

ПРОЕКТ
межевания территории для строительства линейного объекта

Раздел 4

**«Материалы по обоснованию проекта межевания территории.
Пояснительная записка»**

Введение

Проект межевания территории для строительства линейного объекта, разработан на основании договора № 166-22 от 12.12.2022 г. в границах части лесного участка Байкальского лесничества, Котокельского участкового лесничества.

Проект разработан с учетом Федерального закона от 03.08.2018 г. № 342-ФЗ «О внесении изменений в градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Проект межевания территории подготовлен для определения местоположения границ образуемых частей земельного участка для строительства линейного объекта.

Работы выполнены в системе координат: МСК-03 4 зона, установленной для ведения ЕГРН на территории Республики Бурятия.

Анализ существующего положения

Территория межевания расположена на землях лесного фонда в границах Байкальского лесничества, Котокельского участкового лесничества, квартал № 92 части выделов 23; квартал № 93 часть выдела 21; квартал № 94 часть выдела 22; квартал № 95 часть выдела 18. Согласно муниципальному делению, образуемые части земельного участка расположены на территории Республики Бурятия, муниципальный район «Прибайкальский район».

Рассматриваемая территория, согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости, расположена в границах кадастрового квартала: 03:16:000000.

Образуемые части земельного участка формируется из исходного земельного (лесного) участка с кадастровым номером 03:16:000000:208, находящегося в собственности Российской Федерации с категорией земель: земли лесного фонда.

Проектное решение

Проектом межевания определяется площадь и границы частей образуемого земельного участка.

Общая площадь проектируемых частей земельного участка составляет – 5700 кв. м (0,5700 га.)

Образуемые части земельного участка отнесены к категории земель: земли лесного фонда.

Вид разрешенного использования частей земельного участка устанавливается в соответствие с кодом 10.0 (использование лесов) Классификатора видов разрешенного использования земельных участков, утвержденного приказом Федеральной службы государственной регистрации,

кадастра и картографии от 10.11.2020 г. № П/0412 (Приказ Росреестра от 23.06.2022 N П/0246 "О внесении изменений в классификатор видов разрешенного использования земельных участков, утвержденный приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10 ноября 2020 г. N П/0412"(Зарегистрировано в Минюсте России 02.08.2022 N 69478).

В соответствии с пунктом 2.1 статьи 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации образование лесных участков в целях размещения линейных объектов осуществляется на основании утвержденного проекта межевания территории.

В соответствии с п. 5 части 4 статьи 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации в проект межевания территории включены сведения о целевом назначении лесов, вид (виды) использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов.

Перечень и сведения о площади образуемых частей земельного участка, в том числе возможные способы их образования

В целях строительства линейного объекта планируется образовать на землях лесного фонда девять частей земельного (лесного) участка общей площадью 0,5700 га

- :208:зу1

Возможные способы образования: раздел исходного земельного (лесного) участка с кадастровым номером 03:16:000000:208, с сохранением в измененных границах.

Основные характеристики исходного земельного (лесного) участка представлен в таблице 2.

Границы частей образуемого земельного участка указаны на чертежах межевания территории.

Проект межевания территории является основанием для выноса в натуру (на местность) границ частей образуемого земельного участка. При этом площадь частей земельного участка может отличаться от площади, указанной в проекте межевания территории, но не более чем на десять процентов.

Таблица 1. Основные характеристики образуемой части лесного участка

Субъект Российской Федерации	Республика Бурятия
Муниципальное образование	«Прибайкальский район»
Лесничество	Байкальское
Участковое лесничество, урочище (при наличии)	Котокельское участковое лесничество
Целевое назначение лесов, категория защитных лесов	Защитные леса. Леса, расположенные в водоохранных зонах (Центральная экологическая зона Байкальской природной территории)
Квартал, лесотаксационный выдел/часть лесотаксационного выдела	квартал № 92 часть выдела 23; квартал № 93 часть выдела 21; квартал № 94 часть выдела 22; квартал № 95 часть выдела 18
Площадь проектируемой части лесного участка, га	0,5700
Категория земель	Земли лесного фонда
Разрешенное использование земельного участка	устанавливается в соответствии с кодом 10.0 (использование) Классификатора видов разрешенного использования земельных участков, утвержденного приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10.11.2020 г. № П/0412 (Приказ Росреестра от 23.06.2022 N П/0246 "О внесении изменений в классификатор видов разрешенного использования земельных участков, утвержденный приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10 ноября 2020 г. N П/0412"(Зарегистрировано в Минюсте России 02.08.2022 N 69478).

Таблица 2. Основные характеристики исходного земельного (лесного) участка

Кадастровый номер	03:16:000000:208
Субъект Российской Федерации	Республика Бурятия
Муниципальное образование	«Прибайкальский район»
Категория земель	Земли лесного фонда

Лесничество	Байкальское
Площадь части лесного участка, га	0,5700
Право	Собственность Российской Федерации

**Перечень и сведения о площади образуемых частей земельного участка,
которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу
общего пользования**

В соответствии с п. 12 ст. 1 Градостроительного кодекса Российской Федерации к территориям общего пользования отнесены территории, которыми беспрепятственно пользуется неограниченный круг лиц (в том числе площади, улицы, проезды, набережные, береговые полосы водных объектов общего пользования, скверы, бульвары).

Согласно статье 11 Лесного кодекса Российской Федерации лицам, которым предоставлены лесные участки, не вправе препятствовать доступу граждан на эти лесные участки, а также осуществлению заготовки и сбору находящихся на них пищевых и недревесных лесных ресурсов, за исключением случаев, предусмотренных настоящей статьей. Предоставленные гражданам и юридическим лицам лесные участки могут быть огорожены только в случаях, предусмотренных Лесным кодексом.

Целевое назначение лесов, категория защитных лесов

В соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства от 16.10.2008 № 310 «Об определении количества лесничеств на территории Республики Бурятия и установлении их границ», Котокельское участковое лесничество, входит в состав Байкальского лесничества.

На момент проектирования части лесного участка, на территории Байкальского лесничества распространяется действие Лесохозяйственного регламента Байкальского лесничества утвержденного приказом Республиканского агентства лесного хозяйства от 28.09.2017г. № 802 (приложение к Приказу Республиканского агентства лесного хозяйства от 25.09. 2020 г. № 1060).

Леса на территории Республики Бурятия в соответствии со статьей 8 Федерального закона от 04.12.2006 № 201-ФЗ «О введении в действие Лесного кодекса Российской Федерации» отнесены к защитным лесам, эксплуатационным лесам, резервным лесам, что отражено в Лесном плане Республики Бурятия, утвержденном постановлением Правительства Республики Бурятия от «28» декабря 2018 г. № 763, и Лесохозяйственном регламенте Байкальского лесничества.

Согласно указанным документам лесного планирования Байкальского участкового лесничества, квартал 92 часть выдела 23, квартал 93 часть выдела 21, квартал 94 часть выдела 22, квартал 95 часть выдела 18, в котором расположен

проектируемая часть лесного участка, относится к защитным лесам, категория защитных лесов: Леса, расположенные в водоохранных зонах (Центральная экологическая зона Байкальской природной территории), находящихся в собственности субъектов Российской Федерации.

Виды использования лесов на проектируемой части лесного участка

Лесохозяйственным регламентом Байкальского лесничества, квартал 92 часть выдела 23, квартал 93 часть выдела 21, квартал 94 часть выдела 22, квартал 95 часть выдела 18 Котокельского участкового лесничества и соответственно на проектируемой части лесного участка установлены следующие виды использования лесов:

- Заготовка древесины (гражданам для собственных нужд) *;
- Заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов;
- Заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений;
- Осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства;
- Ведение сельского хозяйства;
- Осуществление научно-исследовательской деятельности, образовательной деятельности;
- Осуществление рекреационной деятельности;
 - Выращивание лесных плодовых, ягодных, декоративных растений, лекарственных растений;
- Осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых*;
- Строительство и эксплуатация водохранилищ и иных искусственных водных объектов, создание и расширение морских и речных портов, строительство, реконструкция и эксплуатация гидротехнических сооружений;
- Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов*;
- Создание и эксплуатация объектов лесоперерабатывающей инфраструктуры**;
- Осуществление религиозной деятельности.

