:

Обозначение часті	и границ	Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н144У	н145У	4.16	-	-
н145У	н146У	4.48	-	-
н146У	н147У	4.39	-	-
н147У	н144У	4.54	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:9:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	19 ± 2
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * M_t * \sqrt{P} = 3.5 * 0.1 * \sqrt{19} = 2.5 * 0.1$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	18
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	трансформатор
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	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
1.	-	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:5:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	111724.19	122892.20	111743.71	122845.88	-	-	-
2	111709.08	122888.36	111724.73	122892.61	-	-	-
н1У	-	-	111702.70	122886.96	-	-	-
н2У	-	-	111697.18	122885.54	-	-	-
3	111698.52	122885.75	111687.54	122883.07	-	-	-
4	111681.02	122881.71	111681.20	122882.37	-	-	-
5	111678.42	122870.54	111679.31	122871.11	-	-	-
6	111677.12	122862.68	111678.97	122871.09	-	-	-
7	111683.61	122861.41	111677.64	122862.85	-	-	-
8	111678.86	122836.33	111683.86	122861.69	-	-	-
9	111705.58	122828.04	111679.54	122836.83	-	-	-
10	111742.96	122845.62	111706.26	122828.47	-	-	-
1	111724.19	122892.20	111743.71	122845.88	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:5:

проложение (S), м 3 50.44 22.74	части границ 4 -	(согласовано/спорное) 5
50.44	-	5
	-	_
22.74		_
	-	-
5.70	-	-
9.95	-	-
6.38	-	-
11.42	-	-
0.34	-	-
8.35	-	-
6.33	-	-
25.23	-	-
28.00	-	-
41.30	-	-
	25.23	25.23 - 28.00 -

№ 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, Республика Тыва, район Бай-Тайгинский, село Дружба, улица Малчын, дом 27а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	2925 ± 19
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{2925}=19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2919
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	17:01:0501013:43
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения объектов дошкольных образовательных учреждений
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
1.	-	ровым помером 17.01.0301013.3

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:7:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	государственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки	
	X Y		X Y			итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
11	111728.69	122744.13	111731.74	122747.34	-	-	-	
12	111723.62	122751.77	111716.48	122769.27	-	-	-	
13	111725.97	122752.85	111691.62	122751.99	-	-	-	
14	111720.41	122761.61	111695.20	122747.02	-	-	-	
15	111717.78	122760.09	111694.67	122744.58	-	-	-	
16	111712.67	122766.52	111692.13	122742.85	-	-	-	
17	111691.01	122751.35	111700.87	122728.91	-	-	-	
нЗУ	-	-	111719.23	122738.65	-	-	-	
18	111694.41	122745.96	-	-	-	0.3	-	
19	111694.19	122744.06		-	-	0.3		
20	111691.81	122742.42	-	-	-	0.3	-	
21	111700.51	122728.36	-	-	-	0.3	-	
22	111719.95	122737.71	-	-	-	0.3	-	
11	111728.69	122744.13	111731.74	122747.34	-	-	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:7:

Обозначение части границ от т. до т.		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
		проложение (S), м	части границ		
1	2	3	4	5	
11	12	26.72	-	-	
12	13	30.28	-	-	
13	14	6.13	-	-	
14	15	2.50	-	-	
15	16	3.07	-	-	
16	17	16.45	-	-	
17	нЗУ	20.78	-	-	
нЗУ	11	15.23	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:7:

№ 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, Республика Тыва, район Бай-Тайгинский, село Дружба, улица Малчын, дом 25
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	883 ± 10
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{883}=10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	838
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	45
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	17:01:0501013:45
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 17:01:0501013:7:

1. -

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:19:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	Государственном 1		кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	A Y	Y	X	Y		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
23	111923.32	122409.85	111896.83	122455.33	-	-	-
24	111901.66	122446.20	111874.73	122437.14	-	-	-
25	111877.10	122434.72	-	-	-	0.3	-
26	111907.87	122391.90	-	-	-	0.3	-
н4У	-		111903.75	122396.53	-	-	
н5У			111922.23	122409.68	-	-	-
23	111923.32	122409.85	111896.83	122455.33	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:19:

Обозначение части границ от т. до т.		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
		проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
23	24	28.62	-	-
24	н4У	49.91	-	-
н4У	н5У	22.68	-	-
н5У	23	52.24	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:19:

№ 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, Республика Тыва, район Бай-Тайгинский, село Дружба, улица Малчын, дом 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1301 ± 13
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1301}=13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1178

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:19 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	123
I 6	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	17:01:0501013:54
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Π	Іояснения к сведениям об	уточняемом земельном	г участке с када	стровым номером	17:01:0501013:19:
-----------------	--------------------------	----------------------	-------------------------	-----------------	-------------------

1	
Ι.	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:22:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	определены в результате ресударственном рестре недвижимости комплексных кадастровых работ		ьтате інения ексных	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
27	111944.10	122376.94	111935.24	122368.08	-	-	-
28	111935.15	122390.57	111924.98	122385.68	-	-	-
29	111924.58	122384.77	111915.27	122380.16	-	-	-
30	111932.74	122370.15	111925.74	122362.14	-	-	
31	111937.82	122373.29	-	-	-	0.3	-
27	111944.10	122376.94	111935.24	122368.08	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:22:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
27	28	20.37	-	-
28	29	11.17	-	-
29	30	20.84	-	-
30	27	11.20	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:22:

№ 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, Республика Тыва, район Бай-Тайгинский, село Дружба, улица Малчын, дом 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	230 ± 5
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{230}=5$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	208
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	22

3. Све с када	3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:22 :							
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики						
1	2	3						
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2							
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	17:01:0501013:66						
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства						
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-						
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования						
10.	Иные сведения	-						
4. Поя	иснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	ровым номером 17:01:0501013:22 :						
1.								

