КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

Пояснительная записка

1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ: 17:02:1522004, 17:02:1522004

(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 Барум-Хемчикского кожууна Республики Тыва, "28" февраля 2025 г., 01

3. Дата подготовки карты-плана территории: "26" сентября 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 МР Барум-Хемчикский кожуун Республика Тыва

основной государственный регистрационный номер: 1021700666460

идентификационный номер налогоплательщика: 1712000203

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, г. Кызыл, ул. Горная, д. 104 а

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. П	6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории								
No	Реквизиты документа								
п/п	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения				
1	2	3	4	5	6				
1	Кадастровый план территории	24.02.2025	КУВИ- 001/2025- 49363312	Кадастровый план территории кадастрового квартала 17:02:1522004	-				

№			P	еквизиты документа	
п/п	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории	24.02.2025	КУВИ- 001/2025- 49363312	Кадастровый план территории кадастрового квартала 17:02:1522004	-
7. П	ояснения к карте-п	лану терри	тории		
-					

Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений

1. Сведения о пунктах геодезической сети:

	n		Система коорди	Координаты пункта, м		Дата обследования "15" августа 2025 г.			
№ п/п	Вид геодези ческой	Название пункта геодезической сети и тип знака				Сведения о состоянии			
	сети	cern 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 17:02:1522004:86:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней		
Обозначение характерных точек грании	государственном		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		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8	
н68У	-	-	117567.08	146128.18	-	-	-	
н69У	-	-	117625.46	146173.84	-	-	-	
н70У	-	-	117664.96	146361.34	-	-	-	
н71У	-	-	117583.22	146373.53	-	-	-	
н72У	-	-	117522.83	146135.12	-	-	-	
н68У	-	-	117567.08	146128.18	-	-	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:86:

Обозначение части 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	
н68У	н69У	74.12	-	-	
н69У	н70У	191.62	-	-	
н70У	н71У	82.64	-	-	
н71У	н72У	245.94	-	-	
н72У	н68У	44.79	-	-	

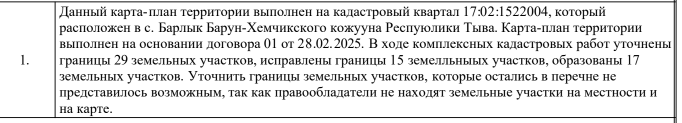
3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:86 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	20182 ± 1243
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{20182}=1243$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:86:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	20000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	182
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	-
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 17:02:1522004:86 :



1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:39:

Система координат МСК-166

Зона № 1

01101011111110	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	10				Формулы, примененные	3011
Обозначение характерных точек границ		Коорди	наты, м			для расчета средней	
	государо	я в Едином ственном цвижимости	определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y	итоговые (выч	формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
17:02:1522004 :39 (1)						-	
н82У	-	-	115875.35	146634.99	-	-	-
н83У	-	-	115581.79	146397.10	-	-	-
н84У	-	-	115683.29	146274.60	-	-	-
н85У	-	-	115976.52	146512.98	-	-	-
н82У	-	-	115875.35	146634.99	-	-	-
17:02:1522004 :39 (2)						-	
н86У	-	-	114851.99	145881.97	-	-	-
н87У	-	-	114790.83	145768.38	-	-	-
н88У	-	-	114862.63	145731.99	-	-	-
н89У	-	-	114918.32	145851.00	-	-	-
н86У	-	-	114851.99	145881.97	-	-	-
					l	1	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка

с кадастровым номером 17:02:1522004:39:

Обозначение части	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	
17:02:1522004:39 (1)					
н82У	н83У	377.85	-	-	
н83У	н84У	159.09	-	-	
н84У	н85У	377.90	-	-	
н85У	н82У	158.50	-	-	
17:02:1522004:39 (2)					
н86У	н87У	129.01	-	-	
н87У	н88У	80.50	-	-	
н88У	н89У	131.40	-	-	
н89У	н86У	73.20	-	-	

1.1. Сведо отсут федер Дополучаст Плон	ствии адреса) в структурированном в соответствии с ральной информационной адресной системой виде лнительные сведения о местоположении земельного	3 - Российская Федерация, Республика Тыв район Барун-Хемчикский, село Барлык
1.1. Сведе отсут федер 1.2. Дополучаст	ения о местоположении земельного участка (при оствии адреса) в структурированном в соответствии с ральной информационной адресной системой виде лнительные сведения о местоположении земельного	Россииская Федерация, Республика Тыв
1.1. отсут федер 1.2. Допо участ	ествии адреса) в структурированном в соответствии с ральной информационной адресной системой виде лнительные сведения о местоположении земельного	Россииская Федерация, Республика Тыв
1.2. участ 2 Плоц		-
	ı	
опред	цадь земельного участка \pm величина погрешности деления (вычисления) площади (P \pm Δ P), м2	70000 ± 2315 60000.42 ± 2143.31 (1) 10000.01 ± 875.00 (2)
3. погреподст	лула, примененная для вычисления предельной ешности определения площади земельного участка, с гавленными значениями и итоговые (вычисленные) ения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{70000}=2315$ (1) $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{60000.42}=2143$ 1 (2) $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{10000.01}=875.0$
/1	цадь земельного участка согласно сведениям Единого дарственного реестра недвижимости (Ркад), м2	70000
	ка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	-
	ельные минимальный и максимальный размеры іьного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7. Вид (виды) разрешенного использования	Для производства продукций сельского хозяйства
7.1. Дополучаст	лнительные сведения об использовании земельного жа	-
8. (инве	стровый или иной государственный учетный номер ентарный) здания, сооружения, объекта вершенного строительства, расположенного на вьном участке	-
	ения о земельных участках (землях общего вования, территории общего пользования), едством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования (2) Земли общего пользования
-	сведения	-
Пояснения 1 1	к сведениям об уточняемом земельном участке с кад	дастровым номером 17:02:1522004:39 :

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:86:

Система координат МСК-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	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y	формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
1	2	3	4	5	6	7	8
н90У	-	-	114424.54	144962.03	-	-	-
н91У	-	-	114541.48	145225.23	-	-	-
н40У	-	-	114479.31	145256.51	-	-	-
н35У	-	-	114368.20	145005.87	-	-	-
н90У	-	-	114424.54	144962.03	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка

с кадастровым номером 17:02:1522004:86:

Обозначение части 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
н90У	н91У	288.01	-	-
н91У	н40У	69.60	-	-
н40У	н35У	274.16	-	-
н35У	н90У	71.39	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:86 :

 Адрес земельного участка Сведения о местоположении земельного у отсутствии адреса) в структурированном в софедеральной информационной адресной систе Дополнительные сведения о местоположени участка Площадь земельного участка ± величина определения (вычисления) площади (P ± ΔP), в Формула, примененная для вычисления погрешности определения площади земельно подставленными значениями и итоговые (в 	россииская Федерация, Респуолика тыва район Барун-Хемчикский, село Барлык и земельного
 Сведения о местоположении земельного у отсутствии адреса) в структурированном в софедеральной информационной адресной систе Дополнительные сведения о местоположени участка Площадь земельного участка ± величина определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м Формула, примененная для вычисления погрешности определения площади земельно 	россииская Федерация, Респуолика тыва район Барун-Хемчикский, село Барлык и земельного
 1.1. отсутствии адреса) в структурированном в со федеральной информационной адресной систе Дополнительные сведения о местоположени участка 2. Площадь земельного участка ± величина определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м Формула, примененная для вычисления погрешности определения площади земельно 	россииская Федерация, Респуолика тыва район Барун-Хемчикский, село Барлык и земельного
1.2. участка 2. Площадь земельного участка \pm величина определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), в Формула, примененная для вычисления погрешности определения площади земельно	- погрешности
определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), в Формула, примененная для вычисления погрешности определения площади земельно	погрешности
погрешности определения площади земельно	
значения (Δ P), м2	го участка, с $AD=2.5*M**_3/D=2.5*_2.5*_3/_10507=1222$
4. Площадь земельного участка согласно сведен государственного реестра недвижимости (Рка,	
5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	Ц), MZ

№ 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	-
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 17:02:1522004:40:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном вижимости	резул выпол компло	лены в ьтате инения ексных вых работ	Метод определения координат	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
н16У	-	-	115716.70	143340.87	-	-	-
н17У	-	-	115593.52	143631.57	-	-	-
н92У	-	-	115110.98	143294.29	-	-	-
н93У	-	-	115216.05	143085.66	-	-	-
н16У	-	-	115716.70	143340.87	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка

с кадастровым номером 17:02:1522004:40:

Обозначение части 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
н16У	н17У	315.72	-	-
н17У	н92У	588.73	-	-
н92У	н93У	233.59	-	-
н93У	н16У	561.95	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:40 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Тыва, район Барун-Хемчикский, село Барлык
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
, ,	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	156543 ± 3462
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1110000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	953457

№ 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 сельскохозяйственного производст
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. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:145:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном 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	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н94У	-	-	113363.47	143139.95	-	-	-
н95У	-	-	113724.71	143493.81	-	-	-
н96У	-	-	113709.52	143552.86	-	-	-
н97У	-	-	113340.68	143200.11	-	-	-
н94У	-	-	113363.47	143139.95	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:145:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
0Т Т.	до т.	проложение (5), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н94У	н95У	505.68	-	-	
н95У	н96У	60.97	-	-	
н96У	н97У	510.37	-	-	
н97У	н94У	64.33	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:145:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Тыва район Барун-Хемчикский, село Барлык
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	28467 ± 1476
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	30000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1533

	ния о характеристиках уточняемого земельного участка ровым номером 17:02:1522004:145 :	
№ 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	под пашню богарную
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. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:6:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся государс реестре нед	твенном	резул выпол компло	лены в ьтате инения ексных вых работ	Метод определения координат	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
н102У	-	-	118739.89	144610.79	-	-	-
н103У	-	-	118672.65	144754.79	-	-	-
н104У	-	-	118070.33	144399.10	-	-	-
н105У	-	-	118140.98	144267.97	-	-	-
н102У	-	-	118739.89	144610.79	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка

с кадастровым номером 17:02:1522004:6:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
		проложение (3), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н102У	н103У	158.93	-	-
н103У	н104У	699.50	-	-
н104У	н105У	148.95	-	-
н105У	н102У	690.09	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:6:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Тыва, район Барун-Хемчикский, село Барлык
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	106703 ± 2858
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta D = 2.5*M* \times \sqrt{D} = 2.5*2.5* \times \sqrt{106702} = 2858$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	90000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	16703

	ния о характеристиках уточняемого земельного участка ровым номером 17:02:1522004:6 :	
№ 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 сельскохозяйственного производства
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	-
4. Поясн	ения к сведениям об уточняемом земельном участке с ка	ластровым номером 17:02:1522004:6 •
1.	-	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:132:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном вижимости	резул выпол компло	лены в ьтате інения ексных вых работ	Метод определения координат	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
н106У	-	-	117048.61	143673.43	-	-	-
н107У	-	-	117607.38	143908.24	-	-	-
н108У	-	-	117541.88	144080.88	-	-	-
н109У			116984.61	143841.43	-	-	
н106У	-	-	117048.61	143673.43	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка

с кадастровым номером 17:02:1522004:132:

Обозначение части границ от т. до т.		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
		проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н106У	н107У	606.10	-	-
н107У	н108У	184.65	-	-
н108У	н109У	606.54	-	-
н109У	н106У	179.78	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:132:

 1.1. отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка 2. Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2 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
 Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде Дополнительные сведения о местоположении земельного участка Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2 Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 	1	2	3
 1.1. отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде 1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка 2. Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2 Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 	1. <i>A</i>	Адрес земельного участка	-
 1.2. участка Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2 Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 	1.1. c	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с	
2. определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2 Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*$	1.2. 1		-
3. погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*$, ,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	110396 ± 2907
Плошаль земельного участка согласно свелениям Елиного	3.	погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные)	AP-2 5*M+*\/P-2 5*2 5*\/110206-2007
4. государственного реестра недвижимости (Ркад), м2		Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	130000
5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	5. (Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	19604

№ 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	Сельскохозяйственное использование
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.	ения к сведениям об уточняемом земельном участке с кад -	,

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:113:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся государс реестре нед	твенном	резул выпол компло	лены в ьтате инения ексных вых работ	Метод определения координат	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
н110У	-	-	116449.30	143249.27	-	-	-
н111У	-	-	116405.01	143347.54	-	-	-
н112У	-	-	115965.52	143144.94	-	-	-
н113У	-	-	116002.20	143051.57	-	-	-
н110У	-	-	116449.30	143249.27	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:113:

Обозначение части 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
н110У	н111У	107.79	-	-
н111У	н112У	483.94	-	-
н112У	н113У	100.32	-	-
н113У	н110У	488.86	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:113:

№ 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	50580 ± 1968
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	AD-2 5*M+*\/D-2 5*2 5*\/50590-1069
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	50000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	580

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
	2	
1	Предельные минимальный и максимальный размеры	3
6.	земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для сельскохозяйственного производств
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.	ения к сведениям об уточняемом земельном участке с кад	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:33:

Система координат МСК-166

Зона № 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	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н114У	-	-	112691.84	142849.98	-	-	-
н115У	-	-	113244.83	143205.15	-	-	-
н116У	-	-	113154.45	143366.80	-	-	-
н117У		_	112912.95	143089.80		_	_
н118У	-	-	112842.45	143042.80	-	-	-
н119У	-	-	112632.97	142969.32	-	-	-
н114У	-	-	112691.84	142849.98	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:33:

Обозначение части 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
н114У	н115У	657.22	-	-
н115У	н116У	185.20	-	-
н116У	н117У	367.49	-	-
н117У	н118У	84.73	-	-
н118У	н119У	221.99	-	-
н119У	н114У	133.07	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:33:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Тыва, район Барун-Хемчикский, село Барлык
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	77000 ± 2428

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:33:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{77000}=2428$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	70000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	7000
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для производства продукций сельского хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об	уточняемом земельном	участке с кадаст	ровым номер	оом 17:02:1522004:33 :
-----------------------------	----------------------	------------------	-------------	------------------------

1.	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:111:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном (вижимости	резул выпол компло	лены в ьтате інения ексных вых работ	Метод определения координат	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
н134У	-	-	114567.66	145659.70	-	-	-
н135У	-	-	114668.51	145683.37	-	-	-
н136У	-	-	114767.84	145925.57	-	-	-
н137У	-	-	114692.86	145958.76	-	-	-
н134У	-	-	114567.66	145659.70	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка

с кадастровым номером 17:02:1522004:111:

Обозначение части 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
н134У	н135У	103.59	-	-
н135У	н136У	261.78	-	-
н136У	н137У	82.00	-	-
н137У	н134У	324.21	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:111:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	24327 ± 1365
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Lambda D = 2.5*Mt*_{1}/D = 2.5*2.5*_{1}/2/12/7 = 1365$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	72000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	47673

	ния о характеристиках уточняемого земельного участка ровым номером 17:02:1522004:111:	
№ 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 сельскохозяйственного производств
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	<u>-</u>
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 17:02:1522004:103:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном вижимости	резул выпол компл	лены в пьтате инения ексных вых работ	Метод определения координат	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
н138У	-	-	114059.09	145320.10	-	-	-
н139У	-	-	114105.57	145395.38	-	-	-
н140У	-	-	114142.92	145463.26	-	-	-
н141У	-	-	114435.33	146037.76	-	-	-
н142У	-	-	114310.90	146072.91	-	-	-
н143У	-	-	113919.25	145371.30	-	-	-
н144У	-	-	114040.99	145290.78	-	-	-
н138У	-	-	114059.09	145320.10	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:103:

Обозначение час	ти 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
н138У	н139У	88.47	-	-
н139У	н140У	77.48	-	-
н140У	н141У	644.63	-	-
н141У	н142У	129.30	-	-
н142У	н143У	803.52	-	-
н143У	н144У	145.96	-	-
н144У	н138У	34.46	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:103:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
	Адрес земельного участка	-
1	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Тыва, район Барун-Хемчикский, село Барлык
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	116179 ± 2982

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:103 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1110000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	993821
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для производства животноводческой продукции
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об	уточняемом земельном	участке с кадастровым ном	ером 17:02:1522004:103:

1.	-				
----	---	--	--	--	--

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:138 :

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ			определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	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
н145У	-	-	115067.26	145963.31	-	-	-
н146У	-	-	115040.11	145992.95	-	-	-
н147У	-	-	114997.46	145956.21	-	-	-
н148У	-	-	114982.17	145957.22	-	-	-
н149У	-	-	114942.01	145907.30	-	-	-
н150У	-	-	114948.02	145899.74	-	-	-
н151У	-	-	114964.57	145900.86	-	-	-
н152У	-	-	114977.22	145906.10	-	-	-
н153У	-	-	114987.60	145918.24	-	-	-
н154У	-	-	114989.68	145923.95	-	-	-
н155У	-	-	114989.74	145929.37	-	-	-
н156У	-	-	114991.14	145931.64	-	-	-
н157У	-	-	114995.74	145931.39	-	-	-
н158У	-	-	115005.30	145928.96	-	-	-
н159У	-	-	115012.22	145927.20	-	-	-
н160У	-	-	115017.94	145929.59	-	-	-
н161У	-	-	115023.14	145930.24	-	-	-
н145У	-	-	115067.26	145963.31	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:138:

Обозначение части 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
н145У	н146У	40.20	-	-
н146У	н147У	56.29	-	-
н147У	н148У	15.32	-	-
н148У	н149У	64.07	-	-
н149У	н150У	9.66	-	-
н150У	н151У	16.59	-	-
н151У	н152У	13.69	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:138:

Обозначение ча	Обозначение части границ		Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н152У	н153У	15.97	-	-
н153У	н154У	6.08	-	-
н154У	н155У	5.42	-	-
н155У	н156У	2.67	-	-
н156У	н157У	4.61	-	-
н157У	н158У	9.86	-	-
н158У	н159У	7.14	-	-
н159У	н160У	6.20	-	-
н160У	н161У	5.24	-	-
н161У	н145У	55.14	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:138:

1. Адрес земельного участка 1. Адрес земельного участка 1. Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с фелеральной информационной адресной системой виде 1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка 2. Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2 Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади (P ± ΔP), м2 4. Площадь земельного участка с подставлеными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 5. Оценка расхождения Р и Ркад (P - Ркад), м2 5. Оценка расхождения Р и Ркад (P - Ркад), м2 6. Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 7. Вид (виды) разрешенного использования 7.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке Сведения о земельных участках (землях общего пользования) посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения 10. Иные сведения 10. Иные сведения	№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1.1. Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии федеральной информационной адресной системой виде 1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2 Дормула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2 5. Оценка расхождения Р и Ркад (P - Ркад), м2 6. Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 7. Вид (виды) разрешенного использования 7.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке Сведения о земельных участках (землях общего пользования, посредством которых обеспечивается доступ	1	2	3
 1.1. отсутствии адреса) в структурированном в соответствии федеральной информационной адресной системой виде 1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка 2. Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2 4. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 5. Оценка расхождения Р и Ркад (P - Ркад), м2 6. Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмаке), м2 7. Вид (виды) разрешенного использования 7.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка 8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке 9. Пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ 3 смли общего пользования 3 смли общего пользования 	1.	Адрес земельного участка	-
1.2. участка 2. Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади (P ± ΔP), м2 Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Pкад), м2 5. Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м2 6. Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 7. Вид (виды) разрешенного использования 7.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ 4171 ± 565 ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*2,5*√4171=565 ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*2,5*√4171=565 ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*2,5*√4171=565 ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*2,5*√4171=565 ΔP=3.5*Mt*√P=3.5*2,5*√4171=565	1.1.	отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с	Российская Федерация, Республика Тыва, район Барун-Хемчикский, село Барлык
 2. определения (вычисления) площади (Р ± ∆Р), м2 41/1 ± 565 3. Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (∆Р), м2 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 6. Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 7. Вид (виды) разрешенного использования 7.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка 8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ 3емли общего пользования 	1.2.		-
3. погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (∆P), м2 4. Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 6. Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 7. Вид (виды) разрешенного использования 7.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ ΔР=3.5*Mt*√P=3.5*2,5*√4171=565	2.	1	4171 ± 565
7. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 7. Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 7. Вид (виды) разрешенного использования 7.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	3.	погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные)	$\Delta D = 2.5*Mt*\sqrt{D} = 2.5*2.5*\sqrt{1.171} = 5.65$
6. Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 7. Вид (виды) разрешенного использования Дополнительные сведения об использовании земельного участка Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ Земли общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	4.		10000
земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 Вид (виды) разрешенного использования Дополнительные сведения об использовании земельного участка Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ земельного участка (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ земельного подсобного хозяйства справния пичного подсобного хозяйства земельного строительства на предуставный учетный номер (инвентарный) здания, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участка (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	5829
7.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке Сведения о земельных участках (землях общего пользования, посредством которых обеспечивается доступ	6.		
8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	7.	Вид (виды) разрешенного использования	
8. (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	7.1.		-
9. пользования, территории общего пользования), Земли общего пользования посредством которых обеспечивается доступ	8.	(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на	_
10. Иные сведения -	9.	пользования, территории общего пользования),	
	10.	Иные сведения	-

4.	Поясн	ения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 17:02:1522004:138 :
	1.	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:140:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государственном пеестре недвижимости		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
н162У	-	-	115107.69	145921.25	-	-	-
н163У	-	-	115071.84	145956.78	-	-	-
н164У	-	-	114958.95	145883.19	-	-	-
н165У	-	-	114962.65	145877.18	-	-	-
н166У	-	-	115003.25	145856.45	-	-	-
н167У	-	-	115017.78	145863.82	-	-	-
н168У	-	-	115024.49	145864.44	-	-	-
н169У		-	115052.71	145867.99	-	-	-
н162У	-	-	115107.69	145921.25	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:140:

Обозначение час	Обозначение части границ		Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н162У	н163У	50.47	-	-
н163У	н164У	134.76	-	-
н164У	н165У	7.06	-	-
н165У	н166У	45.59	-	-
н166У	н167У	16.29	-	-
н167У	н168У	6.74	-	-
н168У	н169У	28.44	-	-
н169У	н162У	76.55	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:140:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Тыва, район Барун-Хемчикский, село Барлык

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:140 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	7145 ± 740
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{7145} = 740$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	90000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	82855
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	-
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

1.	ŀ
	ı

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:43:

Система координат МСК-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	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н170У	-	-	113860.16	144149.20	-	-	-
н171У	-	-	113912.96	144060.18	-	-	-
н172У	-	-	114184.46	144239.36	-	-	-
н173У	-	-	114193.51	144289.27	-	-	-
н174У	-	-	114260.61	144377.54	-	-	-
н175У	-	-	114319.17	144445.39	-	-	-
н176У	-	-	114343.94	144486.68	-	-	-
н177У	-	-	114375.43	144516.84	-	-	-
н178У	-	-	114441.36	144563.23	-	-	-
н179У	-	-	114500.02	144630.76	-	-	-
н180У	-	-	114551.00	144671.27	-	-	-
н181У	-	-	114612.71	144714.25	-	-	-
н182У	-	-	114650.59	144787.41	-	-	-
н183У	-	-	114673.89	144823.81	-	-	-
н184У	-	-	114563.34	144865.48	-	-	-
н185У	-	-	114459.61	144857.34	-	-	-
н186У	-	-	114399.24	144782.47	-	-	-
н187У	-	-	114335.31	144734.30	-	-	-
н188У	-	-	114139.16	144466.40	-	-	-
н189У	-	-	114136.62	144401.26	-	-	-
н190У	-	-	113986.86	144266.52	-	-	-
н191У	-	-	113922.22	144208.36	-	-	-
н170У	-	-	113860.16	144149.20	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:43:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ	
от т. до т.		проложение (5), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2 3		4	5	
н170У	н171У	103.50	-	-	
н171У	н172У	325.30	-	-	
	•				

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:43:

Обозначение части границ		насти границ Горизонтальное прохождения части проложение (S), м		Сведения о согласовании местоположения границ		
от т.	от т. до т.		границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
н172У	н173У	50.72	-	-		
н173У	н174У	110.88	-	-		
н174У	н175У	89.63	-	-		
н175У	н176У	48.15	-	-		
н176У	н177У	43.60	-	-		
н177У	н178У	80.62	-	-		
н178У	н179У	89.45	-	-		
н179У	н180У	65.12	-	-		
н180У	н181У	75.20	-	-		
н181У	н182У	82.38	-	-		
н182У	н183У	43.22	-	-		
н183У	н184У	118.14	-	-		
н184У	н185У	104.05	-	-		
н185У	н186У	96.18	-	-		
н186У	н187У	80.05	-	-		
н187У	н188У	332.03	-	-		
н188У	н189У	65.19	-	-		
н189У	н190У	201.45	-	-		
н190У	н191У	86.95	-	-		
н191У	н170У	85.74	-	-		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:43:

№ 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	159849 ± 3498
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta D = 3.5 * M + 3 / D = 3.5 * 2.5 * 3 / 150840 = 3408$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	160000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	151
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для производства сельскохозяйственно продукции
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	-
	ения к сведениям об уточняемом земельном участке с кад	цастровым номером 17:02:1522004:43
1.	-	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:80 :

Система координат МСК-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	кваратической 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
н192У	-	-	117538.61	144101.43	-	-	-
н193У	-	-	117500.54	144192.73	-	-	-
н194У	-	-	116936.48	143945.26	-	-	-
н195У	-	-	116984.03	143840.88	-	-	-
н192У	-	-	117538.61	144101.43	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка

с кадастровым номером 17:02:1522004:80:

Обозначение части границ от т. до т.		Горизонтальное	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
		проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н192У	н193У	98.92	-	-
н193У	н194У	615.96	-	-
н194У	н195У	114.70	-	-
н195У	н192У	612.74	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:80:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Poccidicted Depending Pechyonists Liba
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	65598 ± 2241
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2.5*\sqrt{65508} = 2241$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	770000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	704402

2	
<u> </u>	3
Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
Вид (виды) разрешенного использования	для производства продукций сельско хозяйства
·	-
(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на	-
пользования, территории общего пользования),	Земли общего пользования
Иные сведения	-
	земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 Вид (виды) разрешенного использования Дополнительные сведения об использовании земельного участка Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке Сведения о земельных участках (землях общего