Сведения об обременениях проектируемой части лесного участка

По данным государственного лесного реестра квартал 92 часть выдела 23, квартал 93 часть выдела 21, квартал 94 часть выдела 22, квартал 95 часть выдела 18, Котокельского участкового лесничества, Байкальского лесничества, на площади 0,5700 га не имеет обременения.

Вид использования лесов: для строительства линейного объекта

Количественные и качественные характеристики проектируемой части лесного участка

Количественные и качественные характеристики проектируемой части лесного участка составляются на основании данных государственного лесного реестра Байкальского лесничества и натурного обследования проектируемой части лесного участка.

Таблица 3. Распределение земель

Общая площадь, га	в том числе									
	лесные земли					нелесные земли				
	занятые лесными насаждениям и - всего	лесные культуры	лесные питомники, плантации	не занятые лесными насаждениями	итого	дороги	просеки	болота	другие	итого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
0,5700	-	-	-	0,4300	0,4300				0,1400	0,1400

Примечание: лесные земли не занятые лесными насаждениями, представлены, прогалина на площади 0,4300 га

Нелесные земли, другие, представлены, пески на площади 0,1400 га

Таблица 4. Характеристика насаждений проектируемой части лесного участка

Целевое назначение лесов	Лесничество	Участковое лесничество	Лесной квартал /выдел (часть)	Состав насаждения или характеристи ка части лесного участка при отсутствии насаждения	Хозяйств о, преоблад ающая порода	Площадь (га)/запас древесины (куб. м) - всего	в том числе по группам возраста древостоя (га/куб. м)			
							молодня ки	средне- возрастные	приспе- вающие	спелые и перестойн ые
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Защитные	Байкальское лесничество	Котокельское участковое лесничество	92 ч.в.23 (1)	Пески	-/-	0,0700/-	-	-	-	-
			92 ч.в.23 (2)	Пески	-/-	0,0700/-	-	-	-	-
			93 ч.в.21 (1)	Прогалина	-/-	0,0600/-	-	-	-	-
			94 ч.в.22 (1)	Прогалина	-/-	0,0500/-	-	-	-	-
			95 ч.в.18 (1)	Прогалина	-/-	0,0700/-	-	-	-	-
			95 ч.в.18 (2)	Прогалина	-/-	0,0700/-	-	-	-	-
			95 ч.в.18 (3)	Прогалина	-/-	0,0700/-	-	-	-	-
			95 ч.в.18 (4)	Прогалина	-/-	0,0700/-	-	-	-	-

			95 ч.в.18 (5)	Прогалина	-/-	0,0400/-	-	-	-	-
Итого по защитным лесам в т.ч.			по покрытой площади лесом			-	-	-	-	-
			по площади при отсутствии запаса и насаждения			0,5700/-	-	-	-	-
Всего на части лесного участка в т.ч.:			по покрытой площади лесом			-	-	-	-	-
			по площади при отсутствии запаса и насаждения			0,5700/-	-	-	-	-

Таблица 3. Средние таксационные показатели насаждений проектируемой части лесного участка

Целевое назначение лесов	Хозяйств о, преоб- ладаю- щая порода	Состав насаждений	Возра ст насаж- дений	Боните т насажд ений	Полн ота древос тоев	Средний запас древесины (куб. м./га.)			
						моло дняк и	средн евозр астн ые	присп евающ ие	спе лые и пер есто йны е
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Таблица 4. Виды и объемы использования лесов проектируемой части лесного участка

Целевое назначение лесов	Хозяйство (хвойное, твердолиственное, мягколиственное)	Площадь (га)	Единица измерения	Объемы использования лесов (изъятия лесных ресурсов)
1	2	3	4	5
Вид использования лесов – для строительства линейного объекта Цель предоставления части лесного участка – для строительства линейного объекта				
Защитные	не занятые лесными насаждениями	0,4300	-	-
	нелесные земли	0,1400	-	-

Сведения о наличии зданий, сооружений, объектов, связанных с созданием лесной инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры на проектируемой части лесного участка

п/ п	Лесничест во	Участковое лесничество/урочищ е (при наличии)	Лесной квартал	Лесотаксац ионный выдел	Наименование объекта	Объем, га
1	2	3	4	5	6	8
-	-	-	-	-	-	-

Сведения о наличии на проектируемой части лесного участка особо защитных участков лесов, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Согласно данным государственного лесного реестра на проектируемой части лесного участка нет особо защитных участков леса (ОЗУ). Особо охраняемые природные территории (ООПТ), зоны с особыми условиями использования территорий имеются.

N № п/п	Наименование участкового лесничества/урочища (при наличии)	Номер квартала	Номер выдела	Виды ОЗУ, наименование ООПТ, виды зон с особыми условиями использования территорий	Общая площадь, га
1	2	3	4	5	6
1	Байкальское лесничество, Котокельское участковое лесничество	92	Часть выдела 23(1)	Леса, расположенные в водоохранных зонах (Центральная экологическая зона Байкальской природной территории)	0,0700
2			Часть выдела 23(2)		0,0700
3		93	Часть выдела 21 (1)		0,0600
4		94	Часть выдела 22 (1)		0,0500
5		95	Часть выдела 18 (1)		0,0700
6			Часть выдела 18 (2)		0,0700
7			Часть выдела 18(3)		0,0700
8			Часть выдела 18 (4)		0,0700
9			Часть выдела 18(5)		0,0400
Итого					0,5700

Таксационные описания проектируемой территории по выделам в соответствии с площадями испрашиваемой части лесного участка

Лесничество: Байкальское										Вид целевого назначения лесов: Защитные леса													
Участковое лесничество Котокельское участковое лесничество										Категория защитных лесов: Леса, расположенные в водоохранных зонах (Центральная экологическая зона Байкальской природной территории)													
№ квартал а/лесота ксацион ного выдела (часть выдела)	Площадь	Состав. Подрост, подлесок, покров, Почва, рельеф, Особенности лесотаксационного выдела. Отметка о порослевом происхождении. Наименование категории незалесенных земель. Характеристика лесных культур. Кадастровая оценка.	Ярус	Высота яруса	Преобладающая порода	Возраст	Высота	Диаметр	Класс возраста	Группа возраста	Бонитет	Тип леса (ТЛУ)	Полнота сумма площадей сечений	Запас сырораствующего леса, м3			Класс товарности	Запас на лесотаксационном выделе, м3				Хоз яйс тве нны е мер опр ият ия	
														на 1 гек тар	общий запас на лесотаксацио нный выдел или (части выдела)	в т.ч.по соста вляю щим		Сухостоя (старого)	редин	Единичных деревьев	Захламл енности		
																					Общий		Ликвида
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
92 ч. в. 23(1)	0,07	Пески																					
92 ч. в. 23 (2)	0,07	Пески																					
итого	0,14																						

Лесничество: Байкальское										Вид целевого назначения лесов: Защитные леса													
Участковое лесничество Котокельское участковое лесничество										Категория защитных лесов: Леса, расположенные в водоохранных зонах (Центральная экологическая зона Байкальской природной территории)													
№ квартал а/лесотаксационного выдела (часть выдела)	Площадь	Состав. Подрост, подлесок, покров, Почва, рельеф, Особенности лесотаксационного выдела. Отметка о порослевом происхождении. Наименование категории незалесенных земель. Характеристика лесных культур. Кадастровая оценка.	Ярус	Высота яруса	Преобладающая порода	Возраст	Высота	Диаметр	Класс возраста	Группа возраста	Бонитет	Тип леса (ТЛП)	Полнота сумма площадей сечений	Запас сырораствующего леса, м3			Класс товарности	Запас на лесотаксационном выделе, м3				Хоз яйс тве нны е мер опр ия	
														на 1 гек тар	общий запас на лесотаксацио нный выдел или (части выдела)	в т.ч.по соста вляю щим		Сухостоя (старого)	редин	Единичных деревьев	Захламл енности		
																					Общий		Ликвида
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
93 ч. в. 21(1)	0,0600	Прогалина																					
итого	0,0600																						