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:24:

Система координат МСК-166

Зона № 1

Система координат міск-тоо						Э 0на Л <u>2</u> 1		
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном (вижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
32	111869.61	122512.42	111793.54	122457.52	-	-	-	
33	111868.06	122514.79	111833.71	122492.73	-	-	-	
34	111863.97	122522.42	111835.95	122490.28	-	-	-	
35	111858.50	122533.10	111838.97	122492.26	-	-	-	
н6У	-	-	111851.81	122500.71	-	-	-	
н7У	-	-	111859.85	122506.00	-	-	-	
32	-	-	111869.61	122512.42	-	-	-	
н8У	-	-	111871.90	122514.02	-	-	-	
36	111824.87	122511.43	ı	-	-	0.30	-	
37	111823.51	122512.90	ı	-	-	0.30	-	
38	111772.39	122484.07	ı	-	-	0.30	-	
39	111790.00	122453.81	111874.76	122515.93	-	-	-	
40	111833.22	122492.41	111869.34	122525.02	-	-	-	
41	111835.53	122490.00	111867.85	122524.30	-	-	-	
н9У	-	-	111861.58	122535.39	-	-	-	
н10У	-	-	111852.91	122530.12	-	-	-	
н11У	-	-	111852.42	122530.63	-	-	-	
н12У	-	-	111848.14	122527.94	-	-	-	
н13У	-	-	111845.33	122531.64	-	-	-	
н14У	-	-	111838.88	122526.98	-	-	-	
н15У	-	-	111836.93	122529.04	-	-	-	
н16У	-	-	111819.39	122514.74	-	-	-	
н17У	-	-	111775.27	122485.03	-	-	-	
32	111869.61	122512.42	111793.54	122457.52	-	-	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:24:

Обозначение части границ от т. до т.		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
		проложение (S), м	части границ		
1	2	3	4	5	
32	33	53.42	-	-	
	•	•			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:24 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
от т.	до т.	проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
33	34	3.32	-	-	
34	35	3.61	-	-	
35	н6У	15.37	-	-	
н6У	н7У	9.62	-	-	
н7У	32	11.68	-	-	
32	н8У	2.79	-	-	
н8У	39	3.44	-	-	
39	40	10.58	-	-	
40	41	1.65	-	-	
41	н9У	12.74	-	-	
н9У	н10У	10.15	-	-	
н10У	н11У	0.71	-	-	
н11У	н12У	5.06	-	-	
н12У	н13У	4.65	-	-	
н13У	н14У	7.96	-	-	
н14У	н15У	2.84	-	-	
н15У	н16У	22.63	-	-	
н16У	н17У	53.19	-	-	
н17У	32	33.02	-		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:24:

№ 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, Республика Тыва, район Бай-Тайгинский, село Дружба, улица Малчын, дом 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	2890 ± 19
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{2890}=19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2625
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	265
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	17:01:0501013:42

3. Све с када	3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:24 :						
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики					
1	2	3					
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства					
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Поя	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастр	оовым номером 17:01:0501013:24 :					
1.	-						

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:72:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	определены в ержатся в Едином результате выполнения стре недвижимости кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки	
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
42	111709.13	122387.86	111717.66	122442.22	-	-	-
43	111734.52	122402.25	111689.01	122425.75	-	-	-
44	111713.92	122437.26	111709.85	122391.05	-	-	-
45	111687.90	122422.64	111737.84	122406.59	-	-	-
42	111709.13	122387.86	111717.66	122442.22	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:72:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
42	43	33.05	-	-
43	44	40.48	-	-
44	45	32.01	-	-
45	42	40.95	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:72:

№ 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, 668010, Республика Тыва, район Бай- Тайгинский, село Дружба, улица Аныяктар, дом 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1324 ± 13
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1324}=13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1200
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	124

3. Све с када	3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:72:						
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики					
1	2	3					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-					
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-					
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства					
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Поя	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастр	ровым номером 17:01:0501013:72 :					
1.	-						

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:6:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
46	111798.17	122374.25	111783.59	122394.52	-	-	-
47	111800.75	122375.98	111791.29	122383.50	-	-	-
48	111804.93	122370.07	111796.60	122375.76	-	-	-
49	111839.04	122393.85	111797.35	122376.38	-	-	-
50	111826.87	122410.70	111802.75	122368.63	-	-	-
51	111815.43	122402.56	111837.78	122393.22	-	-	-
52	111807.94	122411.93	-	-	-	-	-
53	111783.64	122394.33	111825.67	122409.84	-	-	-
н18У	-	-	111818.64	122419.28	-	-	-
н19У	-	-	111813.25	122415.47	-	-	-
46	111798.17	122374.25	111783.59	122394.52	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:6:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
46	47	13.44	-	-
47	48	9.39	-	-
48	49	0.97	-	-
49	50	9.45	-	-
50	51	42.80	-	-
51	53	20.56	-	-
53	н18У	11.77	-	-
н18У	н19У	6.60	-	-
н19У	46	36.31	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:6:

№ п/г	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1	•	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:6:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Тыва, район Бай-Тайгинский, село Дружба, улица Малчын, дом 9 "а"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1390 ± 13
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1390}=13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1254
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	136
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	17:01:0000000:27 17:01:0401071:136
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 17:01:0501013:6:

1.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:37:

Система координат МСК-166

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
	госуларственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
54	111798.96	122297.12	111769.46	122281.00	-	-	-
55	111777.39	122334.59	111798.78	122299.74	-	-	-
56	111749.10	122314.15	111777.07	122336.77	-	-	-
57	111770.27	122279.68	111754.22	122320.03	-	-	-
н20У	-	-	111748.71	122316.45	-	-	-
54	111798.96	122297.12	111769.46	122281.00	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:37:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
54	55	34.80	-	-	
55	56	42.92	-	-	
56	57	28.33	-	-	
57	н20У	6.57	-	-	
н20У	54	41.08	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:37:

№ п/п	Наименование характеристики	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	Российская Федерация, Республика Тыва, район Бай-Тайгинский, село Дружба, улица Аныяктар, дом 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1455 ± 13
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1455}=13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1430

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:37 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики		
1	2	3		
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	25		
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -		
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	17:01:0501013:58		
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства		
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-		
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования		
10.	Иные сведения	-		

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 17:01:0501013:37

1	Ι.
1.	Ι.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:35:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином твенном вижимости	резул выпол компле	лены в ьтате інения ексных вых работ	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y	формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8
58	111816.17	122268.75	111798.78	122299.74	-	-	-
54	111798.96	122297.12	111769.46	122281.00	-	-	-
57	111770.27	122279.68	111779.93	122265.27	-	-	-
59	111788.97	122248.92	111775.51	122262.49	-	-	-
н21У	-	-	111784.63	122247.92	-	-	-
н22У			111789.03	122250.75	-	-	-
н23У			111816.24	122270.75	-	-	
58	111816.17	122268.75	111798.78	122299.74	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:35:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
58	54	34.80	-	-	
54	57	18.90	-	-	
57	59	5.22	-	-	
59	н21У	17.19	-	-	
н21У	н22У	5.23	-	-	
н22У	н23У	33.77	-	-	
н23У	58	33.84	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:35:

№ 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, Республика Тыва, район Бай-Тайгинский, село Дружба, улица Аныяктар, дом 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1281 ± 13
	7 ()	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:35:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики	
1	2	3	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1281}=13$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1161	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	120	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	17:01:0501013:60	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования	
10.	Иные сведения	-	

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 17:01:0501013:35 :

1.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:185:

Система координат МСК-166

Зона № 1

	Координаты, м					Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином твенном вижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
60	111717.64	122439.35	111717.66	122442.22	-	1	-
61	111695.12	122472.46	111697.72	122474.29	-	1	-
62	111670.02	122454.56	111669.81	122455.18	-	1	-
63	111689.83	122423.73	111688.06	122425.21	-	1	-
60	111717.64	122439.35	111717.66	122442.22	-	1	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:185:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
60	61	37.76	-	-	
61	62	33.83	-	-	
62	63	35.09	-	-	
63	60	34.14	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:185 :

№ п/п	Наименование характеристики	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	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1237 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1237}=12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1200
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	37

. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	стровым номером 17:01:0501013:185:	
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Поя	иснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	ровым номером 17:01:0501013:185 :
1.	-	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:21:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
	X Y		X Y				
1	2	3	4	5	6	7	8
32	111869.61	122512.42	111885.33	122488.38	-	-	-
41	111835.53	122490.00	111871.90	122514.02	-	-	-
32	-	-	111869.61	122512.42	-	-	-
64	111845.75	122476.03	111859.85	122506.00	-	-	-
65	111861.64	122473.13	111851.81	122500.71	-	-	-
66	111881.66	122486.25	111838.97	122492.26	-	-	-
67	111885.33	122488.38	-	-	-	0.3	-
68	111872.15	122513.60	111835.53	122490.00	-	-	-
64	-	-	111845.75	122476.03	-	-	-
65	-	-	111861.64	122473.13	-	-	-
32	111869.61	122512.42	111885.33	122488.38	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:21:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
32	41	28.94	-	-	
41	32	2.79	-	-	
32	64	11.68	-	-	
64	65	9.62	-	-	
65	66	15.37	-	-	
66	68	4.12	-	-	
68	64	17.31	-	-	
64	65	16.15	-	-	
65	32	28.17	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:21:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
	•	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:21 :

№ п/п	п/п Наименование характеристики Значение хар	
1	2	3
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Тыва, район Бай-Тайгинский, село Дружба, улица Малчын, дом 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1121 ± 12
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1121}=12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1118
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 17:01:0501013:21:

1. -

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:4:

с кадастровым номером 17:01:0501013:4:
Система координат МСК-166

Зона № 1 Формулы, примененные Координаты, м для расчета средней квадратической определены в погрешности содержатся в Едином результате Обозначение Метод определения координат Описание государственном выполнения точек границ определения характерных точек закрепле комплексных координат границ (Mt), с ния точки кадастровых работ подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) Y X X Y значения Mt, м 8 2 3 4 7 1 5 6 81 111477.32 122901.11 111491.24 122875.70 111480.15 122908.04 111489.75 122879.25 82 _ _ н54У 111489.61 122882.35 83 111448.96 122925.77 111488.88 122885.76 -н55У 111487.70 122888.93 84 111444.59 122913.45 111484.39 122894.62 _ -_ н56У 111481.96 122897.43 _ 111479.65 111435.99 122907.85 122899.73 85 _ -_ 111425.79 122919.94 111477.88 122901.00 86 _ 111482.99 87 111417.37 122913.47 122913.19 _ _ _ 111427.57 122901.38 111449.33 122925.82 88 89 111429.78 122899.84 111445.07 122913.45 _ _ _ н57У 111429.75 122899.21 _ 122880.93 111413.09 90 111412.74 122880.80 _ _ 91 111442.00 122869.81 111442.89 122870.33 92 111444.39 122877.40 111445.03 122877.32 -н58У 111464.11 122885.74 93 111471.73 122889.61 111472.25 122889.49 н59У 111474.25 122887.40 94 111476.63 122881.76 111475.86 122884.47 _ н60У 111476.89 122881.55 н61У 111477.15 122879.43 -95 111476.96 122876.84 111474.62 122870.58 _ н62У 111476.62 122874.61 _ _ н63У 111475.93 122872.63 _ _ 96 122875.26 111474.66 122869.93 111491.08 _ _ 81 111491.24 111477.32 122901.11 122875.70

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:4:

Обозначение части границ		проложение (S), м		Сведения о согласовании местоположения границ
от т. до т.		г. до т. час		(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
81	82	3.85	-	-
82	н54У	3.10	-	-
н54У	83	3.49	-	-
83	н55У	3.38	-	-
н55У	84	6.58	-	-
84	н56У	3.71	-	-
н56У	85	3.26	-	-
85	86	2.18	-	-
86	87	13.22	-	-
87	88	35.95	-	-
88	89	13.08	-	-
89	н57У	20.92	-	-
н57У	90	24.83	-	-
90	91	31.59	-	-
91	92	7.31	-	-
92	н58У	20.86	-	-
н58У	93	8.96	-	-
93	н59У	2.89	-	-
н59У	94	3.34	-	-
94	н60У	3.10	-	-
н60У	н61У	2.14	-	-
н61У	95	2.60	-	-
95	н62У	2.26	-	-
н62У	н63У	2.10	-	-
н63У	96	2.98	-	-
96	81	17.56	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:4:

№ 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, Республика Тыва, район Бай-Тайгинский, село Дружба, улица Малчын, дом 27
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	2221 ± 16
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{2221}=16$

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	2292
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	71
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	17:01:0501013:44
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под объектами автозаправочной станции
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
1.0		
10. І. Поя	Иные сведения снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастр -	-
Поя	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастр	-
Поя	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастр	- ровым номером 17:01:0501013:4 :
Поя	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастр	- ровым номером 17:01:0501013:4 :

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:184:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином твенном вижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
97	111759.30	122368.48	111758.32	122370.88	-	-	-
98	111738.50	122404.51	111737.84	122406.59	-	-	-
99	111708.94	122387.75	111708.77	122390.45	-	-	-
100	111730.69	122350.99	111730.57	122354.07	-	-	-
97	111759.30	122368.48	111758.32	122370.88	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:184:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
97	98	41.17	-	-
98	99	33.25	-	-
99	100	42.41	-	-
100	97	32.44	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:184:

№ п/п	Наименование характеристики	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	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1372 ± 13
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1372}=13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1423
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	51