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:144:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином твенном вижимости У	резул выпол компло	лены в ьтате інения ексных вых работ	Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такиформулы значениями и итоговые (вычисленные	
	71	•	71	-		значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н196У	-	-	114869.26	145027.46	-	-	-
н197У	-	-	115019.28	145362.85	-	-	-
н198У	-	-	115190.96	145727.34	-	-	-
н199У	-	-	115147.74	145747.66	-	-	-
н200У	-	-	114830.29	145044.48	-	-	-
н196У	-	-	114869.26	145027.46	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:144:

Обозначение части 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
н196У	н197У	367.41	-	-
н197У	н198У	402.90	-	-
н198У	н199У	47.76	-	-
н199У	н200У	771.52	-	-
н200У	н196У	42.52	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:144:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Тыва, район Барун-Хемчикский, село Барлык
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	33346 ± 1598
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	

2 п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	10000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	23346
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	под сенокос
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	-
Поясн	ения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадас -	тровым номером 17:02:1522004:1
		тровым номером 17:02:1522004:1

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:70 :

Система координат МСК-166

Зона № 1

	Координаты, 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 (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
17:02:1522004 :70 (1)						-	
н201У	-	-	118938.30	147564.79	-	-	-
н202У	-	-	118845.35	147641.44	-	-	-
н203У	-	-	118319.20	146983.56	-	-	-
н204У	-	-	118386.00	146910.89	-	-	-
н201У	-	-	118938.30	147564.79	-	-	-
17:02:1522004 :70 (2)						-	
н205У	-	-	114930.68	144865.90	-	-	-
н206У	-	-	114899.35	144942.94	-	-	-
н207У	-	-	114828.28	144935.85	-	-	-
н208У	-	-	114605.35	144937.44	-	-	-
н209У	-	-	114527.85	144909.94	-	-	-
н184У	-	-	114563.34	144865.48	-	-	-
н183У	-	-	114673.89	144823.81	-	-	-
н210У	-	-	114726.85	144768.94	-	-	-
н205У	-	-	114930.68	144865.90	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:70 :

Обозначение части	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	
17:02:1522004:70 (1)					
н201У	н202У	120.48	-	-	
н202У	н203У	842.40	-	-	
н203У	н204У	98.71	-	-	
н204У	н201У	855.93	-	-	
17:02:1522004:70 (2)					
н205У	н206У	83.17	-	-	
н206У	н207У	71.42	-	-	
н207У	н208У	222.94	-	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:70:

Обозначение части 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
н208У	н209У	82.23	-	-
н209У	н184У	56.89	-	-
н184У	н183У	118.14	-	-
н183У	н210У	76.26	-	-
н210У	н205У	225.72	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:70:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Тыва район Барун-Хемчикский, село Барлык
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	134467 ± 3209 $92647.75 \pm 2663.33 (1)$ $41819.45 \pm 1789.36 (2)$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{134467}=3209$ (1) $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{92647.75}=2663.3$ (2) $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{41819.45}=1789.3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	110000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	24467
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для производства продукций сельского хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования (1) Земли общего пользования (2) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 17:02:1522004:70 :

1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:134:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	госуларственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	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
77	-	-	117899.89	146729.84	-	-	-
н223У	-	-	118050.12	146920.62	-	-	-
н224У	-	-	118264.60	147193.00	-	-	-
н225У	-	-	118172.90	147259.13	-	-	-
н226У	-	-	117942.00	146945.03	-	-	-
н227У	-	-	117833.20	146791.83	-	-	-
77	-	-	117899.89	146729.84	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:134:

Обозначение части 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	
77	н223У	242.83	-	-	
н223У	н224У	346.69	-	-	
н224У	н225У	113.06	-	-	
н225У	н226У	389.84	-	-	
н226У	н227У	187.90	-	-	
н227У	77	91.05	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:134:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	_
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	60007 ± 2143

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:134:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{60007}=2143$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	60000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	7
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	-
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 ут	гочняемом земельном уч	настке с кадастровым ног	мером 17:02:1522004:134 :
--------------------------------	------------------------	--------------------------	---------------------------

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:59:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	X Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
17:02:1522004 :59 (1)						-	
н228У	-	-	114721.43	145052.52	-	-	-
н229У	-	-	115039.54	145786.78	-	-	-
н230У	-	-	114980.51	145812.95	-	-	-
н231У	-	-	114648.01	145071.62	-	-	-
н232У	-	-	114614.01	144995.62	-	-	-
н233У	-	-	114667.73	144971.53	-	-	-
н228У	-	-	114721.43	145052.52	-	-	-
17:02:1522004 :59 (2)						-	
н234У	-	-	118133.55	146611.99	-	-	-
н217У	-	-	118161.29	146593.75	-	-	-
н235У	-	-	118743.34	147150.08	-	-	-
н236У	-	-	118708.45	147183.11	-	-	-
н237У	-	-	118987.40	147516.28	-	-	-
н201У	-	-	118938.30	147564.79	-	-	-
н234У	-	-	118133.55	146611.99	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:59 :

Обозначение части	границ	прохожнения насти		Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
17:02:1522004:59 (1)					
н228У	н229У	800.21	-	-	
н229У	н230У	64.57	-	-	
н230У	н231У	812.48	-	-	
н231У	н232У	83.26	-	-	
н232У	н233У	58.87	-	-	
н233У	н228У	97.18	-	-	
17:02:1522004:59 (2)					
н234У	н217У	33.20	-	-	

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:59:

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	
н217У	н235У	805.16	-	-	
н235У	н236У	48.04	-	-	
н236У	н237У	434.53	-	-	
н237У	н201У	69.02	-	-	
н201У	н234У	1247.18	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:59:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Тыва район Барун-Хемчикский, село Барлык
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	153666 ± 3430 $62160.62 \pm 2181.55 (1)$ $91505.46 \pm 2646.86 (2)$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{153666}=3430$ (1) $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{62160.62}=2181.5$ 5 (2) $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{91505.46}=2646.8$ 6
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	210000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	56334
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для сельскохозяйственного производства
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 (1) Земли общего пользования (2) Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 17:02:1522004:59 :

1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:38:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	1 госуларс	твенном	резул выпол компл	лены в ътате инения ексных вых работ	Метод определения координат	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
57	-	-	113695.87	144067.76	-	-	-
н238У	-	-	113771.23	144100.81	-	-	-
н239У	-	-	113837.58	144296.10	-	-	-
н240У	-	-	113945.92	144559.05	-	-	-
н241У	-	-	113873.89	144584.84	-	-	-
н77У	-	-	113807.68	144422.15	-	-	-
н81У	-	-	113757.11	144272.59	-	-	-
н101У	-	-	113720.27	144164.49	-	-	-
57	-	-	113695.87	144067.76	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:38:

Обозначение части 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
57	н238У	82.29	-	-
н238У	н239У	206.25	-	-
н239У	н240У	284.39	-	-
н240У	н241У	76.51	-	-
н241У	н77У	175.65	-	-
н77У	н81У	157.88	-	-
н81У	н101У	114.21	-	-
н101У	57	99.76	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:38:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
II	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 Барун-Хемчикский, село Барлык

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:38:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	37142 ± 1686
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{37142}=1686$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	1161000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1.123858E6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	сельскохозяйственного назначения
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	-

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 17:02:1522004:38 :

1.	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:8:

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 инения ексных вых работ	Метод определения координат	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
н242У	-	-	114821.17	145144.19	-	-	-
н243У	-	-	114965.17	145487.19	-	-	-
н244У	-	-	114916.59	145503.75	-	-	-
н245У	-	-	114762.94	145148.32	-	-	-
н242У	-	-	114821.17	145144.19	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка

с кадастровым номером 17:02:1522004:8:

Обозначение части 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
н242У	н243У	372.00	-	-
н243У	н244У	51.32	-	-
н244У	н245У	387.22	-	-
н245У	н242У	58.38	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:8:

№ 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	20189 ± 1243
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta D = 2.5*Mt*\sqrt{D} = 2.5*2.5*\sqrt{20180} = 1242$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	20000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	189

№ 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	-
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 17:02:1522004:29:

Система координат МСК-166

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ		Коорди я в Едином	опреде резул	лены в ьтате	Метод	Описание	
		твенном вижимости	компл	инения ексных вых работ	определения координат	характерных точек границ (Mt), с ния точн подставленными в такие	
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н233У	-	-	114667.73	144971.53	-	-	-
н246У	-	-	114772.17	144999.19	-	-	-
н242У	-	-	114821.17	145144.19	-	-	-
н245У		-	114762.94	145148.32	-	-	
н228У	-	-	114721.43	145052.52	-	-	-
н233У	-	-	114667.73	144971.53	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:29:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (8), м	границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
н233У	н246У	108.04	-	-
н246У	н242У	153.06	-	-
н242У	н245У	58.38	-	-
н245У	н228У	104.41	-	-
н228У	н233У	97.18	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:29 :

№ 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	11347 ± 932
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	

	ния о характеристиках уточняемого земельного участка ровым номером 17:02:1522004:29 :	
I		

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	20000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	8653
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	-
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 н	кадастровым номером 17:02:1522004:29 :
--	--

1.	-			

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:13:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государственном пеестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	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
н247У	-	-	117349.23	147961.68	-	-	-
н248У	-	-	117373.47	147946.39	-	-	-
н249У	-	-	117526.81	148101.34	-	-	-
н250У	-	-	117520.37	148108.07	-	-	-
н251У	-	-	117523.07	148117.67	-	-	-
н252У	-	-	117356.37	148244.03	-	-	-
н253У			117283.17	148094.85	-	-	-
н247У	-	-	117349.23	147961.68	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:13:

Обозначение части 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	
н247У	н248У	28.66	-	-	
н248У	н249У	218.00	-	-	
н249У	н250У	9.31	-	-	
н250У	н251У	9.97	-	-	
н251У	н252У	209.18	-	-	
н252У	н253У	166.17	-	-	
н253У	н247У	148.65	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:13:

	•	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Тыва, район Барун-Хемчикский, село Барлык
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	38508 ± 1717

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:13:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta D = 3.5 * Mt * \sqrt{D} = 3.5 * 2.5 * \sqrt{3.850.8} = 1.717$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	50000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	11492
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для производства сельскохозяйственной продукции
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об	уточняемом земельном	участке с кадаст	ровым номеј	ром 17:02:1522004:13 :
-----------------------------	----------------------	------------------	-------------	------------------------

1.	-	

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:114:

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 инения 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 Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н254У	-	-	116650.25	147109.50	-	-	-
н255У	-	-	116944.61	147397.26	-	-	-
н256У	-	-	116922.30	147490.48	-	-	-
н257У		-	116894.67	147638.19	-	-	
н258У	-	-	116455.11	147196.07	-	-	-
н254У	-	-	116650.25	147109.50	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:114:

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
н254У	н255У	411.65	-	-
н255У	н256У	95.85	-	-
н256У	н257У	150.27	-	-
н257У	н258У	623.44	-	-
н258У	н254У	213.48	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:114:

№ 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	104450 ± 2828
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta D = 2.5*M** \sqrt{D} = 2.5*2.5* \sqrt{10.4450} = 2.228$
	•	

7.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения - хозяйства хозяйства хозяйства - Земли объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке - Земли общего пользования земли общего пользования не земли не земли общего пользования не з		Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
4. государственного реестра недвижимости (Ркад), м2 100000 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 4450 6. Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 - 7. Вид (виды) разрешенного использования Для производства продукций сель хозяйства 7.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка - 8. Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке - 9. Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ Земли общего пользования 10. Иные сведения -	1	2	3
6. Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 7. Вид (виды) разрешенного использования Дополнительные сведения об использовании земельного участка Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения - для производства продукций сели хозяйства			100000
земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 для производства продукций сель хозяйства 7.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения - для производства продукций сель хозяйства посредства продукций сель хозяйства продукций сель хозяйства продукций сель хозяйства - для производства продукций сель хозяйства - с земельного ручастка продукций сель хозяйства - посредством и иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке - Земли общего пользования посредством которых обеспечивается доступ - инотельного участка продукций сель хозяйства проду	5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	4450
7.1. Дополнительные сведения об использовании земельного участка Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения - хозяйства хозяйства Земли объекта незавершенного строительства, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельных участках (землях общего пользования), осредством которых обеспечивается доступ - Земли общего пользования - Земли общего пользования - Земли общего пользования			-
7.1. участка Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	7.	Вид (виды) разрешенного использования	для производства продукций сельско хозяйства
8.	/ I I		-
9. пользования, территории общего пользования), Земли общего пользования посредством которых обеспечивается доступ 10. Иные сведения -	8.	(инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на	-
	9.	пользования, территории общего пользования),	Земли общего пользования
. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 17:02:152200	10.	Иные сведения	-
1. -			дастровым номером 17:02:1522004:1

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:61:

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 инения ексных вых работ	Метод определения координат	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
н263У	-	-	113844.98	144274.92	-	-	-
н264У	-	-	113901.61	144247.32	-	-	-
н265У	-	-	113993.98	144369.42	-	-	-
н266У	-	-	114123.48	144709.42	-	-	-
н267У	-	-	114071.48	144752.42	-	-	-
н263У	-	-	113844.98	144274.92	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:61:

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
н263У	н264У	63.00	-	-
н264У	н265У	153.10	-	-
н265У	н266У	363.83	-	-
н266У	н267У	67.48	-	-
н267У	н263У	528.50	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:61:

$N_{2} \Pi/\Pi$	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Тыва, район Барун-Хемчикский, село Барлык
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	41228 ± 1777
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	2040000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1.998772E6
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для сельскохозяйственного производств
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. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:91:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном вижимости	резул выпол компло	результате выполнения коор определения коор определения координат погрешности определения коор характерных то границ (Мt), подставленными в		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
н268У	-	-	114286.88	143492.60	-	-	-
н269У	-	-	113890.03	143199.13	-	-	-
н270У	-	-	113991.89	143009.00	-	-	-
н271У		-	114406.40	143293.92		-	
н268У	-	-	114286.88	143492.60	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка

с кадастровым номером 17:02:1522004:91:

Обозначение част	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
н268У	н269У	493.57	-	-
н269У	н270У	215.70	-	-
н270У	н271У	502.99	-	-
н271У	н268У	231.86	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:91:

№ 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	110877 ± 2914
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta D = 2.5*Mt*\sqrt{D} = 2.5*2.5*\sqrt{110877} = 2014$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	100000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	10877

	ровым номером 17:02:1522004:91 :	
№ 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 сельскохозяйственного производств
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	-
4. Поясн 1.	ения к сведениям об уточняемом земельном участке с кад	дастровым номером 17:02:1522004:91 :

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:60 :

Система координат МСК-166

3она № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государственном		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Мt), с подставленными в такие	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y	формулы значениям итоговые (вычислен значения Мt, м		ные)
1	2	3	4	5	6	7	8
17:02:1522004 :60 (1)						-	
н272У	-	-	113656.73	142432.91	-	-	-
31	-	-	113119.59	142144.12	-	-	-
н273У	-	-	113226.75	141944.01	-	-	-
н274У	-	-	113761.45	142247.29	-	-	-
н272У	-	-	113656.73	142432.91	-	-	-
17:02:1522004 :60 (2)						-	
н275У	-	-	114580.64	145690.71	-	-	-
н137У	-	-	114692.86	145958.76	-	-	-
н276У	-	-	114602.90	146000.42	-	-	-
н277У	-	-	114482.00	145723.82	-	-	-
н275У	-	-	114580.64	145690.71	-	-	-

2. Сведения о частях границ угочняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:60 :

Обозначение части	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
17:02:1522004:60 (1)				
н272У	31	609.85	-	-
31	н273У	227.00	-	-
н273У	н274У	614.72	-	-
н274У	н272У	213.12	-	-
17:02:1522004:60 (2)				
н275У	н137У	290.59	-	-
н137У	н276У	99.14	-	-
н276У	н277У	301.87	-	-
н277У	н275У	104.05	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:60: № п/п Наименование характеристики земельного участка Значение характеристики 1 2 3 1. Адрес земельного участка Сведения о местоположении земельного участка (при Российская Федерация, Республика Тыва, 1.1. отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с район Барун-Хемчикский, село Барлык федеральной информационной адресной системой виде Дополнительные сведения о местоположении земельного 1.2. участка 164760 ± 3552 Площадь земельного участка ± величина погрешности 2. 134722.16 ± 3211.65 (1) определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2 30037.84 ± 1516.50 (2) $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2.5 * \sqrt{164760} = 3552$ (1) Формула, примененная для вычисления предельной $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2.5 * \sqrt{134722.16} = 3211.$ погрешности определения площади земельного участка, с 3. 65 подставленными значениями и итоговые (вычисленные) (2) значения (Δ P), м2 $\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2.5 * \sqrt{30037.84} = 1516.5$ 0 Площадь земельного участка согласно сведениям Единого 4. 180000 государственного реестра недвижимости (Ркад), м2 5. Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2 15240 Предельные минимальный и максимальный размеры 6. земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 7. Для сельскохозяйственного производства Вид (виды) разрешенного использования Дополнительные сведения об использовании земельного 7.1. участка Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта 8. незавершенного строительства, расположенного земельном участке Сведения о земельных участках (землях общего Земли общего пользования 9. (1) Земли общего пользования пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ (2) Земли общего пользования 10. Иные сведения 4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 17:02:1522004:60: 1.

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:57:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	государс	я в Едином ственном вижимости	резул выпол компло	лены в ьтате инения ексных вых работ	Метод определения координат	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
н278У	-	-	115891.20	143101.70	-	-	-
н279У	-	-	115446.41	142852.40	-	-	-
н280У	-	-	115467.65	142810.65	-	-	-
н281У	-	-	115335.93	142742.86	-	-	-
н282У	-	-	115376.97	142655.99	-	-	-
н283У	-	-	115948.33	142971.66	-	-	-
н278У	-	-	115891.20	143101.70	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:57:

Обозначение час	сти 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
н278У	н279У	509.89	-	-
н279У	н280У	46.84	-	-
н280У	н281У	148.14	-	-
н281У	н282У	96.08	-	-
н282У	н283У	652.76	-	-
н283У	н278У	142.04	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:57:

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, Респрайон Барун-Хемчикский,	
1.1. Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
федеральной информационной адресной системой виде район Барун-Хемчикский,	
	, Республика Тыва, ский, село Барлык
1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка -	
2. Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади (P \pm Δ P), м2	2548

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:57:

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	110000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	25231
6.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для производства продукций сельского хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
10.	Иные сведения	•

4. Пояснения к сведениям об	уточняемом земельном	участке с кадаст	ровым номер	ом 17:02:1522004:57 :
-----------------------------	----------------------	------------------	-------------	-----------------------

1.	-

1. Сведения о характерных точках границы уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:56:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные для расчета средней	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		резул выпол компло	лены в ьтате инения ексных вых работ	Метод определения координат	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
н278У	-	-	115891.20	143101.70	-	-	-
н284У	-	-	115841.81	143215.84	-	-	-
н285У	-	-	115260.43	142911.26	-	-	-
н286У	-	-	115319.43	142781.76	-	-	-
н278У	-	-	115891.20	143101.70	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка

с кадастровым номером 17:02:1522004:56:

Обозначение част	Эбозначение части границ		Обозначение части границ Горизонта.		Описание прохождения части	Сведения о согласовании местоположения границ
0Т Т.	до т.	проложение (S), м	границ	(согласовано/спорное)		
1	2	3	4	5		
н278У	н284У	124.37	-	-		
н284У	н285У	656.33	-	-		
н285У	н286У	142.31	-	-		
н286У	н278У	655.20	-	-		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:56:

№ 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	87161 ± 2583
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	AD-2 5*M+*\/D-2 5*2 5*\/87161-2582
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	100000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	12839

№ 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 сельскохозяйственного производст
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	ı
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
10.	Иные сведения	-
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках				
1. Сведения о характерных точках границ образуемых	:3У1:			
земельных участков	обозначение земельного участка			

Система координат МСК-166 Зона № 1							
	Координаты, м Х Y			Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	Описание закрепле ния точки		
Обозначение характерных точек границ			Метод определения координат	определения координат характерной точки границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м			
1	2	3	4	5	6		
н1У	118964.89	144054.67	-	-	-		
н2У	118964.89	144054.68	-	-	-		
нЗУ	118924.64	144035.01	-	-	-		
н4У	118260.79	143734.18	-	-	-		
н5У	118280.93	143785.88	-	-	-		
н6У	118292.25	143749.99	-	-	-		
н7У	117794.00	143501.97	-	-	-		
н8У	117780.05	143523.48	-	-	-		
н9У	117549.96	143989.53	-	-	-		
н10У	118050.85	144282.60	-	-	-		
н11У	118057.92	144286.46	-	-	-		
н12У	117102.39	143405.20	-	-	-		
н13У	116332.19	143317.48	-	-	-		
н14У	116391.17	143142.74	-	-	-		
н15У	116391.22	143142.72	-	-	-		
н16У	115716.70	143340.87	-	-	-		
н17У	115593.52	143631.57	-	-	-		
н18У	113158.34	141929.47	-	-	-		
н19У	113687.15	142223.28	-	-	-		
н20У	111057.06	140965.25	-	-	-		
н21У	111063.86	141275.93	-	-	-		
н22У	111427.24	141454.99	-	-	-		
н23У	113336.52	143754.12	-	-	-		
н24У	113399.53	144138.87	-	-	-		
н25У	113515.56	144115.42	-	-	-		
н26У	113258.13	143075.43	-	-	-		
н27У	112705.49	142719.37	-	-	-		
н28У	112634.69	142831.42	-	-	-		
н29У	113208.74	143199.38	-	-	-		
н30У	113283.07	143145.01	-	-	-		

1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков

:3У1:

обозначение земельного участка

Система координат МСК-166

Зона № 1

1,,,				Τ	1	
	Коорди	наты, м		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности		
Обозначение характерных точек границ	x	Метод определения координат		определения координат характерной точки границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки	
1	2	3	4	5	6	
н31У	113335.78	143052.57	-	-	-	
н32У	114404.46	144973.68	-	-	-	
н33У	114404.43	144973.56	-	-	-	
н34У	114368.22	145005.84	-	-	-	
н35У	114368.20	145005.87	-	-	-	
н36У	118924.24	144034.75	-	-	-	
н37У	114534.80	145233.73	-	-	-	
н37У	114534.80	145233.73	-	-	-	
н38У	114536.45	145233.10	-	-	-	
н39У	114521.18	145233.14	-	-	-	
н40У	114479.31	145256.51	-	-	-	
н41У	114369.42	145004.48	-	-	-	
н42У	114369.32	145004.59	-	-	-	
				!		

:3У1:

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: —

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения грании	
от т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
н1У	н2У	0.01	-	-	
н2У	нЗУ	44.80	-	-	
нЗУ	н4У	728.83	-	-	
н4У	н5У	55.48	-	-	
н5У	н6У	37.63	-	-	
н6У	н7У	556.57	-	-	
н7У	н8У	25.64	-	-	
н8У	н9У	519.75	-	-	
н9У	н10У	580.33	-	-	
н10У	н11У	8.06	-	-	
н11У	н12У	1299.87	-	-	
н12У	н13У	775.18	-	-	

:3У1:

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков: -

обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное	Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения грании		
от т. до т.		проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)		
1	2 3		4	5		
н13У	н14У	184.43	-	-		
н14У	н15У	0.05	-	-		
н15У	н16У	703.02	-	-		
н16У	н17У	315.72	-	-		
н17У	н18У	2971.07	-	-		
н18У	н19У	604.95	-	-		
н19У	н20У	2915.48	-	-		
н20У	н21У	310.75	-	-		
н21У	н22У	405.10	-	-		
н22У	н23У	2988.54	-	-		
н23У	н24У	389.88	-	-		
н24У	н25У	118.38	-	-		
н25У	н26У	1071.38	-	-		
н26У	н27У	657.41	-	-		
н27У	н28У	132.54	-	-		
н28У	н29У	681.86	-	-		
н29У	н30У	92.09	-	-		
н30У	н31У	106.41	-	-		
н31У	н32У	2198.35	-	-		
н32У	н33У	0.12	-	-		
н33У	н34У	48.51	-	-		
н34У	н35У	0.04	-	-		
н35У	н36У	4658.39	-	-		
н36У	н37У	4550.25	-	-		
н37У	н37У	1		-		
н37У	н38У	1.77	-	-		
н38У	н39У	15.27	-	-		
н39У	н40У	47.95	-	-		
н40У	н41У	274.95	-	-		
н41У	н42У	0.15	-	-		

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:

:3У1:

обозначение земельного участка

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

3. Сведе	ения о характеристиках образуемого земельного	:3У1 :			
участка	:	обозначение земельного участка			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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.	Категория земель	-			
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-			
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-			
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-			
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м2	01 ± 0			
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{488454}=6115$			
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-			
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	-			
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-			
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-			
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-			
10.	Условный номер земельного участка	-			
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-			
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	Земельный участок образован из земель неразграниченной государственной собственности			
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования			
14.	Иные сведения	-			
4. Поясн	нения к сведениям об образуемом земельном участке:	:3У1 :			
	-	обозначение земельного участка			
1.	-				

Сведения об образуемых земельных участках									
1. Сведе	ния о характернь	ых точках і	границ обр	азуемых		_		:3У2 :	
земельн	ых участков						обозна	ачение земельного у	частка
Систем	а координат MCI	К-166							Зона № 1
	Координаты, м Обозначение характерных точек границ Х Y		інаты, м			Формулы, примененные для расчета средней		га средней	
			xap:	квадратической погрешности определения координат карактерной точки границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		Описание закрепле ния точки			
	1	2	3	4				5	6
	н23У	113336.52	143754.12	-				-	-
	н43У	113422.05	143737.64	-				-	-
	н25У	113515.56	144115.42	-				-	-
	н24У	113399.53	144138.87	-				-	-
	н23У	113336.52	143754.12	-			<u>-</u>		-
Поризонтальное проходине (S) м проход					Эпи	обозначение земельного участка исание ождения и границ (согласовано/спорное)		асовании я границ	
	от т. 1	до т.	3	3			4	5	• /
	н23У	н43У	87.1					-	
	н43У	н25У	389.						
	н25У	н24У	118.						
	н24У	н23У	389.						
3. Сведе	ния о характерис	тиках обра	азуемого зе	мельного	1			:3У2 :	
участка	:						обозн	ачение земельного у	/частка
№ п/п	Наименование	характери	истики земе	ельного у	частк	a	Значение характеристики		ики
1			2				3		
1.	Адрес земельного							-	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при 1.1. отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде				ис				
1.2.	Дополнительные участка	сведения	местополо	жении зе	мельн	ЮГО		-	
2.	Категория земель							-	
3.	Вид (виды) разрег							-	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка					юго		-	