Лесничество: Байкальское										Вид целевого назначения лесов: Защитные леса													
Участковое лесничество Котокельское участковое лесничество										Категория защитных лесов: Леса, расположенные в водоохранных зонах (Центральная экологическая зона Байкальской природной территории)													
№ квартал а/лесота ксацион ного выдела (часть выдела)	Площадь	Состав. Подрост, подлесок, покров, Почва, рельеф, Особенности лесотаксационного выдела. Отметка о порослевом происхождении. Наименование категории незалесенных земель. Характеристика лесных культур. Кадастровая оценка.	Ярус	Высота яруса	Преобладающая порода	Возраст	Высота	Диаметр	Класс возраста	Группа возраста	Бонитет	Тип леса (ТЛЮ)	Полнота сумма площадей сечений	Запас сырораствующего леса, м3			Класс товарности	Запас на лесотаксационном выделе, м3				Хоз яйс тве нны е мер опр ият ия	
														на 1 гек тар	общий запас на лесотаксацио нный выдел или (части выдела)	в т.ч.по соста вляю щим		Сухостоя (старого)	редин	Единичных деревьев	Захламл енности		
																					Общий		Ликвида
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
94 ч. в. 22(1)	0,0500	Прогалина																					
итого	0,0500																						

Лесничество: Байкальское										Вид целевого назначения лесов: Защитные леса													
Участковое лесничество Котокельское участковое лесничество										Категория защитных лесов: Леса, расположенные в водоохранных зонах (Центральная экологическая зона Байкальской природной территории)													
№ квартал а/лесотаксационного выдела (часть выдела)	Площадь	Состав. Подрост, подлесок, покров, Почва, рельеф, Особенности лесотаксационного выдела. Отметка о порослевом происхождении. Наименование категории незалесенных земель. Характеристика лесных культур. Кадастровая оценка.	Ярус	Высота яруса	Преобладающая порода	Возраст	Высота	Диаметр	Класс возраста	Группа возраста	Бонитет	Тип леса (ТЛУ)	Полнота сумма площадей сечений	Запас сырорастущего леса, м3			Класс товарности	Запас на лесотаксационном выделе, м3				Хозяйственные мероприятия	
														на 1 гектар	общий запас на лесотаксационный выдел или (части выдела)	в т.ч. по составляющим		Сухостоя (старого)	редин	Единичных деревьев	Захламленности		
																					Общий		Ликвида
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
95 ч. в. 18(1)	0,0700	Прогалина																					
95 ч. в. 18(2)	0,0700	Прогалина																					
95 ч. в. 18(3)	0,0700	Прогалина																					
95 ч. в. 18(4)	0,0700	Прогалина																					
95 ч. в. 18(5)	0,0400	Прогалина																					
итого	0,3200																						

ЛЕСА ВОДООХР. ЗОНЫ ОЗ. БАЙКАЛ

				Л	Б	ОС			Л	Б	ОС
19	0,4 СКЛОН №3-5										
20	1,2 КОРДОН ЛЕСНОЙ	1	24	С	90	24	32	5	2	2	БРЗМ
	70261С			Б							
				ОС							
21	2,6 4С1ЛЗБ20С	1	18	С	60	18	20	3	2	2	ОЛЬХ
				Л							
				Б							
				ОС							
22	,6 702Л1Б	1	20	С	110	20	28	6	2	4	ЛИШ
				Л							
				Б							
23	,8 СКЛОН № -25										
24	3,9 ПЕСКИ	1	22	Б	85	22	24	9	4	3	РТ
	5Б20СЗС			ОС							
	0,07 Промышленка			С	140	23	36				
	ПОДРОСТ: 10П (20) 1,5 м, 2,0 тыс. шт/га										
	ПОДЛЕСОК: ОЛК Р СРЕДНИЙ										
	ЗОНА РЕКРЕАЦ. НАЗНАЧ.										
25	3,4 ДОРОГИ										
26	,1 ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ, ГРУНТОВАЯ, ШИРИНА 10,0 м, ПРОТЯЖЕННОСТЬ 1,5 км, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОР., КРУГЛОГОДИЧНО										
27	,3 РУЧЬИ										
	ШИРИНА 2,0 м, ПРОТЯЖЕННОСТЬ 0,7 км										
	ПРОСЕКИ										
	ШИРИНА 0,5 м, ПРОТЯЖЕННОСТЬ 1,4 км, НЕРАЗРУБЛЕННАЯ										
	ИТОГО ПО КВАРТАЛУ										
	120,0										
	ПО СОСТАВЛЯЮЩИМ ПОРОДАМ										
				С							
				Л							
				Б							
				ОС							

акт N 340403 от 12.12.2022 г.

РАЗРУБКА

УЧАСТКОВОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО: КОТОКЕЛЬСКОЕ

ЛЕСА ВОДОХР. ЗОНЫ СЗ. БАЙКАЛ

№	ПЛО-	СОСТАВ	ПОВРСТ	ПОЯВЫ-	ЭЛЕ-	ВОЗ-	ВЫ-	ДИ-	КЛ-	ГР-	ВО-	ТИП	ПОЛН:	ЗАПАС	СЫРОВАСТ.	КЛ:	ЗАПАС	НА	ВЫДЕЛЕ	ДЕС.МЗ	
ВЫ-	ШАДЬ	ЛЕСОС	ПОВРОВ	ПОЧ:	СО-	МЕНТ:			АС:	УП:			ОТА	ЛЕСА	ДЕС. МЗ	АС:					
ДЕ-	ГА	ВА	РЕЛЬЕФ	ОСОБЕНН:	Р:	ТА	РА	СО-	АМ:	С	ПА:	НИ	ЛЕСА			С	СУ-	РЕ-	ЕДИ-	ЗАХЛАМЛЕН.	ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ
ДА		ОСТИ	ВЫДЕЛА	ОТМЕТ:	У:	ЛЕ-							СУММ:	НА	ОВШИИ:	В Т.Ч	ХО-		НИЧ-		МЕРОПРИЯТИЯ
		КА	О	ПОРОСЛЕВОМ	У:	СА	СТ	ТА	ЕТ:	ВО:	ВО:	ТЕ	А	ПЛ:		ПО	ТО:	СТОЯ:	ДИН	НХ	
		ПРОИСХ.	НАИМЕН.	КАТ:	РУ-				ЗР:	ЗР:		ТЛУ	ОША-	1	НА	СОС-	ВА:		ДЕ-	ОВШИИ:	ЛИК-
		ЕГ.	НЕЗАЛЕС.	ЗЕМЕЛЬ:	О:	СА-			Р	АС:	АС:	Т	ЛЕИ			ТАВ-	РН:		РЕВЬ:	ВИДА:	
		ХАФ.	ЛЕСНЫХ	КУЛЬТУР					ТА:	ТА:			СЕЧЕ:	ГА	ВЫДЕЛ:	ЛЯЖ-	ОС:		ЕР		
		КАЛАСТРОВ.	ОЦЕНКА										НИИ		ШИИ	ТИ:					

1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11 : 12 : 13 : 14 : 15 : 16 : 17 : 18 : 19 : 20 : 21 : 22 : 23 : 24 :

17 2,1 5520030 1 17 Б 50 17 20 5 2 3 БРРТ ,7 13 27 14
ОС
С 5
8

ПОДРОСТ: 6СЗП1Л (30) 2,0 м, 2,0 тыс.шт/га
ПОДЛЕСОК: МП СРЕДНИЙ
СКЛОН В -15

18 3,5 7030+Б 1 21 С 160 21 32 8 3 4 БРРТ ,6 22 77 54 1
С 100 20 24
23 2

ПОДРОСТ: 6С2Л (30) 2,0 м, 3,0 тыс.шт/га
ПОДЛЕСОК: МП СРЕДНИЙ
СКЛОН ВВ-25

19 1,3 ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ

20 ,6 ДОМА СТЫХА
21 2,6 6510С2С1Л 1 18 Б 65 18 22 7 2 3 КР ,6 12 31 19
ОС
С 3
Л 3

22 1,6 ДОРОГИ
23 ,5 ПРОСЕКИ

0,08 Прогакина
0,06 Прогакина

ПОДРОСТ: 10П (20) 2,0 м, 1,0 тыс.шт/га

22 1,6 ДОРОГИ
23 ,5 ПРОСЕКИ

ШИРИНА 10,2 м, ПРОТЯЖЕННОСТЬ 0,6 км, ЧИСТЫЕ
ШИРИНА 0,5 м, ПРОТЯЖЕННОСТЬ 1,9 км, НЕРАЗРУБЛЕННАЯ

ИТОГО ПО КВАРТАЛУ

85,0 1732 7 2 7

ПО СОСТАВЛЯЮЩИМ ПОРОДАМ

С 714
П 4
Л 160
Б 227
ОС 627

акт № 340403 от 12.11.2021
акт № 340403 от 17.01.2023
акт № 340403 от 17.01.2023

РАЗРУБКА

ЛЕСА ВОДООХР. ЗОНЫ ОЗ. БАЙКАЛ

0 A H T R M S

[illegible]

РАЗРУБКА

ПО СОСТАВЛЯЮЩИМ ПОРОДАМ

С	195
Л	107
Б	248
ОС	226

УЧАСТКОВОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО: КОТОКЕЛЬСКОЕ

ЛЕСА ВОДООХР. ЗОНЫ ОЗ. БАЙКАЛ

[illegible]

Акт № 6/н
натурного обследования участка лесного фонда

с.Турка
(населенный пункт)

30 ноября 2022 г
(дата)

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Лубсанов Ч.А.