3. Све с када	дения о характеристиках уточняемого земельного участка стровым номером 17:01:0501013:184 :	
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	17:01:0501013:189
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
4. Поя		ровым номером 17:01:0501013:184 :
1.	-	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:34:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	X Y		Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
105	111832.38	122328.68	111819.41	122346.27	-	-	-
106	111867.46	122354.87	111818.60	122344.54	-	-	-
107	111852.73	122375.07	111825.76	122333.43	-	-	-
108	111817.82	122347.75	111829.25	122328.73	-	-	-
н72У	-	-	111832.42	122324.07	-	-	-
н73У	-	-	111868.44	122352.81	-	-	-
н74У	-	-	111858.83	122366.71	-	-	-
н75У	-	-	111855.52	122371.25	-	-	-
н76У	-	-	111853.25	122375.99	-	-	-
н77У	-	-	111841.31	122366.48	-	-	-
н78У	-	-	111842.66	122364.52	-	-	-
н79У	-	-	111834.32	122357.40	-	-	-
н80У	-	-	111826.84	122351.55	-	-	-
105	111832.38	122328.68	111819.41	122346.27	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:34:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
105	106	1.91	-	-	
106	107	13.22	-	-	
107	108	5.85	-	-	
108	н72У	5.64	-	-	
н72У	н73У	46.08	-	-	
н73У	н74У	16.90	-	-	
н74У	н75У	5.62	-	-	
н75У	н76У	5.26	-	-	
н76У	н77У	15.26	-	-	
н77У	н78У	2.38	-	-	
н78У	н79У	10.97	-	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:34:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н79У	н80У	9.50	-	-	
н80У	105	9.12	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:34:

№ п/п	Наименование характеристики	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	Российская Федерация, Республика Тыва, район Бай-Тайгинский, село Дружба, улица Аныяктар, дом 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1192 ± 12
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1192}=12$
/I I	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1080
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	112
	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	17:01:0501013:59
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 17:01:0501013:34:

1	ı
1.	ı

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:38:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		резул выпол компло	лены в ьтате інения ексных вых работ	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
109	111692.34	122914.04	111690.34	122914.74	-	-	-
110	111689.53	122923.64	111686.18	122927.58	-	-	-
111	111679.95	122920.78	111679.26	122925.54	-	-	-
112	111682.76	122911.18	111683.68	122912.70	-	-	
109	111692.34	122914.04	111690.34	122914.74	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:38:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
109	110	13.50	-	-	
110	111	7.21	-	-	
111	112	13.58	-	-	
112	109	6.97	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:38:

№ п/п	Наименование характеристики	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	Российская Федерация, Республика Тыва, район Бай-Тайгинский, село Дружба, улица Малчын, дом 27 б
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	96 ± 3
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{96}=3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	100
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	4

3. Све с када	3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:38 :								
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики							
1	2	3							
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-							
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	17:01:0501013:64							
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под объекты связи, радиовещания, телевидения и информатики							
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-							
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования							
10.	Иные сведения	-							
4. Поя	иснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	ровым номером 17:01:0501013:38 :							
1.	-								

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:29:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Координаты, м				Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государственном		резул выпол компле	лены в ьтате інения ексных вых работ	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
113	111647.08	122910.90	111634.75	122917.08	-	-	-
114	111648.15	122914.88	111632.37	122908.19	-	-	-
115	111635.62	122918.28	111636.47	122907.13	-	-	-
116	111632.88	122909.46	111646.40	122909.83	-	-	-
117	111636.96	122908.33	111647.31	122913.78	-	-	-
113	111647.08	122910.90	111634.75	122917.08	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:29:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
113	114	9.20	-	-
114	115	4.23	-	-
115	116	10.29	-	-
116	117	4.05	-	-
117	113	12.99	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:29:

№ 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, Республика Тыва, район Бай-Тайгинский, село Дружба, улица Малчын, дом 27 "в"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	98 ± 3
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{98}=3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	98

	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под объекты сотовой радиотелефонной подвижной связ
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
1.	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	ровым помером 17.01.0301013.22

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:188:

Система координат МСК-166

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
	госуларственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
118	111852.31	122544.74	111852.31	122544.74	-	-	-
119	111836.19	122572.03	111836.19	122572.03	-	-	-
120	111803.98	122554.30	111803.98	122554.30	-	-	-
121	111820.11	122525.54	111820.11	122525.54	-	-	-
118	111852.31	122544.74	111852.31	122544.74	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:188:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
118	119	31.70	-	-
119	120	36.77	-	-
120	121	32.97	-	-
121	118	37.49	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:188 :

№ 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, Республика Тыва, район Бай-Тайгинский, село Дружба, улица Малчын, дом 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1200 ± 12
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1200}=12$
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1200
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:188:							
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики					
1	2	3					
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -					
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-					
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства					
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-					
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования					
10.	Иные сведения	-					
4. Поя	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадаст	ровым номером 17:01:0501013:188 :					
1.	-						

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:17:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс реестре нед	вижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X Y		X Y			итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
Внешний контур						-	
48	111804.93	122370.07	111841.31	122366.48	-	-	-
122	111811.17	122360.74	111853.01	122375.80	-	-	-
123	111808.95	122359.38	111839.58	122394.48	-	-	-
108	111817.82	122347.75	111837.78	122393.22	-	-	-
124	111840.99	122366.24	111802.75	122368.63	-	-	-
107	111852.73	122375.07	111819.41	122346.27	-	-	-
н80У	-	-	111826.84	122351.55	-	-	-
н79У	-	-	111834.32	122357.40	-	-	-
49	111839.04	122393.85	111842.66	122364.52	-	-	-
48	111804.93	122370.07	111841.31	122366.48	-	-	-
Внутренний контур						-	
125	111808.29	122367.40	111808.29	122367.40	-	-	-
126	111808.00	122367.31	111808.20	122367.69	-	-	-
127	111807.91	122367.60	111807.91	122367.60	-	-	-
128	111808.20	122367.69	111808.00	122367.31	-	-	-
125	111808.29	122367.40	111808.29	122367.40	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:17:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (3), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
Внешний контур					
48	122	14.96	-	-	
122	123	23.01	-	-	
123	108	2.20	-	-	
108	124	42.80	-	-	
124	107	27.88	-	-	
107	н80У	9.12	-	-	
н80У	н79У	9.50	-	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:17:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н79У	49	10.97	-	-
49	48	2.38	-	-
Внутренний контур				
125	126	0.30	-	-
126	127	0.30	-	-
127	128	0.30	-	-
128	125	0.30	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:17:

№ 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, Республика Тыва, район Бай-Тайгинский, село Дружба, улица Малчын, дом 9а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	1167 ± 12
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{1167}=12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1052
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	115
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	17:01:0401071:136
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 17:01:0501013:17:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:186:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	Λ	1	X	Y		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
129	111605.84	122947.99	111605.29	122945.52	-	-	-
130	111610.15	122962.35	-	-	-	0.1	Временный межевой знак
131	111595.78	122966.67	111609.85	122961.30	-	-	-
132	111591.47	122952.30	111595.43	122965.49	-	-	-
н143У	-	-	111590.81	122949.78	-	-	-
129	111605.84	122947.99	111605.29	122945.52	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:186:

Обозначение части границ		1 opiisoniumbnoe		Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
129	131	16.43	-	-
131	132	15.02	-	-
132	н143У	16.38	-	-
н143У	129	15.09	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:186:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
III .	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 ($P \pm \Delta P$), м2	247 ± 6
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{247}=6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	225