Æ

3. Сведе	ения о характеристиках образуемого земельного	:3У2:
участка	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м2	39986 ± 1574
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{488454} = 6115$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	-
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	Земельный участок образован из земель неразграниченной государственной собственности
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Поясн	нения к сведениям об образуемом земельном участке:	:3У2:
		обозначение земельного участка
1.	-	
1.	-	

Сведения об образуемых земельных участках 1. Сведения о характерных точках границ образуемых земельных участков обозначение земельного участка

Система координат МСК-166

Зона № 1

	Коорди	наты, м		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат	определения координат характерной точки границ (Мt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	Описание закрепле ния точки
1	2	3	4	5	6
н44У	123857.54	145853.61	-	-	-
н2У	118964.89	144054.68	-	-	-
н45У	118971.79	144071.26	-	-	-
н46У	118348.44	145370.58	-	-	-
н47У	118108.74	144702.44	-	-	-
н48У	117999.16	143605.56	-	-	-
н49У	118762.44	144570.74	-	-	-
н50У	118163.53	144227.92	-	-	-
н51У	118110.21	144374.19	-	-	-
н52У	118691.52	144717.63	-	-	-

:3У3:

2. Сведения о частях границ образуемых земельных участков:

обозначение земельного участка

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	
н44У	н2У	5212.89	-	-	
н2У	н45У	17.96	-	-	
н45У	н46У	1441.11	-	-	
н46У	н47У	709.84	-	-	
н47У	н48У	1102.34	-	-	
н48У	н49У	1230.52	-	-	
н49У	н50У	690.09	-	-	
н50У	н51У	155.69	1	-	
н51У	н52У	675.18	-	-	

3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка:		:3У3 :
		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	-
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	-
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Категория земель	-
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м2	1 ± 0
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{488454}=6115$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	-
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	Земельный участок образован из земел неразграниченной государственной собственности
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-

4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке:	:3У3 :
	обозначение земельного участка
1	

		Сведения	об образ	зуемых зе	мель	ных учас	стках		
1. Сведе	ения о характерн	ых точках :	границ обр	азуемых			:3У4 :		
	ых участков			·		обозна	ачение земельного у	частка	
Систем	іа координат МС	СК-166		,				Зона № 1	
		Коорди	інаты, м			расче	римененные для га средней кой погрешности		
	бозначение стерных точек границ	X	Y	Метод определен координа	ия хар	определен рактерной т с подставло формулы итоговые	кои погрешности ния координат гочки границ (Mt), енными в такие значениями и (вычисленные) ения Mt, м	Описание закрепле ния точки	
	1	2	3	4			5	6	
	н53У	118145.36	146588.44	-			-	-	
	н54У	118295.36	146638.44	-			-	-	
	н55У	119518.36	147994.02	-			-	-	
	н56У	119082.39	148036.22	-			-	-	
	75	118986.44	147893.39	-		-		-	
	78	117981.44	146635.39	-		<u> </u>		-	
	н53У	118145.36	146588.44	-			-	-	
	ения о частях гра		емых земел	пьных участ			пачение земельного		
U00	значение части і от т.	до т.	Торизонтальное проложение (S), м п		Описание прохождения части границ		Сведения о согл местоположени (согласовано/с	я границ	
	1	2	3			4	5	• /	
	н53У	н54У	158.			-	-		
	н54У	н55У	1825						
	н55У	н56У	438.			_			
	н56У	75	172.			_	-		
	75	78	1610						
	78	н53У	170.	51		-	-		
3. Сведе участка	ения о характери :	стиках обра	азуемого зе	емельного		обозн	:3У4:	участка	
№ п/п	Наименовани	е характері	истики зем	ельного уча	стка	Зна	ачение характерист	гики	
1			2				3		
1.	Адрес земельног	о участка					-		
Сведения о местоположении земельного участка (пр 1.1. отсутствии адреса) в структурированном в соответствии федеральной информационной адресной системой виде				твии с		-			
1.2. Дополнительные сведения о местоположении земельного участка							-		

3. E	Наименование характеристики земельного участка 2	обозначение земельного участка Значение характеристики
1 2. F		
2. F 3. F	2	2
3. E		3
3.1	Категория земель	-
3 I I'	Вид (виды) разрешенного использования	-
	Цополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4. c	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5. n	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м2	535696 ± 1526
6. In 3	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) вначения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{488454}=6115$
/. 3	Предельные минимальный и максимальный размеры вемельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9. k	Кадастровые номера исходных земельных участков	-
9.1. 3 3	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое вемлепользование (номер контура многоконтурного вемельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2. c	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
	Условный номер земельного участка	-
11. 3	Учетный номер проекта межевания территории	-
1 / I	Цополнительные сведения об образовании земельного участка	Земельный участок образован из земель неразграниченной государственной собственности
13. п	Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14. <i>V</i>	Иные сведения	-
. Поясне	ения к сведениям об образуемом земельном участке:	:3У4 :
		обозначение земельного участка
1	-	

	C	Ведения	гоб образ	зуемых	земеј	пьных уча	стках	
1. Сведе	ния о характернь	ых точках :	границ обр	азуемых			:3У5 :	
	ых участков			·		обозн	ачение земельного у	частка
Систем	а координат MCl	К-166						Зона № 1
		Коорди	інаты, м			расче	римененные для та средней кой погрешности	
	бозначение стерных точек границ	X	Y	Метод определения координат		определен карактерной т с подставло формулы итоговые	кои погрешности ния координат гочки границ (Мt), енными в такие значениями и (вычисленные) ения Мt, м	Описание закрепле ния точки
	1	2	3	4			5	6
	н57У	116784.96	147239.34	-			-	-
	н58У	116699.34	147321.26	-			-	-
	н59У	116578.96	147183.34	-			-	-
	н57У	116784.96	147239.34	-			-	-
	ния о частях граг		емых земел	тьных уча		обозн	:3У5:	
U00	значение части гр от т.	до т.	Горизонт проложен	нтальное прох		Эписание эхождения эти границ	Сведения о согл местоположени (согласовано/с	я границ
	1	2	3			4 5		
	н57У	н58У	118.	50		-		
	н58У	н59У	183.	07		-	-	
	н59У	н57У	213.	48		-		
	ния о характерис	тиках обра	азуемого зе	мельного	1		:3У5 :	
участка						обозн	ачение земельного	участка
№ п/п	Наименование	характері	истики зем	ельного у	частка	а Зна	ачение характерист	гики
1			2				3	
1.	Адрес земельного						-	
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 земельног участка					ого	-		
2.	Категория земель						-	
3.	Вид (виды) разрег						-	
3.1.	Дополнительные участка	сведения	об использ	овании зе	мельно	ОГО	-	
4.	Реестровый номе случае отсутств индивидуальное с	вия такого	о реестро	вого но	мера	ее	-	

дения	я о характеристиках образуемого земельного	:3У5 :			
ка:		обозначение земельного участка			
п Н	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики			
	2	3			
	пощадь земельного участка \pm величина предельной огрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$),	10835 ± 1526			
пог под зна	ормула, примененная для вычисления предельной огрешности определения площади земельного участка, с одставленными значениями и итоговые (вычисленные) ачения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{488454}=6115$			
	редельные минимальный и максимальный размеры мельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -			
(ин	адастровый или иной государственный учетный номер нвентарный) объекта недвижимости, расположенного на разуемом земельном участке	-			
Кад	адастровые номера исходных земельных участков	-			
уча зем зем	адастровый номер входящего в состав земельного астка, представляющего собой единое млепользование (номер контура многоконтурного мельного участка), преобразование которого уществляется	-			
coc	адастровые номера земельных участков, исключаемых из става измененного (исходного) земельного участка, редставляющего собой единое землепользование	-			
(ин	адастровый или иной государственный учетный номер нвентарный) объекта недвижимости, расположенного на мененном земельном участке	-			
Усл	словный номер земельного участка	-			
Уче	четный номер проекта межевания территории	-			
I '	ополнительные сведения об образовании земельного астка	Земельный участок образован из земель неразграниченной государственной собственности			
пол	ведения о земельных участках (землях общего ользования, территории общего пользования), осредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования			
Ині	ные сведения	-			
існени	ия к сведениям об образуемом земельном участке:	:3¥5 :			
		обозначение земельного участка			
-					

	(Сведения	об образ	вуемых з	земе	лы	ных учас	стках		
1. Сведения о характерных точках границ образуемых						:3У6:				
земельных участков							обозна	ачение земельного у	частка	
Систем	а координат МС	К-166							Зона № 1	
		Коорди	інаты, м	Метод определения х координат		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешност определения координат характерной точки границ (М с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м		га средней		
	бозначение стерных точек границ	X	Y					пределения координат гределения координат герной точки границ (Mt), одставленными в такие ормулы значениями и оговые (вычисленные)		
	1	2	3	4				5	6	
	н64У	115636.38	145654.41	-				-	-	
	н65У	116143.26	145876.18	-				-	-	
	н66У	116019.96	146200.34	-				-	-	
	н67У	115375.56	145752.66	-			-		-	
	н64У	115636.38	145654.41	-			-		-	
Оборна тенне трина Горизонта при об					обозн сание ждения	:3У6 : ачение земельного у Сведения о согл местоположени	асовании			
	0т т.	до т.	проложен		час	сти границ (согласовано/о		-		
	1	2	3			4 5		5		
	н64У	н65У	553.				-	-		
	н65У	н66У	346.							
	н66У	н67У	784.			-		-		
	н67У	н64У	278.	/1			-	-		
3. Сведе участка	ния о характерис	стиках обра	азуемого зе	мельного		-		:3У6:		
У п/п	Наименование	yanavteni	летики зема	PIL HAFA VU	19CTV	<u>.</u>		ачение земельного у		
1	Hamwelloballik	ириктері	2		- Inc i K	••	Значение характеристики 3			
1.	Адрес земельного	участка								
1.1.	Сведения о мес отсутствии адрес федеральной инф	тоположена) в структ	урированно	м в соотве	тстви	ис		-		
1.2.	Дополнительные участка							-		
2.	Категория земель	·						-		
3.	Вид (виды) разре							-		
3.1.	Дополнительные участка	сведения	об использ	овании зем	<u>——</u> мельн	ого		-		

3. Сведе	ения о характеристиках образуемого земельного	:3У6 :
участка		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м2	185865 ± 1465
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{488454} = 6115$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	-
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	Земельный участок образован из земель неразграниченной государственной собственности
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Поясі	нения к сведениям об образуемом земельном участке:	:3У6:
		обозначение земельного участка
1.	-	

	C	Сведения	об образ	вуемых :	земел	льных уча	стках		
1. Сведения о характерных точках границ образуемых							:3У7:		
земельных участков							начение земельного у	частка	
Систем	а координат МСІ	К-166						Зона № 1	
		Коорди	інаты, м	Метод определения координат		расч	примененные для ета средней ской погрешности		
	бозначение терных точек границ	X	Y			определе карактерной с подставл формуль итоговые	ения координат точки границ (Мt), ненными в такие и значениями и (вычисленные) ения Мt, м	Описание закрепле ния точки	
	1	2	3	4			5	6	
	н73У	116826.68	148845.79	-			-	-	
	н74У	117006.46	148979.84	-			-	-	
	н75У	116952.46	149059.84	-			-	-	
	н76У	116783.46	148919.34	-			-		
	н73У	116826.68	148845.79	-			-		
ODBSOHTS TEHOE						:3У7: начение земельного у Сведения о согл местоположени	асовании		
	0Т Т.	до т.	проложен	. , ,	_	ти границ	(согласовано/с		
	1	2	3			4 5			
	н73У	н74У	224.			-	-		
	н74У	н75У	96.5			-	-		
	н75У	н76У	219.			-	-		
	н76У	н73У	85.3	51		-	-		
3. Сведе участка:	ния о характерис ·	тиках обр	азуемого зе	мельного			:3У7:		
№ п/п	Наименование	vanakteni	истики зема	PILHOFO VI	пастка		начение земельного у		
1	- I I I I I I I I I I I I I I I I I I I		2	y	-uc 1 N¢	. <u> </u>	3		
1.	Алрес земельного	участка							
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при						-		
1.2.	Дополнительные участка	сведения с	местополо	жении зег	мельно	ого	-		
2.	Категория земель								
3.	Вид (виды) разрег								
3.1.	Дополнительные участка	сведения	об использо	овании зег	мельно	ого	-		

3. Сведе	ения о характеристиках образуемого земельного	:3У7:
участка	:	обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м2	20062 ± 1236
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{488454}=6115$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	-
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	Земельный участок образован из земель неразграниченной государственной собственности
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Поясі	нения к сведениям об образуемом земельном участке:	:3У7:
	- -	обозначение земельного участка
1.	-	
1.		