(Ф.И.О., должности лиц, проводивших обследование)

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Савельев Г.Ю.

провели натурное техническое обследование в лесах Байкальского лесничества, Котокельского участкового лесничества, в квартале № 92, частях выдела № 23.

Цели обследования:

Для выявления происшедших после лесоустройства изменений (наличие горельников, ветровала и т.п.), выявления отклонений в таксационной характеристике выдела по данным натурного обследования от данных лесоустройства, подготовки материалов для внесения изменений в государственный лесной реестр и назначения мероприятий по охране, защите, воспроизводству, использованию лесов.

При обследовании установлено:

1. Таксационные характеристики выдела по материалам лесоустройства:

№ кв	№ выд	П л о щ а д ь га.	Состав Подрост Подлесок Покров Почва Рельеф Особенности выдела	Я Р У С	В ы с о т а я р у с а	Э л е м е н т л е с а	В о з р а с т л е т	В ы с о т а м.	Ди а м е т р см.	К л а с с в о з р а с т а	Г р у п п а в о з р а с т а	Б о н и т е т	Тип л е с а	П о л н о т а	Запас сырорасту- щего леса			К л а с -с то в а р н о с т и	Запас на выделе					Хозяйствен- ные распоряже- ния
															На л га.	Об щ на вы де ле	В т. ч. по со ста ву по род		Ре ди н	С у х о с т о й	Е д. де ре вь в	Захламле- нность		
																						Об ща я	Ли кв ид	
92	23	0,8	Пески																					

2. По результатам обследования выдела установлены следующие таксационные характеристики:

№ кв	№ выд	П л о щ а д ь га.	Состав Подрост Подлесок Покров Почва Рельеф Особенности выдела	Я Р У С	В ы с о т а я р у с а	Эле м е н т л е с а	В о з р а с т л е т	В ы с о т а м.	Ди а м е т р см.	К л а с с в о з р а с т а	Г р у п П а в о з р а с т а	Б о н и т е	Тип л е с а	По л н о т а	Запас сыро-расту-щего леса			К л а с с то в а р н о с т и	Запас на выделе					Хозяйствен-ные распоряже-ния
															На 1 га.	Об щ на вы де ле	В т. ч. по со ста ву по род		Ре ди н	С у х о с т о й	Ед. де ре вьев	Захламле-нность		
																						Об щ а я	Ли кв ид	
92	23 Ч.1	0,07	Пески																					
92	23 Ч.2	0,07	Пески																					
92	23 Ч.3	0,66	Пески																					

3. Лесохозяйственные особенности выдела, части выдела: части выд.23 – Центральная экологическая зона Байкальской природной территории. Леса водоохраной зоны оз.Байкал.

4. * При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения: _____ -

- В случае обнаружения при натурном обследовании лесных участков в границах обследуемого выдела, имеющих значительные расхождения с характеристиками, представленными в материалах лесоустройства (наличие погибших в результате пожара насаждений, вырубков, ветровала и т.п.) в таблицу заносятся характеристики таких участков с указанием площади участка, его особенностей и рекомендуемые хозяйственные распоряжения (проведение ЛПО, проведение лесовосстановительных мероприятий, проведение мероприятий по уходу за лесом, заготовка древесины и т.д.)

Лица, проводившие обследование:

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Лубсанов Ч.А.

(Ф.И.О. должность, подписи)

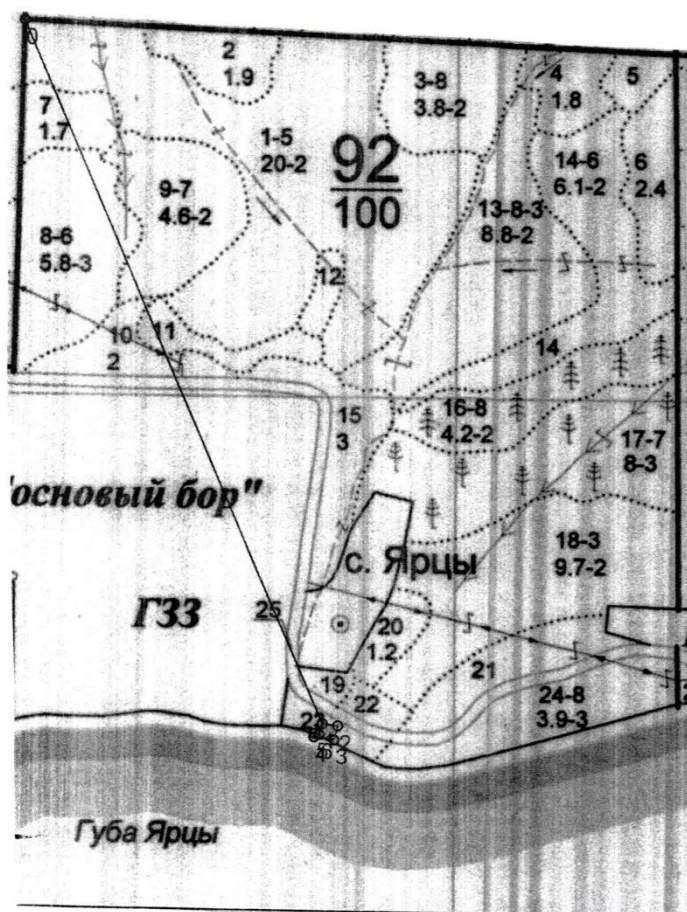
Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Савельев Г.Ю.

(Ф.И.О. должность, подписи)

Неотъемлемой частью настоящего акта является схема участка лесного фонда

Приложение
к акту натурного
обследования участка
лесного фонда
от 30.11.2022 г № 8/н

Схема
участка лесного фонда (по данным инструментальной съемки границ)
Байкальское лесничество, Котокельское участковое лесничество
кв.92 ч.1 выд.23 площадь 0,07 га.



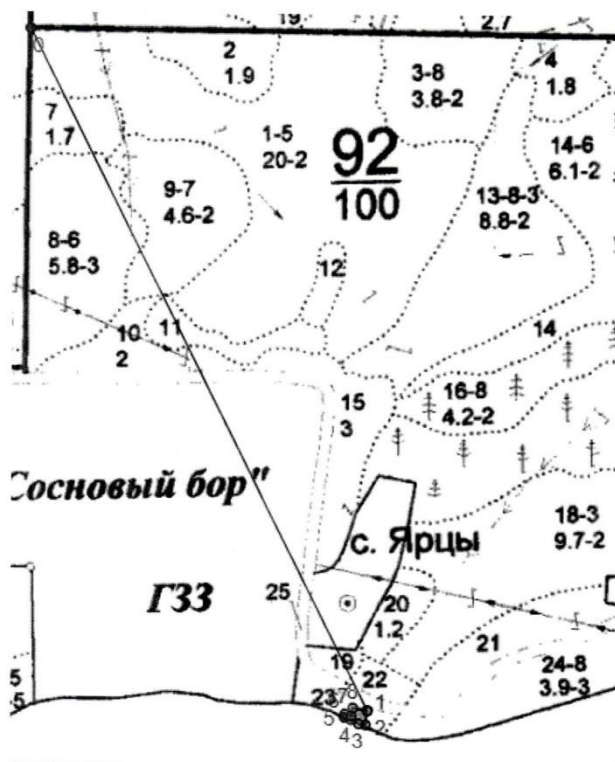
№№	Азимуты	Длина,м
0-1	161°.00'	1280,0
Участок 1		
1-2	102°.30'	26,0
2-3	199°.00'	24,0
3-4	282°.00'	34,0
4-5	15°.00'	6,0
5-6	105°.00'	8,0
6-1	19°.00'	18,6

№№	Широта	Долгота
Привязка		
0	52.88414	108.13639
Отвод		
1	52.87339	108.14431
2	52.87345	108.14432
3	52.87344	108.14444
4	52.87360	108.14450
5	52.87358	108.14489
6	52.87337	108.14481
1	52.87339	108.14431

Масштаб: 1: 10 000

Площадь участка №1- 0,07 га

Схема
участка лесного фонда (по данным инструментальной съемки границ)
Байкальское лесничество, Котокельское участковое лесничество
кв.92 ч.2 вид.23 площадь 0,07 га.