	3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:186 :								
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики							
1	2	3							
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	22							
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-							
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-							
8.	Вид (виды) разрешенного использования	связь							
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-							
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования							
10.	Иные сведения	-							

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:65:

Система координат МСК-166

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
	государс	я в Едином твенном вижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
133	111689.90	122908.10	111688.91	122913.02	-	-	-
134	111688.51	122912.90	111682.76	122911.18	-	-	-
112	111682.76	122911.18	111684.15	122906.38	-	-	-
135	111684.15	122906.38	111690.31	122908.21	-	-	
133	111689.90	122908.10	111688.91	122913.02	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:65:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)	
0Т Т.	от т. до т.		части границ		
1	2	3	4	5	
133	134	6.42	-	-	
134	112	5.00	-	-	
112	135	6.43	-	-	
135	133	5.01	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:65:

№ п/п	Наименование характеристики	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	Российская Федерация, Республика Тыва, район Бай-Тайгинский, село Дружба, улица Малчын, дом 27/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	32 ± 2
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{32}=2$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	30
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	2

	3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:65 :								
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики							
1	2	3							
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-							
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-							
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для размещения и эксплуатации контейнера-аппаратной базовой станции сотовой связи							
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-							
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования							
10.	Иные сведения	-							
4. Поя	снения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастр	ровым номером 17:01:0501013:65 :							
1.	-								

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:187 :

с кадастровым номером 17:01:0501013:187 :

Система координат МСК-166

Система ко	ординат М	СК-166					Зона № 1
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
17:01:0501013 :187 (1)						-	
136	111464.82	122671.55	111492.82	122731.28	-	-	-
137	111467.75	122676.79	111491.41	122729.86	-	-	-
138	111466.01	122677.76	111492.82	122728.45	-	-	-
139	111463.07	122672.53	111494.23	122729.86	-	-	-
136	111464.82	122671.55	111492.82	122731.28	-	-	-
17:01:0501013 :187 (2)						-	
140	111492.39	122728.69	111520.85	122781.95	-	-	-
141	111493.80	122730.10	111519.44	122783.37	-	-	-
142	111492.39	122731.52	111518.03	122781.95	-	-	-
143	111490.98	122730.10	111519.44	122780.54	-	-	-
140	111492.39	122728.69	111520.85	122781.95	-	-	-
17:01:0501013 :187 (3)						-	
144	111519.01	122780.78	111465.25	122671.31	-	-	-
145	111520.42	122782.19	111468.18	122676.55	-	-	-
146	111519.01	122783.61	111466.44	122677.52	-	-	-
147	111517.60	122782.19	111463.50	122672.29	-	-	-
144	111519.01	122780.78	111465.25	122671.31	-	-	-
17:01:0501013 :187 (4)						-	
148	111536.95	122817.93	111538.79	122819.10	-	-	-
149	111538.36	122819.34	111537.38	122820.52	-	-	
150	111536.95	122820.76	111535.97	122819.10	-	-	-
151	111535.54	122819.34	111537.38	122817.69	-	-	-
148	111536.95	122817.93	111538.79	122819.10	-	-	-
17:01:0501013 :187 (5)						-	
152	111556.45	122856.61	111573.38	122893.74	-	-	<u> </u>
153	111557.86	122858.03	111571.97	122892.32	-	-	
154	111556.44	122859.44	111573.39	122890.91	-	-	-
155	111555.03	122858.02	111574.80	122892.33	-	-	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:187:

Система координат МСК-166

Зона № 1

	-1				1		
		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
152	111556.45	122856.61	111573.38	122893.74	-	-	-
17:01:0501013 :187 (6)						-	
156	111572.96	122891.15	111558.29	122857.79	-	-	-
157	111574.37	122892.57	111556.87	122859.20	-	-	-
158	111572.95	122893.98	111555.46	122857.78	-	-	-
159	111571.54	122892.56	111556.88	122856.37	-	-	-
156	111572.96	122891.15	111558.29	122857.79	-	-	-
17:01:0501013 :187 (7)						-	
160	111592.17	122928.05	111592.60	122927.81	-	-	-
161	111594.93	122932.97	111595.36	122932.73	-	-	-
162	111593.13	122933.98	111593.56	122933.74	-	-	-
163	111590.37	122929.06	111590.80	122928.82	-	-	-
160	111592.17	122928.05	111592.60	122927.81	-	-	-
17:01:0501013 :187 (8)						-	
164	111599.52	122940.73	111601.18	122943.17	-	-	-
165	111600.75	122943.41	111598.58	122944.36	-	-	-
166	111598.15	122944.60	111597.35	122941.68	-	-	-
167	111596.92	122941.92	111599.95	122940.49	-	-	-
164	111599.52	122940.73	111601.18	122943.17	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:187:

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
17:01:0501013:187 (1)					
136	137	2.00	-	-	
137	138	1.99	-	-	
138	139	1.99	-	-	
139	136	2.00	-	-	
17:01:0501013:187 (2)					
140	141	2.00	-	-	
141	142	2.00	-	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:187:

Обозначение части	границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
от т. до т.		проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
142	143	1.99	-	-	
143	140	1.99	-	-	
17:01:0501013:187 (3)					
144	145	6.00	-	-	
145	146	1.99	-	-	
146	147	6.00	-	-	
147	144	2.01	-	-	
7:01:0501013:187 (4)					
148	149	2.00	-	-	
149	150	2.00	-	-	
150	151	1.99	-	-	
151	148	1.99	-	-	
7:01:0501013:187 (5)					
152	153	2.00	-	-	
153	154	2.00	-	-	
154	155	2.00	-	-	
155	152	2.00	-	-	
7:01:0501013:187 (6)					
156	157	2.00	-	-	
157	158	2.00	-	-	
158	159	2.00	-	-	
159	156	2.00	-	-	
17:01:0501013:187 (7)					
160	161	5.64	-	-	
161	162	2.06	-	-	
162	163	5.64	-	-	
163	160	2.06	-	-	
7:01:0501013:187 (8)					
164	165	2.86	-	-	
165	166	2.95	-	-	
166	167	2.86	-	-	
167	164	2.95	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:187 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики	
1	2	3	
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 (Р \pm Δ P), м2	52 ± 3 $3.99 \pm 0.70 (1)$ $3.99 \pm 0.70 (2)$ $12.00 \pm 1.21 (3)$ $3.99 \pm 0.70 (4)$ $4.00 \pm 0.70 (5)$ $4.00 \pm 0.70 (6)$ $11.64 \pm 1.19 (7)$ $8.43 \pm 1.02 (8)$	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{52}=3$ (1) $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{3}.99=0$ (2) $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{3}.99=0$ (3) $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{12}.00=1$ (4) $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{3}.99=0$ (5) $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{4}.00=0$ (6) $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{4}.00=0$ (7) $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{4}.1.64=1$ (8) $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{8}.43=1$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	52	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	_	
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- - -	
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-	
8.	Вид (виды) разрешенного использования	СВЯЗЬ	
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования (2) Земли общего пользования (3) Земли общего пользования (4) Земли общего пользования (5) Земли общего пользования (6) Земли общего пользования (7) Земли общего пользования (8) Земли общего пользования	
10.	Иные сведения	-	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:2:

Система координат МСК-166

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
	государс	я в Едином твенном вижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	111724.19	122892.20	111715.04	122915.36	-	-	-
168	111715.04	122915.36	111674.47	122903.02	-	-	-
169	111674.47	122903.02	111680.74	122882.62	-	-	-
4	111681.02	122881.71	111696.39	122888.99	-	-	-
3	111698.52	122885.75	111701.67	122890.37	-	-	-
2	111709.08	122888.36	111702.70	122886.96	-	-	-
н148У	-	-	111724.09	122892.45	-	-	-
1	111724.19	122892.20	111715.04	122915.36	-	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:2:

Обозначение част	ги границ	Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
1	168	42.41	-	-
168	169	21.34	-	-
169	4	16.90	-	-
4	3	5.46	-	-
3	2	3.56	-	-
2	н148У	22.08	-	-
н148У	1	24.63	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:2:

№ 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, Республика Тыва, район Бай-Тайгинский, село Дружба, улица Малчын, дом 27 а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	962 ± 11

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:01:0501013:2:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*0,1*\sqrt{962}=11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1026
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	64
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Кадастровый номер или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на земельном участке	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для нужд связи, телевидения, информатики
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 17:01:0501013:2:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 17:01:0501013:42:

Система координат МСК-166

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости	выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие		
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н36О	-	-	-	111861.86	122512.01	-	-	-	
н37О	-	-	-	111868.44	122515.15	-	-	-	
н38О	-	-	-	111864.47	122522.81	-	-	-	
н39О	-	-	-	111860.57	122520.95	-	-	-	
н40О	-	-	-	111860.03	122522.18	-	-	-	
н41О	-	-	-	111858.19	122521.25	-	-	-	
н42О	-	-	-	111858.81	122519.99	-	-	-	
н43О	-	-	-	111857.75	122519.41	-	-	-	
н36О	-	-	-	111861.86	122512.01	-	-	-	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 17:01:0501013:42:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	17:01:0501013:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	17:01:0501013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 668010, Республика Тыва, район Бай- Тайгинский, село Дружба, улица Малчын, домовладение 13
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Поясн	ения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 17:01:0501013:42 :
1.	-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 17:01:0501013:54:

с кадастровым номером: 17:01:0501013:54:

Система координат /иск-100									
Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес ижимости					Формулы, примененн для расчета средней квадратической погрешности определе координат характерн точек (Mt), м, с подставленными в тап		
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н44О	-	-	-	111908.30	122427.96	-	-	-	
н45О	-	-	-	111900.69	122423.01	-	-	-	
н46О	-	-	-	111906.71	122413.91	-	-	-	
н47О	-	-	-	111914.38	122418.50	-	-	-	
н44О	-	-	-	111908.30	122427.96	-	-	-	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 17:01:0501013:54:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	17:01:0501013:19
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	17:01:0501013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 668014, Республика Тыва, район Бай- Тайгинский, село Дружба, улица Малчын, дом 9
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 17:01:0501013:54:

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 17:01:0501013:59:

с кадастровым номером: 17:01:0501013:59:

Система координат МСК-166 Зона № 1									
Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реест ижимости	гре	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Формулы, применен для расчета средне квадратической погрешности определе координат характерн точек (Мt), м, с подставленными в та		
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н81О	-	-	-	111839.73	122335.07	-	-	-	
н82О	-	-	-	111834.09	122343.09	-	-	-	
н83О	-	-	-	111827.88	122338.75	-	-	-	
н84О	-	,	-	111833.84	122331.00	-	-	-	
н81О	-	-	-	111839.73	122335.07	-	-	-	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 17:01:0501013:59:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Тыва, район Бай-Тайгинский, село Дружба, улица Аныяктар, дом 2
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 17:01:0501013:59 :

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 17:01:0401071:136:

Система координат МСК-166

Зона № 1

Обозначение характерных точек контура	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	наты, м	Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н85О	-	-	-	111809.02	122380.37	-	-	-
н86О	-	-	-	111814.62	122384.13	-	-	-
н87О	-	-	-	111812.58	122386.66	-	-	-
н88О	-	-	-	111811.08	122388.77	-	-	-
н89О	-	-	-	111798.31	122379.77	-	-	-
н90О	-	-	-	111805.30	122369.52	-	-	-
н91О	-	-	-	111810.98	122361.50	-	-	-
н92О	-	-	-	111809.22	122360.29	-	-	-
н93О	-	-	-	111812.73	122355.51	-	-	-
н94О	-	-	-	111820.86	122361.56	-	-	-
н95О	-	-	-	111818.90	122363.94	-	-	-
н96О	-	-	-	111821.70	122366.02	-	-	-
н97О	-	-	-	111817.40	122371.63	-	-	-
н98О	-	-	-	111815.33	122370.11	-	-	-
н99О	-	-	-	111807.96	122380.48	-	-	-
н100О	-	-	-	111808.46	122380.91	-	-	-
н85О	-	-	-	111809.02	122380.37	-	-	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 17:01:0401071:136:

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

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости
с кадастровым номером : 17:01:0401071:136 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номеро	м 17:01:0401071:136
---	---------------------

1		
Ι.		