	(Сведения	об образ	вуемых	земелі	ьных учас	стках	
1. Сведе	ения о характерн	ых точках :	границ обр	азуемых			:3У8 :	
земельн	ых участков					обозна	ачение земельного у	частка
Систем	а координат МС	К-166						Зона № 1
		Коорди	инаты, м		Формулы, примененные для расчета средней			
II	бозначение ктерных точек границ	X	Y	Метод определения координат		определен практерной т с подставло формулы итоговые	пратической погрешности пределения координат стерной точки границ (Mt), одставленными в такие ормулы значениями и гоговые (вычисленные) значения Мt, м	
	1	2	3	4			5	6
	н77У	113807.68	144422.15	-			-	-
	н78У	113746.21	144444.29	-			-	-
	н79У	113699.11	144296.59	-			-	-
	н80У	113757.11	144274.59	-			-	-
	н81У	113757.11	144272.59				<u>-</u>	
	н77У	113807.68	144422.15	-			-	
2. Сведе	ения о частях гра	ниц образу	емых земел	тьных уча	стков:	обозн	:3У8:	участка
Обо	значение части і	<u>-</u>	Горизонт проложен		прох	исание ождения и границ	Сведения о согл местоположени: (согласовано/с	я границ
	0T T.	до т.	2		1401			
	1	2	3			4	5	
	н77У н78У	н78У н79У	65.3 155.					
	н79У	н80У	62.0					
	н80У	н81У	2.0					
	н81У	н77У	157.			_		
II	ения о характери						:3У8 :	
участка	:					обозн	ачение земельного у	участка
№ п/п	Наименовани	е характері	истики зем	ельного уч	настка	Зна	ачение характерист	гики
1			2				3	
1.	Адрес земельног	о участка					-	
1.1.	Сведения о месотсутствии адресфедеральной инф	са) в структ	урированно	м в соотве	тствии		-	
1.2.	Дополнительные участка	-				О	-	
2.	Категория земелі	ь					-	
3.	Вид (виды) разре	ешенного ис	пользовани		-			

3. Сведе	ения о характеристиках образуемого земельного	:3У8 :
участка	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м2	9947 ± 1556
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{488454} = 6115$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	-
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	Земельный участок образован из земель неразграниченной государственной собственности
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Поясі	нения к сведениям об образуемом земельном участке:	:3У8 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

	(Сведения	об образ	вуемых	земе	лы	ных учас	стках			
1. Сведения о характерных точках границ образуемых						:3У9 :					
земельных участков							обозна	ачение земельного у	частка		
Систем	а координат МС	К-166							Зона № 1		
		Коорди	інаты, м	Метод определения координат				Формулы, примененные дл расчета средней			
	бозначение стерных точек границ	X	Y			опред характер ат с подс форм итого		адрати ческой погрешности определения координат актерной точки границ (Мt), подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м			
	1	2	3	4				5	6		
	7	114662.88	145380.30	-				-	-		
	н120У	114801.90	145636.42	-				-	-		
	н121У	114709.43	145696.98	-				-	-		
	8	114556.12	145422.96	-			-		-		
	7	114662.88	145380.30	-			-		-		
OUNSOHTS TEHOP				Эпи	обозн сание ждения	ачение земельного у Сведения о согл местоположения	асовании я границ				
	0Т Т.	до т.	_		час	сти границ (согласовано/с		порное)			
	1	2	3			4 5		5			
	7	н120У	291.				-	-			
	н120У	н121У	110.								
	н121У 8	7	313. 114.				-	-			
	8	/	114.	97			-	-			
3. Сведе участка	ния о характерис :	стиках обра	азуемого зе	мельного		_	o Soon	:3У9:	HIO OTHER		
№ п/п	Наименование	· xanakteni	истики зем	ельного уч		a		ачение земельного у ичение характерист			
1			2				3				
1.	Адрес земельного	участка	_					-			
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при					ис		-			
1.2.	Дополнительные участка	сведения с	местополо	жении зем	мельн	ого		-			
2.	Категория земель	·						-			
3.	Вид (виды) разре							-			
3.1.	Дополнительные участка	сведения	об использо	овании зем	мельн	ого		-			

3. Сведе	ния о характеристиках образуемого земельного	:3У9:
участка		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м2	33949 ± 3154
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{488454} = 6115$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	-
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	Земельный участок образован из земель неразграниченной государственной собственности
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Поясн	нения к сведениям об образуемом земельном участке:	:3У9:
		обозначение земельного участка
1.	-	

	C	Сведения	об образ	вуемых з	емелі	ьных уча	стках	
1. Сведе	ния о характерні	ых точках	границ обр	азуемых			:3У10 :	
земельн	ых участков					обозн	ачение земельного у	частка
Систем	а координат МС	К-166						Зона № 1
		Коорди	інаты, м			расче	римененные для га средней кой погрешности	
	бозначение стерных точек границ	X	Y	Метод определен координ	ния ха	определен рактерной т с подставло формулы итоговые	кои погрешности ния координат гочки границ (Мt), енными в такие значениями и (вычисленные) ения Мt, м	Описание закрепле ния точки
	1	2	3	4			5	6
	н123У	117972.51	149246.82	-			-	-
	н124У	118343.51	149633.32	-			-	-
	н125У	118146.51	149673.32	-			-	-
	н126У	117936.51	149466.82	-		-		-
	н123У	117972.51	149246.82	-		-		-
	ния о частях граз значение части г		емых земел Горизонт проложен	гальное	Оп	обозн исание ождения	:3У10 : пачение земельного у Сведения о согл местоположени	асовании я границ
	0Т Т.	до т.			часті	сти границ (согласовано		порное)
	1	2	3			4 5		
	н123У	н124У	535.					
	н124У	н125У	201.					
	н125У	н126У	294.					
	н126У	н123У	222.	.93		-	-	
3. Сведе участка	ния о характерио •	стиках обр	азуемого зе	емельного			:3У10 :	
№ п/п	I	. vanauroni			0.07740		пачение земельного	
	Наименование	характері		ельного уч	астка	Значение характеристики		
1.	Адрес земельного) VUACTEA	2				3	
1.1.	Сведения о мес отсутствии адрес федеральной инф	тоположен а) в структ	урированно	м в соответ	ствии о		-	
1.2.	Дополнительные участка					O	-	
2.	Категория земель	•						
3.	Вид (виды) разре	шенного ис	пользовани	я			-	
3.1.	Дополнительные участка	сведения	об использ	овании зем	ельного	0	-	

Æ

ения о характеристиках образуемого земельного	:3У10 :
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	обозначение земельного участка
Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
2	3
Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м2	72307 ± 1364
Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{488454} = 6115$
Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
Кадастровые номера исходных земельных участков	-
Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
Условный номер земельного участка	-
Учетный номер проекта межевания территории	-
Дополнительные сведения об образовании земельного участка	Земельный участок образован из земель неразграниченной государственной собственности
Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
Иные сведения	-
нения к сведениям об образуемом земельном участке:	:3У10 :
	обозначение земельного участка
-	
	2 Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс) Площадь земельного участка ± величина предельной погрешности определения (вычисления) площади (Р± ΔР), м2 Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2 Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2 Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке Кадастровые номера исходных земельных участков Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое земельного участка), преобразование которого осуществляется Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельного участка Учетный номер проекта межевания территории Дополнительные сведения об образовании земельного участка Учетный номер проекта межевания территории Дополнительные сведения об образовании земельного участка Сведения о земельных участках (землях общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ

	(Сведения	об образ	вуемых з	вемелі	ьных уча	стках	
1. Сведе	ния о характерн	ых точках	границ обр	азуемых			:3У11 :	
земельн	ых участков					обозн	ачение земельного у	частка
Систем	а координат МС	К-166						Зона № 1
		Коорди	інаты, м	Метод		расче	римененные для та средней кой погрешности	
	бозначение стерных точек границ	X	Y			определен практерной т с подставло формулы итоговые	кои погрешности ния координат гочки границ (Мt), енными в такие значениями и (вычисленные) ения Мt, м	Описание закрепле ния точки
	1	2	3	4			5	6
	н127У	118737.11	149551.12	-			-	-
	н128У	118513.21	149600.42	-			-	-
	н129У	118056.11	149082.62	-			-	-
	н130У	118182.11	148958.62	-			-	
	н127У	118737.11	149551.12	-		-		-
	ния о частях гра значение части г		емых земел Горизонт проложен	гальное	Оппрох	исание ождения	:3У11 : пачение земельного у Сведения о согл местоположени	асовании я границ
	0Т Т.	до т.			част	ти границ (согласовано/		порное)
	1	2	3			4 5		
	н127У	н128У	229.					
	н128У	н129У	690.					
	н129У н130У	н130У н127У	176. 811.					
	н1303	H12/3	011.	.04			-	
3. Сведе участка	ния о характери :	стиках обр	азуемого зе	мельного			:3У11 :	WAS SERVED
№ п/п	Наименование	e xanakteni	истики зем	ельного уч	ясткя		ачение земельного у ачение характерист	
1			2			311	3	
1.	Адрес земельного	о участка					-	
1.1.	Сведения о мес отсутствии адрес федеральной инф	тоположен	урированно	м в соответ	гствии		-	
1.2.	Дополнительные участка	сведения (местополо	жении зем	ельног	О		
2.	Категория земель	•						
3.	Вид (виды) разре	шенного ис	пользовани	я			-	
3.1.	Дополнительные участка	сведения	об использо	овании зем	ельног	0	-	

Æ

3. Сведе	ения о характеристиках образуемого земельного	:3У11 :
участка	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м2	140973 ± 3614
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5*Mt*\sqrt{P} = 3.5*2,5*\sqrt{488454} = 6115$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	-
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	Земельный участок образован из земель неразграниченной государственной собственности
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Поясі	нения к сведениям об образуемом земельном участке:	:3У11 :
	·	обозначение земельного участка
1.	-	

	C	Ведения	гоб образ	вуемых	земе	лы	ных учас	стках	
1. Сведе	ния о характернь	ых точках	границ обр	азуемых				:3У12 :	
	ых участков			·		_	обозна	ачение земельного у	частка
Систем	а координат MCI	К-166							Зона № 1
		Коорди	інаты, м	_ Метод		ния характерной точки границ (М		га средней	
	бозначение терных точек границ	X	Y					ния координат гочки границ (Mt), енными в такие значениями и (вычисленные)	Описание закрепле ния точки
	1	2	3	4				5	6
	н131У	118652.11	148196.62	-				-	-
	н132У	118404.11	148540.62	-				-	-
	н133У	118302.11	147996.62	-				-	-
	н131У	118652.11	148196.62	-				-	-
2. Сведе	ния о частях гран	ниц образу	емых земел	іьных уча	асткоі	в: -	обозн	:3У12:	участка
Обо	значение части гј	раниц	Горизонт	гальное			сание	Сведения о согл	
	0Т Т.	до т.	Inonomonno (S) M III				ждения границ	местоположени (согласовано/с	
	1	2	3				4 5		
	н131У	н132У	424.	08					
	н132У	н133У	553.	48					
	н133У	н131У	403.	11					
	ния о характерис	тиках обр	азуемого зе	мельного)	_		:3У12 :	
участка							обозн	ачение земельного	участка
№ п/п	Наименование	характері	истики зем	ельного у	частк	a	Зна	ичение характерист	гики
1			2					3	
1.	Адрес земельного							-	
1.1.	Сведения о местотсутствии адреса федеральной инфо	а) в структ	урированно	м в соотве	етстви	ис		-	
1.2.	Дополнительные участка	сведения (местополо	жении зе	мельн	ого		-	
2.	Категория земель							-	
3.	Вид (виды) разрег	шенного ис	пользовани	Я				-	
3.1.	Дополнительные участка	сведения	об использо	овании зе	мельн	ого		-	
4.	Реестровый номе случае отсутств индивидуальное с	ия такого	о реестро	вого но	мера	и в ее		-	

3. Сведе	ения о характеристиках образуемого земельного	:3У12 :
участка		обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м2	85000 ± 3614
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{488454}=6115$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	-
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	Земельный участок образован из земель неразграниченной государственной собственности
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Поясі	нения к сведениям об образуемом земельном участке:	:3У12 :
		обозначение земельного участка
1.	-	