№№	Азимуты	Длина, м
0-1	153°.30'	1331,0
Участок 2		
1-2	198°.00'	26,0
2-3	288°.00'	7,5
3-4	297°.40'	18,5
4-5	290°.51'	12,0
5-6	18°.00'	6,0
6-7	108°.00'	12,0
7-8	18°.00'	16,0
8-1	108°.00'	26,0

№№	Широта	Долгота
Привязка		
0	52.88414	108.13639
Отвод		
1	52.87356	108.14561
2	52.87331	108.14561
3	52.87332	108.14550
4	52.87336	108.14525
5	52.87339	108.14506
6	52.87347	108.14508
7	52.87344	108.14525
8	52.87358	108.14528
1	52.87356	108.14561

Масштаб: 1: 10 000 Площадь участка № 2- 0,07 га

Подпись исполнителя:

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Лубсанов Ч.А. 

(Ф.И.О. должность, подписи)

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Савельев Г.Ю. 

(Ф.И.О. должность, подписи)

Акт № б/н
натурного обследования участка лесного фонда

с. Турка
(населенный пункт)

30 ноября 2022 г
(дата)

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Лубсанов Ч.А.

(Ф.И.О., должности лиц, проводивших обследование)

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Савельев Г.Ю.

провели натурное техническое обследование в лесах Байкальского лесничества, Котокельского участкового лесничества, в квартале № 93, частях выдела № 21.

Цели обследования:

Для выявления происшедших после лесоустройства изменений (наличие горельников, ветровала и т.п.), выявления отклонений в таксационной характеристике выдела по данным натурного обследования от данных лесоустройства, подготовки материалов для внесения изменений в государственный лесной реестр и назначения мероприятий по охране, защите, воспроизводству, использованию лесов.

При обследовании установлено:

1. Таксационные характеристики выдела по материалам лесоустройства:

№ кв	№ выд	П л о щ а д ь га.	Состав Подрост Подлесок Покров Почва Рельеф Особенности выдела	Я Р У С	В ы с о т а я р у с а	Э л е м е н т л е с а	В о з р а с т л е т	В ы с о т а м.	Ди ам етр см.	К л а с с в о з р а с т а	Г р у п п а в о з р а с т а	Б о н и т е т	Тип л е с а	По л н о т а	Запас сырорасту-щего леса			К л а с с т о в а р н о с т и	Запас на выделе					Хозяйствен-ные распоряжения
															На 1 га.	Об щ на вы де ле	В т. ч. по со ста ву по род		Ре ди н	С у х о с т о й	Е д. де ре вь в	Захламленность		
																						Об ща я	Ли кв ид	
93	21	2,6	6Б1Ос2С1Л Подрост: 10П(20) 2,0 м 1,0 тыс. шт/га	1	18	Б Ос С Л	65	18 18 18 18	22 22 22 22	7	3	3	КР	0,6	120	310	190 30 60 30	3 4 1 2						

2. По результатам обследования выдела установлены следующие таксационные характеристики:

№ кв	№ выд	П л о щ а д ь га.	Состав Подрост Подлесок Покров Почва Рельеф Особенности выдела	Я Р У С	В ы с о т а я р у с а	Эле м е н т л е с а	В о з р а с т л е т	В ы с о т а м.	Ди а м е т р см.	К л а с с в о з р а с т а	Г р у п п а в о з р а с т а	Б о н и т е т	Тип л е с а	П о л н о т а	Запас сырорасту- щего леса			К л а с с т о в а р н о с т и	Запас на выделе					Хозяйствен- ные распоряже- ния
															На 1 га.	Об щ на вы де ле	В т. ч. по со ста ву по род		Ре ди н	С у х о с т о й	Ед. де ре вь в	Захламле- нность		
																						Об ща я	Ли кв ид	
93	21 Ч.1	0,06	Прогалина																					
93	21 Ч.2	2,54	6Б1Ос2С1Л Подрост: 10П(20) 2,0 м 1,0 тыс. шт/га	1	18	Б Ос С Л	65	18 18 18 18	22 22 22 22	7	3	3	КР	0,6	120	305	183 30 62 30	3 4 1 2						

3. Лесохозяйственные особенности выдела, части выдела: часть 1 выд 21: - ; часть 2 выд.21: Подрост: 10П(20) 2,0 м 1,0 тыс. шт/га. Центральная экологическая зона Байкальской природной территории. Леса водоохраной зоны оз.Байкал.

4. * При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения: _____
- В случае обнаружения при натурном обследовании лесных участков в границах обследуемого выдела, имеющих значительные расхождения с характеристиками, представленными в материалах лесоустройства (наличие погибших в результате пожара насаждений, вырубков, ветровала и т.п.) в таблицу заносятся характеристики таких участков с указанием площади участка, его особенностей и рекомендуемые хозяйственные распоряжения (проведение ЛПО, проведение лесовосстановительных мероприятий, проведение мероприятий по уходу за лесом, заготовка древесины и т.д.)

Лица, проводившие обследование:

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Лубсанов Ч.А.

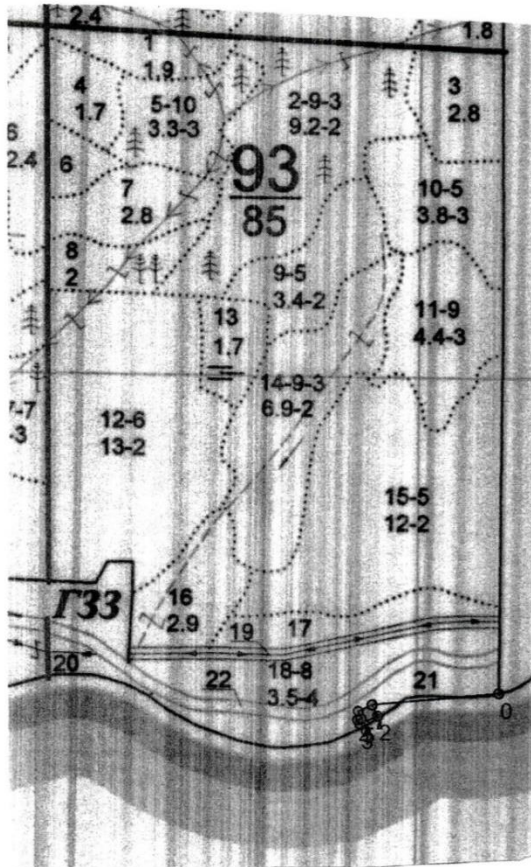
(Ф.И.О. должность, подписи)

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Савельев Г.Ю.

(Ф.И.О. должность, подписи)

Приложение
к акту натурного
обследования участка
лесного фонда
от 30.11.2022 г № 6/н


участка лесного фонда (по данным инструментальной съемки границ)
Байкальское лесничество, Котокельское участковое лесничество
кв.93 ч.1 выд.21 площадь 0,06 га.



№№	Азимуты	Длина,м
0-1	264°.00'	214,0
Участок 1		
1-2	153°.00'	21,0
2-3	244°.00'	33,0
3-4	333°.00'	8,0
4-5	64°.00'	6,0
5-6	339°.00'	13,0
6-1	64°.00'	26,0

№№	Широта	Долгота
Привязка		
0	52.87472	108.16517
Отвод		
1	52.87404	108.16180
2	52.87407	108.16188
3	52.87416	108.16178
4	52.87429	108.16210
5	52.87414	108.16228
6	52.87398	108.16187
1	52.87404	108.16180

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Лубсанов Ч.А. *Лубсанов*
(Ф.И.О. должность, подписи)

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Савельев Г.Ю. 
(Ф.И.О. должность, подписи)

Утверждаю:

Главный лесничий -

начальник отдела

ОО и ОД

Байкальского лесничества

(полжность)

Иванов О.А.