-

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 17:01:0501013:61:

Система координат МСК-166 Зона № 1									
Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес зижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Формулы, применен для расчета средн квадратической погрешности опредемординат характер точек (Мt), м, с подставленными в т		
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Координаты, м Ради ус, м		формулы зна	формулы значениями и итоговые (вычисленные)		
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н113О	-	-	-	111959.43	122348.55	-	-	-	
н114О	-	-	-	111953.59	122345.66	-	-	-	
н115О	-	-	-	111959.73	122334.63	-	-	-	
н116О	-	-	-	111965.01	122337.53	-	-	-	
н113О	-	-	-	111959.43	122348.55	-	-	-	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 17:01:0501013:61:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	17:01:0501013:23
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	17:01:0501013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 668010, Республика Тыва, район Бай- Тайгинский, село Дружба, улица Малчын, дом 5
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3	Подснения к свелениям об объ	кте недвижимости с кадастровым номе	ом 17:01:0501013:61
J.	поленения к сведениям об обр	кіс педбижимисти с кадастрибым пиме	JUM 17.01.0301013.01

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 17:01:0501013:56:

с кадастровым номером: 17:01:0501013:56:

Система координат мск-100									
Обозначение характерных точек контура	государст недв	атся в Едино венном реес ижимости наты, м	Ради	і Коорлинаты, м і і			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и	
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	,	yc, m	,		yc, m		итоговые (вычисленные)	
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
н117О	-	-	-	111822.91	122573.65	-	-	-	
н118О	-	-	-	111826.83	122566.88	-	-	-	
н119О	-	-	-	111835.70	122571.77	-	-	-	
н120О	-	-	-	111832.11	122578.18	-	-	-	
н117О	-	_	_	111822.91	122573.65	_	-	_	

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 17:01:0501013:56:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	17:01:0501013:8
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	17:01:0501013
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 668010, Республика Тыва, район Бай- Тайгинский, село Дружба, улица Малчын, дом 17
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	
6.	Иные сведения	-

3. 1	Пояснения к свелениям об	объекте недвижимости с кадастровым номером	17:01:0501013:56
------	--------------------------	--	------------------

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

3она № 1

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 17:01:0501013:55:

Система координат МСК-166

Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие		
	Координаты, м Ради ус, м			Координаты, м Ради ус, м				формулы значениями и итоговые (вычисленные)		
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
н121О	-	-	-	111793.99	122613.55	-	-	-		
н122О	-	-	-	111792.90	122615.31	-	-	-		
н123О	-	-	-	111794.09	122616.07	-	-	-		
н124О	-	-	-	111793.19	122617.47	-	-	-		
н125О	-	-	-	111791.83	122616.65	-	-	-		
н126О	-	-	-	111789.42	122620.53	-	-	-		
н127О	ı	-	-	111787.03	122619.12	-	-	-		
н128О	1	-	-	111786.62	122619.79	-	-	-		
н129О	1	-	-	111782.32	122617.26	-	-	-		
н130О	-	-	-	111787.31	122609.43	-	-	-		
н121О	-	-	-	111793.99	122613.55	-	-	-		

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 17:01:0501013:55:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	17:01:0501013:10
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 668010, Республика Тыва, район Бай- Тайгинский, село Дружба, улица Малчын, дом 19
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером : 17:01:0501013:55 :											
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики									
1	2	3									
6.	Иные сведения	-									
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 17:01:0501013:55:											
1.	-										

Я

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 17:01:0501013:44:

с кадастровым номером: 17:01:0501013:44:

Система координат МСК-166 Зона № 1												
Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес ижимости	гре	выполнен кадаст	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие				
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)				
	X	Y	R	X	Y	R		значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н131О	-	-	-	111462.12	122907.29	-	-	-				
н132О	-	-	-	111463.82	122913.49	-	-	-				
н133О	-	-	-	111451.92	122918.39	-	-	-				
н134О	-	-	-	111449.82	122911.49	-	-	-				
н131О	-	-	-	111462.12	122907.29	-	-	-				

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 17:01:0501013:44:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	17:01:0501013:4
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Тыва, район Бай-Тайгинский, село Дружба, улица Малчын, дом 27
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 17:01:0501013:44:

1.

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 17:01:0501013:52:

Система координат МСК-166 Зона № 1											
Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес вижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие			
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	г Координаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)			
	X	Y	R	X	X Y 1			значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н137О	-	-	-	111782.61	122402.28	-	-	-			
н138О	-	-	-	111791.63	122408.45	-	-	-			
н139О	-	-	-	111786.47	122416.46	-	-	-			
н140О	-	-	-	111782.53	122413.62	-	-	-			
н141О	-	-	-	111783.36	122412.17	-	-	-			
н142О	-	-	-	111778.21	122408.75	-	-	-			
н137О	-	-	-	111782.61	122402.28	-	-	-			

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 17:01:0501013:52:

1.

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	-
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	17:01:0501013:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, 668010, Республика Тыва, район Бай- Тайгинский, село Дружба, улица Аныяктар, дом 6
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	
6.	Иные сведения	-

3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 17:01:0501013:52 :

Описание местоположения зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства на земельном участке

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером: 17:01:0501013:47:

с кадастровым номером: 17:01:0501013:47:

Система координат МСК-100 30на лу 1												
Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Едино венном реес ижимости		выполнен	елены в ходе ия комплексі ровых работ	ных	Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие				
	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Координаты, м		Ради ус, м		формулы значениями и итоговые (вычисленные)				
	X	Y	R	X	Y			значения Mt, м				
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
н149О	-	-	-	111702.70	122886.96	-	-	-				
н150О	-	-	-	111701.67	122890.37	-	-	-				
н151О	-	-	-	111696.39	122888.99	-	-	-				
н152О	-	-	-	111697.18	122885.54	-	-	-				
н149О	-	-	-	111702.70	122886.96	-	-	-				

2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером: 17:01:0501013:47:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	сооружение
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	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Российская Федерация, Республика Тыва, район Бай-Тайгинский, местечко Ээр-Хавак, улица Малчын, дом б/н
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	-
6.	Иные сведения	-

3	Пояснения к свелениям об	б объекте недвижимости с кадастровым номером	и 17·01·0501013·47 ·
	HUNCHCHINA K CDCACHINA OC	TODERIC HEADHMINIOCIH C RAZACI DODDINI HOMEDON	M 1/.01.0301013.T/

1.

1. Сведения о характерных точках контура здание											
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)											
с кадастровым но	owonow 1	7 • 01 • 05(11013.	15 .			пезавершен	noro esposisoniosida)			
Система координат	•	17.01.030	,1015.	43.				Зона № 1			
Система координат				Ouno	IOTOHII P V	0.110		Эона Л2 1			
Обозначение характерных точек	государст	атся в Еди гвенном ро вижимості	еестре	вы ком	елены в х полнения плексных гровых ра		Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в			
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	інаты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
	X	Y	R	X	Y	R					
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
н24О	-	-	-	4	122731.79	-	-	-			
н25О	-	-	-	8	122732.10	-	-	-			
н26О	-	-	-	111725.9 6	122730.25	-	-	-			
н27О	-	-	-	111732.0 6	122734.53	-	-	-			
н28О	-	-	-	111730.8 0	122736.53	-	-	-			
н29О	-	-	-	111733.4 6	122738.37	-	-	-			
н30О	-	-	-	111724.1 9	122752.03	-	-	-			
н31О	-	-	-	111720.4 9	122749.48	-	-	-			
н32О	-	-	-	111718.8 2	122751.48	-	-	-			
н33О	ı	ı	-	111713.6	122747.82	ı	-	-			
н34О	-	-	-	111715.0 4	122745.82	-	-	-			
н35О	-	-	-		122745.41	-	-	-			
н24О	-	-	-	111723.9 4	122731.79	-	-	-			
2. Иные сведения с кадастровым не											
1.											
	ведениям	1 об объ	екте н	едвижи	мости с і	садас	тровым номе	ером 17:01:0501013:45 :			
1								-			
1											