1 Свеле	ения о характерн	LIV TOUKSY	rnahuu ofin	92VeMLIY			:3У13 :	
	имх участков	IDIA TUHKAA	границ оор	азусмых		обозн	ачение земельного у	частка
Систем	па координат МС	СК-166						Зона № 1
		Коорди	наты, м			расче	примененные для та средней ской погрешности	
	бозначение ктерных точек границ	X	Y	Метод определе координ	(ния ха	определен практерной с подставл формулы итоговые	жои погрешности ния координат гочки границ (Мt), енными в такие значениями и (вычисленные) ения Мt, м	Описание закрепле ния точки
	1	2	3	4			5	6
	н211У	118311.29	146643.75	-			-	-
	н212У	118407.81	146762.49	-			-	-
	н213У	118474.99	146832.99	-			-	-
	н214У	118406.67	146903.66	-		-		-
	н215У	118016.70	146733.40	-		-		-
	н216У	117997.37	146640.70	-		-		1
	н217У	118161.29	146593.75	-			-	-
	н211У	118311.29	146643.75	-		-		-
	ения о частях гра					обозн	:3У13: начение земельного у Сведения о согл	
	от т.	до т.	Горизонт проложен	гальное прох		ождения и границ	местоположени (согласовано/с	я границ
	1	2	3			4	5	
	н211У	н212У	153.	02		-	-	
	н212У	н213У	97.3	38		-	-	
	н213У	н214У	98.2	29		-	-	
	н214У	н215У	425.	52		-	-	
	н215У	н216У	94.6	59		-	-	
		н217У	170.	51		-	-	
	н216У			11		-	-	
	н216У н217У	н211У	158.	11				
	н217У ения о характери	н211У		L			:3У13 :	
3. Сведе ⁄частка № п/п	н217У ения о характери э:	н211У	азуемого зе	мельного	астка		начение земельного	
частка	н217У ения о характери	н211У	азуемого зе	мельного	астка			

3. Сведе	ния о характеристиках образуемого земельного	:3У13 :			
участка	:	обозначение земельного участка			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	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.	Категория земель	-			
3.	Вид (виды) разрешенного использования	-			
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-			
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-			
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м2	76361 ± 1423			
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{488454}=6115$			
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	-			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-			
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	-			
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-			
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-			
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-			
10.	Условный номер земельного участка	-			
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-			
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	Земельный участок образован из земель неразграниченной государственной собственности			
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования			
14.	Иные сведения	-			
4. Поясн	нения к сведениям об образуемом земельном участке:	:3У13 :			
	<u> </u>	обозначение земельного участка			
1.	-				

f

		Сведения	об образ	вуемых	земеј	льных уча	стках		
1. Сведе	ния о характерн	ых точках	границ обр	азуемых			:3У14 :		
II	ых участков			y -		обозн	ачение земельного у	частка	
Систем	а координат МС	СК-166						Зона № 1	
		Коорди	інаты, м	Метод					
II	бозначение стерных точек границ	X	Y					Описание закрепле ния точки	
	1	2	3	4			5	6	
	н218У	117922.60	146422.83	-			-	-	
	н219У	118080.18	146606.89	-			-	-	
	н220У	117970.97	146715.54	-			-	-	
	н221У	117860.73	146580.36	-			-	-	
	н222У	117824.28	146536.75	-		-		-	
	н218У	117922.60	146422.83	-			-		
	ения о частях гра		емых земе. Горизонт				:3У14 : начение земельного у Сведения о согл		
	0т т.	до т.	проложен		_	охождения ти границ	местоположени (согласовано/с		
	1	2	3			4	5		
	н218У	н219У	242.	30		-	-		
	н219У	н220У	154.	05		-	-		
	н220У	н221У	174.	43		-	-		
	н221У	н222У	56.8	34		-	-	-	
	н222У	н218У	150.	48		-	-		
3. Сведе участка	ения о характери :	стиках обра	азуемого зе	мельного		обозғ	:3У14:	участка	
№ п/п	Наименовани	е характері	истики зем	ельного у	частка	а Зна	ачение характерист	гики	
1			2				3		
1.	Адрес земельног	о участка					-		
1.1.	Сведения о месотсутствии адресфедеральной инф	са) в структ	урированно	м в соотве	етствии		-		
1.2.	Дополнительные участка					ого	-		
2.	Категория земели	Ь					-		
3.	Вид (виды) разре	ешенного ис	пользовани		-				

3. Сведе	ения о характеристиках образуемого земельного	:3У14 :			
участка		обозначение земельного участка			
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики			
1	2	3			
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	-			
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-			
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м2	35696 ± 0125			
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2.5 * \sqrt{488454} = 6115$			
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -			
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-			
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	-			
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-			
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-			
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-			
10.	Условный номер земельного участка	-			
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-			
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	Земельный участок образован из земель неразграниченной государственной собственности			
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования			
14.	Иные сведения	-			
4. Поясі	нения к сведениям об образуемом земельном участке:	:3У14 :			
	·	обозначение земельного участка			
1.	-				

	(Сведения	об образ	вуемых	земеј	льні	ых учас	стках		
1. Сведе	ния о характерн	ых точках	границ обр	азуемых				:3У15 :		
земельн	ых участков			·			обозна	ачение земельного у	частка	
Систем	а координат МС	К-166							Зона № 1	
		Коорди	інаты, м		расче		расче	римененные для га средней		
	бозначение стерных точек границ	X	Y	Метод определения координат		определен характерной с с подставл формулы итоговые		пратической погрешности пределения координат стерной точки границ (Mt), подставленными в такие рормулы значениями и гоговые (вычисленные) значения Мt, м		
	1	2	3	4				5	6	
	н259У	114063.18	144762.85	-				-	-	
	н260У	113952.72	144811.85	-				-	-	
	н261У	113873.40	144592.61	-				-	-	
	н262У	113963.39	144587.58	-				-	-	
	н259У	114063.18	144762.85	-			-		-	
			Горизонт	Горизонтальное про		Эписа Эхож,	ание дения	ачение земельного у Сведения о согл местоположени	о согласовании жения границ	
	0T T.	до т.			час	асти границ		(согласовано/с	порное)	
	1 2501/	2 2601/	3			4 5		5		
	н259У	н260У	120.							
	н260У	н261У	233.							
	н261У	н262У	90.1					-		
	н262У	н259У	201.	69				<u>-</u>		
3. Сведе участка	ения о характерио	стиках обр	азуемого зе	мельного		_		:3У15 :		
№ п/п	1							ачение земельного у		
1	Наименование	характері	2	ельного у	4ac i Ka	a	Энг	1 чение характерист	ики	
1.	Адрес земельного		<u> </u>					3		
1.	Сведения о мес		ии земепци	IOLO MISC	тка (п	ınıı		-		
1.1.	отсутствии адрес федеральной инф	а) в структ	урированно	м в соотве	етствии			-		
1.2.	Дополнительные участка	сведения с	местополо	жении зе	мельно	ого		-		
2.	Категория земель)						-		
3.	Вид (виды) разре	шенного ис	пользовани	R				-		
3.1.	Дополнительные участка	сведения	об использо	овании зе	мельно	ого		-		

3. Сведе	ения о характеристиках образуемого земельного	:3У15 :
участка	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	обозначение земельного участка
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	-
5.	Площадь земельного участка \pm величина предельной погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м2	22189 ± 1246
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P = 3.5 * Mt * \sqrt{P} = 3.5 * 2,5 * \sqrt{488454} = 6115$
7.	Предельные минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м2	- -
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	-
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	-
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	-
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	-
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	-
10.	Условный номер земельного участка	-
11.	Учетный номер проекта межевания территории	-
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	Земельный участок образован из земель неразграниченной государственной собственности
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	Земли общего пользования
14.	Иные сведения	-
4. Поясн	нения к сведениям об образуемом земельном участке:	:3У15 :
	·	обозначение земельного участка
1.	-	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:74:

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 инения ексных вых работ	Метод определения координат	для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и	
	X	Y	X	Y		итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н60У	-	-	117184.96	146559.34	-	-	-
н61У	-	-	117970.96	147341.34	-	-	-
н62У	-	-	117682.96	147657.34	-	-	-
н63У	-	-	116878.96	146895.34	-	-	-
н60У	-	-	117184.96	146559.34	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:74:

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
н60У	н61У	1108.75	-	-
н61У	н62У	427.55	-	-
н62У	н63У	1107.73	-	-
н63У	н60У	454.46	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:74:

№ 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	488454 ± 6115
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{488454}=61$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	50000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	438454

с када	едения о характеристиках уточняемого земельного участка стровым номером 17:02:1522004:74 :	
№ 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 производства продукций сельского 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	овым номером 17:02:1522004:74 :
1.	-	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:32:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	преестре нелвижимости:		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
7	114447.34	145012.96	114662.88	145380.30	-	-	-
8	114567.72	145284.41	114556.12	145422.96	-	-	-
9	114531.03	145308.20	114479.31	145256.51	-	-	-
10	114434.78	145392.94	-	-	-	2.5	Закрепление отсутствует
11	114410.89	145336.56	114584.38	145203.64	-	-	-
12	114499.12	145237.96	-	-	-	2.5	Закрепление отсутствует
13	114402.02	145025.49	-	-	-	2.5	Закрепление отсутствует
7	114447.34	145012.96	114662.88	145380.30	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:32:

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
7	8	114.97	-	-
8	9	183.32	-	-
9	11	117.62	-	-
11	7	193.32	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:32:

№ 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 Барун-Хемчикский, село Барлык
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м2	21879 ± 1294

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:32:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{21879}=129$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	22000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	121
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 сенокос
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 17:02:1522004:32 :

1.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:121:

Система координат МСК-166

Зона № 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 (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
14	118108.09	143668.31	117895.78	143592.65	-	-	-
15	118158.95	143690.18	118303.05	143782.23	-	-	-
16	118084.95	143826.11	118293.46	143804.04	-	-	-
17	118024.59	143762.40	117884.94	143610.27	-	-	-
18	118053.16	143702.37	-	-	-	0.3	-
19	118081.13	143717.80	-	-	-	0.3	-
14	118108.09	143668.31	117895.78	143592.65	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:121:

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
14	15	449.23	-	-
15	16	23.83	-	-
16	17	452.15	-	-
17	14	20.69	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:121:

№ 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 Барун-Хемчикский, село Барлык
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	10000 ± 875
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{10000}=875$
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	10028

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:121 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	28
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 производства продукции сельского 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 участк	ке с кадастровым номером 17:02:1522004:121 :
---	--

_	
1	
1.	-

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:2:

Система координат МСК-166

Зона № 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 (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
20	111264.08	141255.32	111259.30	141202.55	-	-	-
21	111294.76	141107.32	111300.76	141058.26	-	-	-
22	111637.64	141218.18	111628.72	141164.30	-	-	-
23	111618.66	141365.74	111581.77	141303.48	-	-	-
20	111264.08	141255.32	111259.30	141202.55	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:2:

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	
20	21	150.13	-	-	
21	22	344.68	-	-	
22	23	146.89	-	-	
23	20	337.90	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:2:

№ 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 Барун-Хемчикский, село Барлык
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	50669 ± 1970
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{50669}=197$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	54282
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	3613

No/	TT .	n
№ 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	под пастбище
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.	-	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:301:

Система координат МСК-166

Зона № 1

	Координаты, м				Формулы, примененные		
Обозначение характерных точек границ	Т государственном Выполнения Комплексных		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 Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
24	113323.38	141674.49	113376.03	141698.60	-	0.2	Закрепление отсутствует
25	113383.98	141565.29	113424.42	141607.30	-	0.2	Закрепление отсутствует
26	113975.98	141805.79	113980.42	141843.30	-	0.2	Закрепление отсутствует
27	113902.42	141947.11	113917.11	141954.05	-	0.2	Закрепление отсутствует
28	113359.66	141690.87	-	-	-	0.2	Закрепление отсутствует
24	113323.38	141674.49	113376.03	141698.60	-	0.2	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:301:

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
24	25	103.33	-	-
25	26	604.01	-	-
26	27	127.57	-	-
27	24	598.35	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:301:

№ 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 Барун-Хемчикский, село Барлык
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	69140 ± 2301
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{69140}=230$

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:301 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	90349
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	21209
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	Сенокошение
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 17:02:1522004:301 :

1.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:120:

Система координат МСК-166

Зона № 1

ļ	1 ' '						
	COHONYCTC	• • •		лены в		Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности	
Обозначение характерных точек границ	государо	жатся в Едином результате ударственном выполнения се недвижимости комплексных кадастровых работ		инения ексных	Метод определения координат	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
29	113647.28	142479.61	113656.32	142486.40	-	0.2	-
30	113067.68	142167.99	113096.11	142183.28	-	0.2	-
31	113089.29	142127.83	113119.59	142144.12	-	0.2	-
32	113668.89	142439.45	113679.32	142444.40	-	0.2	-
29	113647.28	142479.61	113656.32	142486.40	-	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:120:

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	
29	30	636.96	-	-	
30	31	45.66	-	-	
31	32	635.19	-	-	
32	29	47.89	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:120 :

№ 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 Барун-Хемчикский, село Барлык
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	29735 ± 1509
2	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{29735}=150$
/ / /	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	30006
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	271

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:120 :			
№ 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	под орошаемую пашню	
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	овым номером 17:02:1522004:120 :	
1.	-		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:75:

Система координат МСК-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	Описание закрепле ния точки
	X	Y	X	Y		формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Мt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
33	113566.95	142629.49	113605.49	142650.88	-	0.2	-
34	114018.13	142879.93	114042.32	142898.40	-	7.5	-
35	113977.63	142972.00	114001.82	142990.47	-	7.5	-
36	113519.30	142755.16	113543.49	142773.63	-	7.5	-
37	113536.82	142700.66	-	-	-	7.5	-
33	113566.95	142629.49	113605.49	142650.88	-	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:75:

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
33	34	502.08	-	-
34	35	100.58	-	-
35	36	507.04	-	-
36	33	137.52	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:75:

H, 1		
№ 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 Барун-Хемчикский, село Барлык
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	59974 ± 2143
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{59974}=214$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	60003
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	29

	едения о характеристиках уточняемого земельного участка стровым номером 17:02:1522004:75 :	
№ 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	под пашня орошаемая
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 кадастр	овым номером 17:02:1522004:75:
1.		<u>-</u>

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:3:

Система координат МСК-166

Зона № 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 (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
38	114275.80	142168.14	114439.32	142200.40	-	-	-
39	114819.98	142408.78	114886.32	142437.40	-	-	-
40	114765.60	142531.74	114831.94	142560.36	-	-	-
41	114764.38	142536.20	114817.32	142574.40	-	-	
42	114221.42	142291.12	114358.21	142352.86	-	-	-
38	114275.80	142168.14	114439.32	142200.40	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:3:

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
38	39	505.94	-	-
39	40	134.45	-	-
40	41	20.27	-	-
41	42	509.77	-	-
42	38	172.69	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:3:

№ 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 Барун-Хемчикский, село Барлык
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
II /	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	83296 ± 2525
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{83296}=252$
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	81362

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:3:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	1934
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	-
8.	Вид (виды) разрешенного использования	под орошаемую пашню
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 17:02:1522004:3:

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:94:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государс реестре нед	я в Едином твенном вижимости	резул выпол компло кадастрог	лены в пьтате инения ексных вых работ	для расчета средней квадратической погрешности определения координат 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
43	113776.71	142255.37	113767.00	142250.23	-	2.5	Закрепление отсутствует
44	113209.16	141954.95	113226.00	141963.87	-	2.5	Закрепление отсутствует
28	113359.66	141690.87	113376.03	141698.60	-	2.5	Закрепление отсутствует
45	113917.11	141954.05	113917.11	141954.05	-	2.5	Закрепление отсутствует
43	113776.71	142255.37	113767.00	142250.23	-	2.5	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:94:

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
43	44	612.11	-	-
44	28	304.76	-	-
28	45	598.35	-	-
45	43	332.05	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:94:

№ 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 Барун-Хемчикский, село Барлык
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
II /	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	192538 ± 3839
3	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{192538}=38$
	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	200000

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:94:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	7462
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 производства сельхоз продукций
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 17:02:1522004:94:

1.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:119:

Система координат МСК-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	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	112982.73	142306.00	113011.98	142322.20	-	0.2	-
30	113067.68	142167.99	113096.11	142183.28	-	0.2	-
29	113647.28	142479.61	113656.32	142486.40	-	0.2	-
33	113566.95	142629.49	113576.20	142634.62	-	0.2	-
46	112982.73	142306.00	113011.98	142322.20	-	0.2	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:119:

Обозначение част	Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ	
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)	
1	2	3	4	5	
46	30	162.41	-	-	
30	29	636.96	-	-	
29	33	168.49	-	-	
33	46	644.94	1	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:119:

№ 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 Барун-Хемчикский, село Барлык
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	105993 ± 2849
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{105993}=28$ 49
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	110009
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	4016

с када	стровым номером 17:02:1522004:119 :	
№ 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	под орошаемую пашню
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	овым номером 17:02:1522004:119 :
1.		_

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:11:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	государственном		резул выпол компло	лены в пьтате инения 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		итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
1	2	3	4	5	6	7	8
н98У	-	-	111121.96	141013.83	-	-	-
21	-	-	111300.76	141058.26	-	-	-
20	-	-	111259.30	141202.55	-	-	-
23	-	-	111581.77	141303.48	-	-	-
н99У	-	-	111473.42	141501.30	-	-	-
52	-	-	111446.39	141487.92	-	-	-
н100У	-	-	111136.77	141334.40	-	-	-
н98У	-	-	111121.96	141013.83	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:11:

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	
н98У	21	184.24	-	-	
21	20	150.13	-	-	
20	23	337.90	-	-	
23	н99У	225.55	-	-	
н99У	52	30.16	-	-	
52	н100У	345.59	-	-	
н100У	н98У	320.91	-	-	

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:11:

№ 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 Барун-Хемчикский, село Барлык
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P\pm\Delta P$), м2	104222 ± 2825

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:11:

№ 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	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{104222}=28$ 25
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	160000
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	55778
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 производства сельскохозяйственной продукции
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 17:02:1522004:11:

1.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:115:

Система координат МСК-166

Зона № 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 (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
47	110889.40	141052.71	110889.40	141052.71	-	0.3	-
48	111066.53	140970.49	-	-	-	0.3	-
49	111071.21	140983.68	111072.09	140994.25	-	0.3	-
50	111121.32	141583.52	111116.86	141530.19	-	0.3	-
51	111087.99	141559.60	111095.58	141537.57	-	0.3	-
47	110889.40	141052.71	110889.40	141052.71	-	0.3	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:115:

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
47	49	191.82	-	-
49	50	537.81	-	-
50	51	22.52	-	-
51	47	526.88	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:115:

№ 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 Барун-Хемчикский, село Барлык
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	56184 ± 2074
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{56184}=207$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	63693
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	7509

с када	едения о характеристиках уточняемого земельного участка стровым номером 17:02:1522004:115 :	
№ 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	под пастбище
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	овым номером 17:02:1522004:115 :
1.	-	

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:162:

Система координат МСК-166

Зона № 1

		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
Обозначение характерных точек границ	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения		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
52	111446.39	141487.92	111473.42	141501.30	-	2.5	Закрепление отсутствует
53	111364.07	141658.10	111391.10	141671.48	-	2.5	Закрепление отсутствует
54	111131.54	141562.71	111158.57	141576.09	-	2.5	Закрепление отсутствует
55	111114.66	141324.34	111141.69	141337.72	-	2.5	Закрепление отсутствует
56	111161.15	141345.48	111188.18	141358.86	-	2.5	Закрепление отсутствует
52	111446.39	141487.92	111473.42	141501.30	-	2.5	Закрепление отсутствует

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:162:

Обозначение часті	бозначение части границ		означение 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		
52	53	189.04	-	-		
53	54	251.34	-	-		
54	55	238.97	-	-		
55	56	51.07	-	-		
56	52	318.83	- 1	-		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:162:

№ 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 Барун-Хемчикский
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	62165 ± 2182

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:162:

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{62165}=218$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	62165
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	для сельскохозяйственного использования
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 17:02:1522004:162 :

1.

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:4:

Система координат МСК-166

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ		Коорди	наты, м			Формулы, примененные	
	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 (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
57	114203.14	142084.06	113695.87	144067.76	-	-	-
н101У	-	-	113720.27	144164.49	-	-	-
58	114122.26	142266.98	113663.03	144213.60	-	-	-
59	114030.80	142226.54	113554.97	144052.66	-	-	-
60	114111.68	142043.62	113619.78	143972.88	-	-	-
57	114203.14	142084.06	113695.87	144067.76	-	-	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:4:

Обозначение час	Обозначение части границ		Описание прохождения	Сведения о согласовании местоположения границ
0т т.	до т.	проложение (S), м	части границ	(согласовано/спорное)
1	2	3	4	5
57	н101У	99.76	-	-
н101У	58	75.42	-	-
58	59	193.85	-	-
59	60	102.79	-	-
60	57	121.62	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:4:

№ 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 Барун-Хемчикский, село Барлык
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади ($P \pm \Delta P$), м2	20000 ± 1237
4	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔР), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{20000}=123$
II /I	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	20000

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка	
с кадастровым номером 17:02:1522004:4 :	

№ п/п	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 сенокос
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 17:02:1522004:4:

1.	-		

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:81:

Система координат МСК-166

Зона № 1

CHCICMA RO	ординат м	CIV-100					J011a J12 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
17:02:1522004 :81 (1)						-	
61	114408.02	145654.18	114408.02	145654.18	-	2.5	-
62	114562.86	145745.98	114562.86	145745.98	-	2.5	-
63	114641.80	145829.09	114641.80	145829.09	-	2.5	-
64	114703.90	145909.17	114703.90	145909.17	-	2.5	-
65	114597.50	145987.54	114597.50	145987.54	-	2.5	-
66	114450.60	145815.84	114450.60	145815.84	-	2.5	-
67	114432.99	145740.87	114432.99	145740.87	-	2.5	-
61	114408.02	145654.18	114408.02	145654.18	-	2.5	-
17:02:1522004 :81 (2)						-	
68	114132.05	145124.02	114155.73	145156.62	-	2.5	-
69	114157.68	145073.19	114181.36	145105.79	-	2.5	-
70	114203.28	145080.17	114226.96	145112.77	-	2.5	-
71	114335.09	145268.16	114358.77	145300.76	-	2.5	-
72	114396.27	145345.78	114419.95	145378.38	-	2.5	-
н122У	-	-	114400.68	145419.16	-	2.5	-
73	114367.87	145399.17	-	-	-	2.5	-
74	114363.83	145427.84	114371.91	145437.62	-	2.5	-
68	114132.05	145124.02	114155.73	145156.62	-	2.5	-

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:81:

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
17:02:1522004:81 (1)				
61	62	180.01	-	-
62	63	114.62	-	-
63	64	101.34	-	-
64	65	132.15	-	-
65	66	225.97	-	-

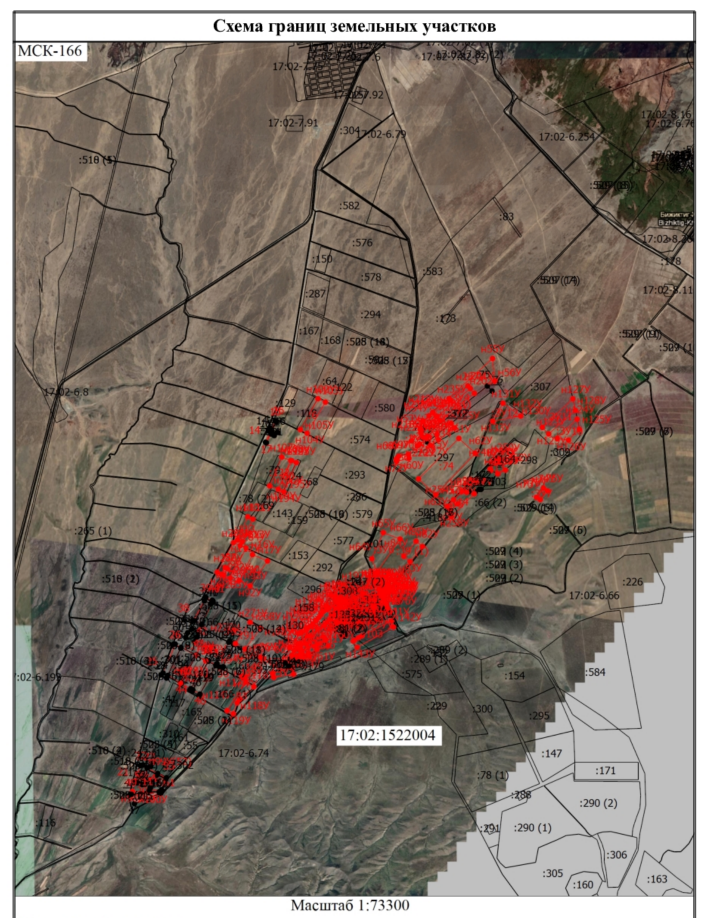
2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:81:

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
66	67	77.01	-	-
67	61	90.21	-	-
17:02:1522004:81 (2)				
68	69	56.93	-	-
69	70	46.13	-	-
70	71	229.60	-	-
71	72	98.83	-	-
72	н122У	45.10	-	-
н122У	74	34.18	-	-
74	68	354.53	-	-

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 17:02:1522004:81:

№ 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 Барун-Хемчикский, село Барлык	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	-	
2.	Площадь земельного участка \pm величина погрешности определения (вычисления) площади (P \pm Δ P), м2	67812 ± 2279 39945.89 ± 1748.82 (1) 27865.94 ± 1460.65 (2)	
3.	Формула, примененная для расчета предельной допустимой погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения (ΔP), м2	$\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{67812}=227$ 9 (1) $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{39945.89}=1$ 748.82 (2) $\Delta P=3.5*Mt*\sqrt{P}=3.5*2,5*\sqrt{27865.94}=1$ 460.65	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м2	68389	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м2	577	
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 производства сельскохозяйственых продукций	
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	
10.	Иные сведения	-	

1.	



Условные обозначения

- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

	Схема границ земельных участков
•	- Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной
	регистрации недвижимости"
17:02-6.74	 Зона с особыми условиями использования территории 17:02-6.74 — Охранна зона геодезического пункта
<u>1</u>	- Обозначение ликвидируемой характерной точки
7	- Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
н1У	- Обозначение новой характерной точки
<u>:4</u>	- Кадастровый номер земельного участка
<u>:174</u>	- Исходный земельный участок
:32	- Исправляемый земельный участок
:3У2	- Образуемый земельный участок
:86	- Уточняемый земельный участок
:78 (1)	- Обозначение контура земельного участка
:529 (1)	- Обозначение контура сооружения
:81 (1)	- Уточняемый контура сооружения
:39 (1)	- Образуемый контур земельного участка
.00 (1)	- Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить
	положение на местности
Δ	- Пункт государственной геодезической сети
	- Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
	- Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой
•	отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)
	paootax (nobax xapakrepnax to ika)