(фамилия, имя, отчество)

(подпись)



Акт N 0104

несоответствия данных государственного лесного реестра
натурному обследованию

с. Турка

(населенный пункт)

17.01.2023

года

(дата)

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинформ» Лубсанов Ч.А.

(Ф.И.О., должности и наименования организаций лиц, проводивших

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинформ» Савельев Г.Ю.

Участковый лесничий Байкальского лесничества Борисов О.П.

обследовании)

провели натурное обследование лесного участка, в целях: уточнения
таксационной характеристики

При обследовании уточнены данные лесного реестра и установлено:

1. Участок расположен в лесах Байкальского лесничества, Котокельского
участкового лесничества, в квартале N 93 выдел 21.

Субъект Российской Федерации Республика Бурятия

Муниципальный район Прибайкальский

2. Подразделение лесов по целевому назначению Защитные.

3. Категория защитных лесов Леса водозащитной зоны оз. Байкал.

4. Общая площадь участка 2,6 га,

в том числе:

лесных земель 2,6 га

из них: покрытых лесной растительностью 2,54 га

не покрытых лесом 0,06 га

в том числе не сомкнувшихся лесных культур - га

нелесных земель - га

из них: пашни - га

сенокосов - га

пастбищ - га

вод - га

прочих земель - га.

5. Таксационное описание по материалам государственного лесного реестра:

Наименование лесничества	N квартал а	N выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста ----- возраст, лет	Вонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Байкальское Котокельское	93	21	2,6	6B10c2C1L	7/65	3	0,6	310
Итого			2,6					310

6. Таксационное описание по результатам обследования

Наименование лесничества	N квартал а	N выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста ----- возраст, лет	Вонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Байкальское Котокельское	93	21 (ч.1)	0,06	Прогалина				
Байкальское Котокельское	93	21 (ч.2)	2,54	6B10c2C1L	7/65	3	0,6	305
Итого			2,6					305

7. Участок не имеет особо-защитное значение, выражающееся в следующем: _____
(имеет или не имеет)

8. Лесохозяйственные особенности участка квартал 93 часть 1 вид 21: - ; часть 2 вид.21: Подрост: 10П(20) 2,0 м 1,0 тыс. шт/га. Центральная экологическая зона Байкальской природной территории.

9. При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения _____

Лица, проводившие обследование:

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Лубсанов Ч.А.

(Ф.И.О. должность, подписи)

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Савельев Г.С.

(Ф.И.О. должность, подписи)

Участковый лесничий Байкальского лесничества Борисов О.П.

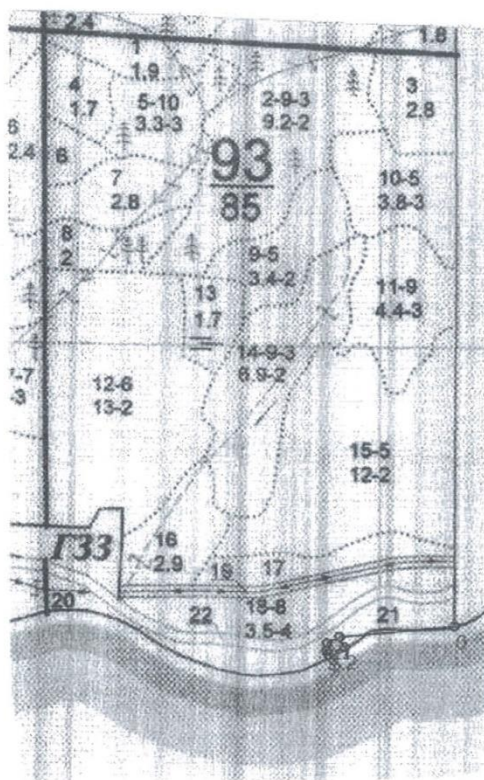
(Ф.И.О. должность, подписи)

Востъемлемой частью настоящего акта является чертёж лесного участка

Приложение
к акту несоответствия данных
государственного лесного реестра
натурному обследованию
от 17.04.2023 № 04/04/03

Байкальское лесничество, Котокельское участковое лесничество. Квартал № 93 часть № 1 выдела 21.

Чертёж лесного участка
(по данным инструментальной съёмки границ)



№№	Азимуты	Длина, м
0-1	264°.00'	214,0
Участок 1		
1-2	153°.00'	21,0
2-3	244°.00'	33,0
3-4	333°.00'	8,0
4-5	64°.00'	6,0
5-6	339°.00'	13,0
6-1	64°.00'	26,0

№№	Широта	Долгота
Привязка		
0	52.87472	108.16517
Отвод		
1	52.87404	108.16180
2	52.87407	108.16188
3	52.87416	108.16178
4	52.87429	108.16210
5	52.87414	108.16228
6	52.87398	108.16187
1	52.87404	108.16180

Масштаб 1:10000

Площадь обследуемого участка - 0,06 га

Подписи:

Лица, проводившие обследование:

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Лубсанов Ч.А.
(Ф.И.О. должность, подписи)

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Савельев А.Е.
(Ф.И.О. должность, подписи)

Участковый лесничий Байкальского лесничества Борисов С.П.
(Ф.И.О. должность, подписи)

Акт № 6/н
натурного обследования участка лесного фонда

с. Турка
(населенный пункт)

30 ноября 2022 г
(дата)

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Лубсанов Ч.А.

(Ф.И.О., должности лиц, проводивших обследование)

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Савельев Г.Ю.

провели натурное техническое обследование в лесах Байкальского лесничества, Котокельского участкового лесничества, в квартале № 94, частях выдела № 22.

Цели обследования:

Для выявления происшедших после лесоустройства изменений (наличие горельников, ветровала и т.п.), выявления отклонений в таксационной характеристике выдела по данным натурного обследования от данных лесоустройства, подготовки материалов для внесения изменений в государственный лесной реестр и назначения мероприятий по охране, защите, воспроизводству, использованию лесов.

При обследовании установлено:

1. Таксационные характеристики выдела по материалам лесоустройства:

№ кв	№ выд	П л о щ а д ь га.	Состав Подрост Подлесок Почва Рельеф Особенности выдела	Я Р У С	В ы с о т а я р у с а	Э л е м е н т л е с а	В о з р а с т л е т	В ы с о т а м.	Ди а м е т р см.	К л а с с в о з р а с т а	Г р у п п а в о з р а с т а	Б о н и т е т	Тип л е с а	П о л н о т а	Запас сыро-расту-щего леса			К л а с -с то в а р н о с т и	Запас на выделе					Хозяйствен-ные распоряже-ния
															На I га.	Об щ на вы де ле	В т. ч. по со ста ву по род		Ре ди н	С у х о с т о й	Е д. де ре вь в	Захламле-нность		
																						Об ша я	Ли кв ид	
94	22	3,0	8Б2С	1	14	Б С	40	14	14	4	2	3	РТ	0,6	80	240	190 50							

2. По результатам обследования выдела установлены следующие таксационные характеристики:

№ кв	№ выд	П л о щ а д ь га.	Состав Подрост Подлесок Покров Почва Рельеф Особенности выдела	Я Р У С	В ы с о т а я р у с а	Эле мент леса	В о з р а с т л е т	В ы с о т а м.	Ди ам етр см.	К л ас с во з ра ст а	Г р уп П а во зр ас та	Б о н и т е т	Тип ле са	По лно та	Запас сырорасту- щего леса			К л ас -с то ва р н ос ти	Запас на выделе					Хозяйствен ные распоряже ния	
															На 1 га.	Об щ на вы де ле	В т. ч. по со ста ву по род		Ре ди н	С у х о с т о й	Ед. де ре вьев	Захламле нность			
																						Об ща я	Ли кв ид		
94	22 Ч.1	0,05	Прогалина																						
94	22 Ч.2	2,95	8Б2С	1	14	Б С	40	14	14	4	2	3	РГ	0,6	80	236	189 47								

3. Лесохозяйственные особенности выдела, части выдела: часть 1 выд 22, часть 2 выд.22- Центральная экологическая зона Байкальской природной территории. Леса водоохраной зоны оз.Байкал.