местоположения													
1. Сведения о характерных точках контура здание													
	вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)												
с кадастровым номером 17:01:0501013:66:													
Система координат МСК-166 Зона № 1													
Обозначение характерных точек	государст	атся в Еди гвенном ро вижимости	еестре	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в					
контура	Коорди	наты, м	Ради ус, м	Коорди	інаты, м	Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,					
	X	Y	R	X	Y	R		М					
1	2	3	4	5	6	7	8	9					
69	111934.56	122388.71	-	111927.7	122375.63	-	-	-					
н48О	-	-	-	111922.7 6	122372.56	-	-	-					
н49О	-	-	-	111924.3	122369.97	-	-	-					
70	111929.85	122386.07	-	111924.1 4	122369.82	-	-	-					
71	111933.13	122380.22	-	111927.9 7	122363.80	-	-	-					
72	111937.84	122382.86	-	111933.3 1	122367.27	-	-	-					
н50О	-	-	-	111929.5	122373.22	-	-	-					
н51О	-	-	-	111929.2 5	122373.06	-	-	-					
69	111934.56	122388.71	-	111927.7 1	122375.63	-	-	-					
2. Иные сведения с кадастровым н													
1.													
3. Пояснения к с	ведениям	и об объе	екте н	едвижи	мости с	кадас	гровым ном	ером 17:01:0501013:66 :					
1													

MACCI OHOULO/MCIMI/A								
1. Сведения о характерных точках контура здание								
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект								
							незавершен	ного строительства)
с кадастровым н	омером 1	17:01:050	1013:	:60 :				
Система координат	МСК-166							Зона № 1
Обозначение характерных точек	государст	атся в Еди гвенном ре вижимости	естре	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
контура	I KOODJUHATLI M I		Ради ус, м	I KAANJUHATLI M		Ради ус, м	динат	
	X	Y	R	X	Y	R		М
1	2	3	4	5	6	7	8	9
73	111804.85	122269.51	-	111810.5 5	122274.48	-	-	-
74	111809.74	122272.49	-	111805.6 0	122282.75	-	-	-
75	111804.90	122280.14	-	111800.3	122279.47	-	-	-
76	111800.25	122277.16	-	111805.2	122271.28	-	-	-
73	111804.85	122269.51	-	111810.5	122274.48	-	-	-
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 17:01:0501013:60:								
								om our 17.01.0501012.60 .
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 17:01:0501013:60 :								
1								

WICC I OHOJIOACHUN								
1. Сведения о хар	оактернь	ых точка	х кон	тура				здание
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
с кадастровым н	омером 1	17:01:050	1013:	58 :				
с кадастровым номером 17:01:0501013:58 : Система координат МСК-166 Зона № 1								
Обозначение характерных точек	государст	атся в Еди гвенном ре вижимости	естре	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
контура	Координаты, м Ради ус, м			Коорди	інаты, м	Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		.,,
1	2	3	4	5	6	7	8	9
77	111788.83	122296.40	-	111794.0	122301.60	-	-	-
78	111793.71	122299.38	-	111787.0 3	122313.91	-	-	-
79	111789.10	122306.88	ı	111781.8	122310.93	-	-	-
80	111784.40	122304.08	-	111784.2 4	122306.71	-	-	-
н52О	-	-	-	111783.8	122306.43	-	-	-
н53О	-	-	-	111788.5 8	122298.24	-	-	-
77	111788.83	122296.40	-	111794.0 8	122301.60	-	-	-
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 17:01:0501013:58 :								
1.								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 17:01:0501013:58 :								
1								

	местоположения							
1. Сведения о хар	оактернь	ых точка	х кон	тура				здание
					вид с	бъект		сти (здание, сооружение, объект ного строительства)
с кадастровым н	омером 1	7:01:050	1013:	:189 :				
Система координат	-							Зона № 1
Обозначение характерных точек контура	государст	атся в Еди гвенном ро вижимости	естре	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор динат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Мt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt,
	Координаты, м		Ради ус, м	1 Координаты, м		Ради ус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		M
1	2	3	4	5	6	7	8	9
101	111751.45	122375.99	-	111745.6	122369.83	-	-	-
102	111746.82	122383.61	-	111754.3 0	122374.48	-	-	-
103	111739.29	122379.04	-	111749.6 0	122382.74	-	-	-
104	111743.90	122371.44	-	111740.9 8	122378.03	-	-	-
101	111751.45	122375.99	-	111745.6	122369.83	-	-	-
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 17:01:0501013:189:								
	веления	 и об объе	кте н	епвижи	мости с 1	капас	TNORLIM HOM	enom 17·01·0501013·189 ·
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 17:01:0501013:189 : 1								
1. -								

Meeronomonema								
1. Сведения о характерных точках контура здание								здание
					вид с	бъект		сти (здание, сооружение, объект
							незавершен	ного строительства)
с кадастровым н	омером 1	17:01:05	01013:	:43 :				
Система координат	МСК-166							3она № 1
Обозначение характерных точек	государст	атся в Еді гвенном р вижимост	еестре	Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод опреде ления коор	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в
контура	Координаты, м Ради ус, м			Координаты, м		Ради ус, м	динат	такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м
	X	Y		X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н64О	-	-	-	111704.8 8	122836.38	-	-	-
н65О	-	-	-	111708.1 0	122847.64	-	-	-
н66О	-	-	-	111710.7 4	122846.90	-	-	-
н67О	-	-	-	111714.4 7	122858.66	-	-	-
н68О	-	-	-	111711.8 6	122859.58	-	-	-
н69О	-	-	-	111715.2 6	122871.31	-	-	-
н70О	-	-	-	111702.4 3	122875.34	-	-	-
н71О	-	-	-	111692.3 5	122840.57	-	-	-
н64О	-	-	-	111704.8 8	122836.38	-	-	-
2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером: 17:01:0501013:43 :								
1.								
3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 17:01:0501013:43 :								
1								



сооружения, объекта незавершенного строительства

	Схема границ земельных участков
	- Граница зоны с особыми условиями
•	- Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)

Лист электронных подписей документа

Документ подписан электронной подписью

Чымы Чодураа Алдын-ооловна 18 августа 2025 г., 11:46:45

Сертификат ЭП № 03A46F760013B3EAB14674B136C280BE75 Выдан ООО "ТАКСКОМ" Действителен с 07.07.2025 07:01 по 07.07.2026 07:11 UTC