4. * При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения: _____

- В случае обнаружения при натурном обследовании лесных участков в границах обследуемого выдела, имеющих значительные расхождения с характеристиками, представленными в материалах лесоустройства (наличие погибших в результате пожара насаждений, вырубков, ветровала и т.п.) в таблицу заносятся характеристики таких участков с указанием площади участка, его особенностей и рекомендуемые хозяйственные распоряжения (проведение ЛПО, проведение лесовосстановительных мероприятий, проведение мероприятий по уходу за лесом, заготовка древесины и т.д.)

Лица, проводившие обследование:

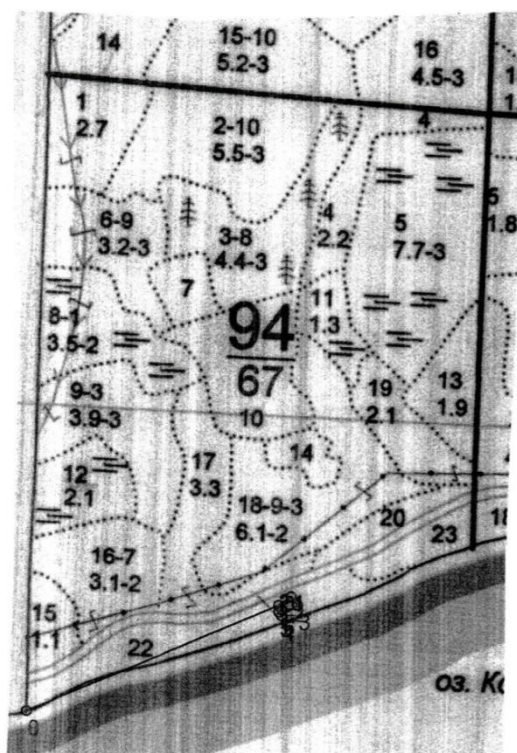
Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Лубсанов Ч.А.
(Ф.И.О. должность, подписи)

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Савельев Г.Ю.
(Ф.И.О. должность, подписи)

Неотъемлемой частью настоящего акта является схема участка лесного фонда

Приложение
к акту натурного
обследования участка
лесного фонда
от 30.11.2022 г № 6/н

Схема
участка лесного фонда (по данным инструментальной съемки границ)
Байкальское лесничество, Котокельское участковое лесничество
кв.94 ч.1 выд.22 площадь 0,05 га.



№№	Азимуты	Длина,м
0-1	68°.00'	461,0
Участок 1		
1-2	57°.00'	26,0
2-3	145°.00'	18,0
3-4	237°.00'	32,2
4-5	328°.00'	8,0
5-6	60°.00'	6,0
6-1	324°.00'	10,0

№№	Широта	Долгота
Привязка		
0	52.87472	108.16517
Отвод		
1	52.87642	108.17147
2	52.87647	108.17140
3	52.87650	108.17147
4	52.87657	108.17136
5	52.87672	108.17166
6	52.87660	108.17184
1	52.87642	108.17147

Масштаб: 1: 10 000

Площадь участка №1- 0,05 га

Подпись исполнителя:

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Лубсанов Ч.А.

(Ф.И.О. должность, подписи)

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Савельев Г.Ю.

(Ф.И.О. должность, подписи)

Утверждаю:

Главный лесничий -

начальник отдела

ОО и ОД

Байкальского лесничества

(полноточность)

Фамилия, Имя, Отчество)



Акт N 020403

несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию

17.04.2013

года

(дата)

с. Турка

(населенный пункт)

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Лубсанов Ч.А.
(Ф.И.О., должности и наименования организаций лиц, проводивших
Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Савельев Г.Ю.
Участковый лесничий Байкальского лесничества Ворисов О.П.
обследование)

провели натурное обследование лесного участка, в целях: уточнения
таксационной характеристики

При обследовании уточнены данные лесного реестра и установлено:

1. Участок расположен в лесах Байкальского лесничества, Котокельского участкового лесничества, в квартале N 94 выдел 22.
Субъект Российской Федерации Республика Бурятия
Муниципальный район Прибайкальский
2. Подразделение лесов по целевому назначению Защитные.
3. Категория защитных лесов Леса водоохраной зоны оз. Байкал.
4. Общая площадь участка 3,0 га,
в том числе:
лесных земель 3,0 га
из них: покрытых лесной растительностью 2,95 га
не покрытых лесом 0,05 га
в том числе не сомкнувшихся лесных культур - га
нелесных земель - га
из них: пашни - га
сенокосов - га
пастбищ - га
вод - га
прочих земель - га.

5. Таксационное описание по материалам государственного лесного реестра:

Наименование лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста ----- возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Байкальское Котокельское	94	22	3,0	8Б2С	4/40	3	0,6	240
Итого			3,0					240

6. Таксационное описание по результатам обследования

Наименование лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста ----- возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Байкальское Котокельское	94	22 (ч.1)	0,05	Проголина				
Байкальское Котокельское	94	22 (ч.2)	2,95	8Б2С	4/40	3	0,6	236
Итого			3,0					236

7. Участок не имеет особо защитное значение, выражающееся в следующем: _____
(имеет или не имеет)

8. Лесохозяйственные особенности участка квартал 94 часть 1 выд. 22, часть 2 выд. 22 - Центральная экологическая зона Байкальской природной территории.

9. При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения _____

Лица, проводившие обследование:

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Лубсанов Ч.А.

(Ф.И.О. должность, подписи)

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Савельев Г.Ю.

(Ф.И.О. должность, подписи)

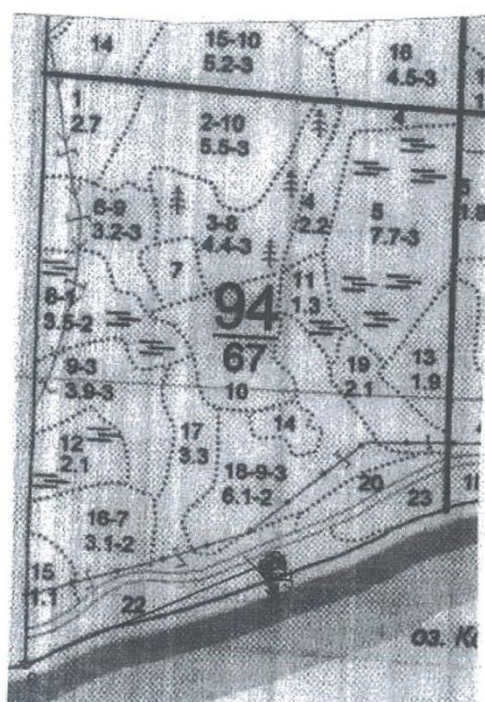
Участковый лесничий Байкальского лесничества Борисов О.П.

(Ф.И.О. должность, подписи)

Настоящей частью настоящего акта является чертёж лесного участка

Приложение
к акту несоответствия данных
государственного лесного реестра
натурному обследованию
от 17.04.2017 № 02.04.03

Байкальское лесничество, Котокельское участковое лесничество. Квартал № 94 часть № 1 выдела 22.
Чертёж лесного участка
(по данным инструментальной съёмки границ)



№№	Азимуты	Длина, м
0-1	68°.00'	461,0
Участок 1		
1-2	57°.00'	26,0
2-3	145°.00'	18,0
3-4	237°.00'	32,2
4-5	328°.00'	8,0
5-6	60°.00'	6,0
6-1	324°.00'	10,0

№№	Широта	Долгота
Привязка		
0	52.87472	108.16517
Отвод		
1	52.87642	108.17147
2	52.87647	108.17140
3	52.87650	108.17147
4	52.87657	108.17136
5	52.87672	108.17166
6	52.87660	108.17184
1	52.87642	108.17147

Масштаб 1:10000

Площадь обследуемого участка - 0,05 га

Подписи:

Лица, проводившие обследование:

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Лубсанов Ч.А.
(Ф.И.О. должность, подписи)
Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Савельев Г.Ю.
(Ф.И.О. должность, подписи)
Участковый лесничий Байкальского лесничества Борисов О.П.
(Ф.И.О. должность, подписи)

Акт № 6/н
натурного обследования участка лесного фонда

с.Турка
(населенный пункт)

30 ноября 2022 г
(дата)

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Лубсанов Ч.А.
(Ф.И.О., должности лиц, проводивших обследование)

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Савельев Г.Ю.

провели натурное техническое обследование в лесах Байкальского лесничества, Котокельского участкового лесничества, в квартале № 95, частях выдела № 18.

Цели обследования:

Для выявления происшедших после лесоустройства изменений (наличие горельников, ветровала и т.п.), выявления отклонений в таксационной характеристике выдела по данным натурного обследования от данных лесоустройства, подготовки материалов для внесения изменений в государственный лесной реестр и назначения мероприятий по охране, защите, воспроизводству, использованию лесов.

При обследовании установлено:

1. Таксационные характеристики выдела по материалам лесоустройства:

№ кв	№ выд	П л о щ а д ь га.	Состав Подрост Подлесок Почва Рельеф Особенности выдела	Я Р У С	В ы с о т а я р у с а	Эле м е н т л е с а	В о з р а с т л е т	В ы с о т а м.	Ди а м е т р см.	К л а с с в о з р а с т а	Г р у п п а в о з р а с т а	Б о н и т е т	Тип л е с а	По л н о т а	Запас сырорасту- щего леса			К л а с с то в а р н о с т и	Запас на выделе					Хозяйствен ные распоряже ния
															На 1 га.	Об щ а я в ы д е л е	В т. ч. по со ста ву по род		Ре ди н	С у х о с т о й	Е д. де ре вь в	Захламле нность		
																						Об ща я	Ли кв ид	
95	18	2,8	7БЗС Подрост: 10П(20) 2,0 м., 1,5 тыс.шт/га Подлесок: ИВО ОЛК средний	1	21	Б С	55	2121	2222	6	2	2	КР	0,6	150	420	290130	31						

2. По результатам обследования выдела установлены следующие таксационные характеристики:

№ кв	№ выд	Площадь га.	Состав Подрост Подлесок Покров Почва Рельеф Особенности выдела	ЯР	УС	Элемент леса	Возраст лет	Высота м.	Диаметр см.	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Площадь	Запас сырья для выращивания			Класс	Запас на выделе					Хозяйственные распоряжения	
															На 1 га.	Общая выдел	В т. ч. по составу по род		Редкий	Сухостой	Ед. древья	Захламленность			
																						Общая	Ликвид		
95	18 Ч.1	0,07	Прогалина																						
95	18 Ч.2	0,07	Прогалина																						
95	18 Ч.3	0,07	Прогалина																						
95	18 Ч.4	0,07	Прогалина																						
95	18 Ч.5	0,04	Прогалина																						
95	18 Ч.6	2,48	7БЗС Подрост: 10П(20) 2,0 м., 1,5 тыс.шт/га Подлесок : ИВО ОЛК средний	1	2 1	Б С	55	21 21	22 22	6	2	2	КР	0,6	150	372	260 112	3 1							

3. Лесохозяйственные особенности выдела, части выдела: часть 6 выд.18 Подрост: 10П(20) 2,0 м., 1,5 тыс.шт/га; Подлесок: ИВО ОЛК средний. Центральная экологическая зона Байкальской природной территории. Леса водоохраной зоны оз.Байкал.

4. * При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения: _____ -

- В случае обнаружения при натурном обследовании лесных участков в границах обследуемого выдела, имеющих значительные расхождения с характеристиками, представленными в материалах лесоустройства (наличие погибших в результате пожара насаждений, вырубков, ветровала и т.п.) в таблицу заносятся характеристики таких участков с указанием площади участка, его особенностей и рекомендуемые хозяйственные распоряжения (проведение ЛПО, проведение лесовосстановительных мероприятий, проведение мероприятий по уходу за лесом, заготовка древесины и т.д.)

Лица, проводившие обследование:

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Лубсанов Ч.А.

(Ф.И.О. должность, подписи)

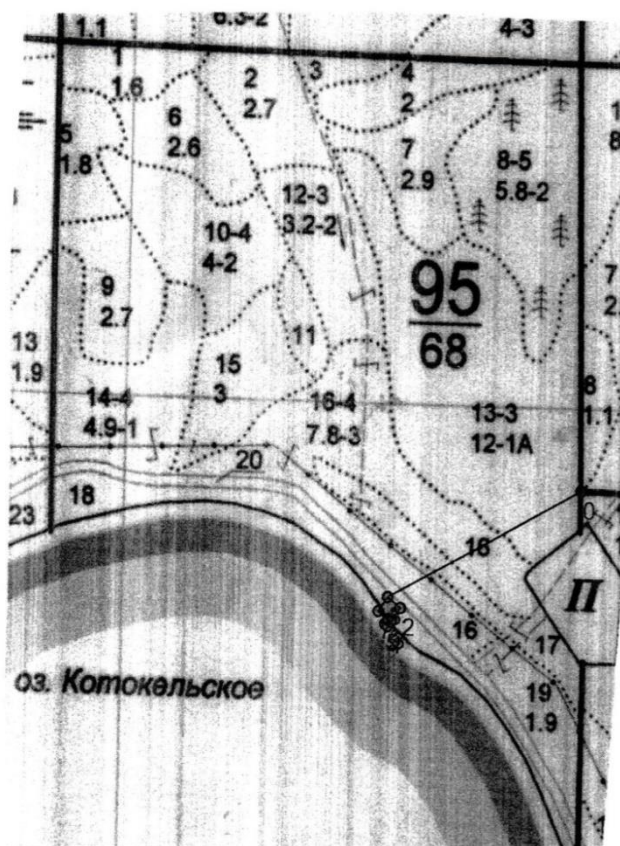
Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Савельев Г.Ю.

(Ф.И.О. должность, подписи)

Неотъемлемой частью настоящего акта является схема участка лесного фонда

Приложение
к акту натурного
обследования участка
лесного фонда
от 30.11.2022 г № б/н

Схема
участка лесного фонда (по данным инструментальной съемки границ)
Байкальское лесничество, Котокельское участковое лесничество
кв.95 ч.1 выд.18 площадь 0,07 га.



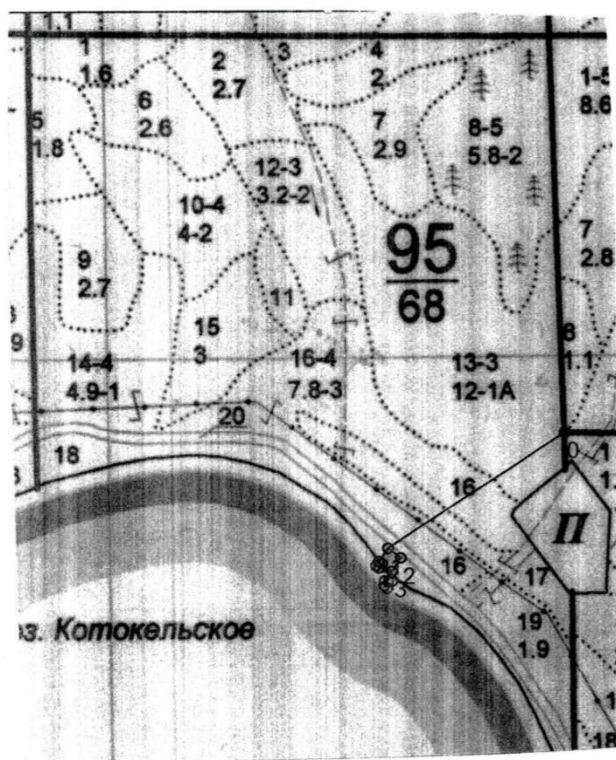
№№	Азимуты	Длина,м
0-1	245°.00'	349,0
Участок 1		
1-2	131°.00'	26,0
2-3	218°.00'	26,0
3-4	221°.00'	8,0
4-5	310°.00'	6,0
5-6	38°.00'	8,0
6-7	311°.00'	20,0
7-1	38°.00'	26,0

№№	Широта	Долгота
Привязка		
0	52.87875	108.18894
Отвод		
1	52.87710	108.18441
2	52.87697	108.18473
3	52.87677	108.18453
4	52.87671	108.18447
5	52.87674	108.18439
6	52.87680	108.18445
7	52.87690	108.18421
1	52.87710	108.18441

Масштаб: 1: 10 000

Площадь участка № 1- 0,07 га

Схема
участка лесного фонда (по данным инструментальной съемки границ)
Байкальское лесничество, Котокельское участковое лесничество
кв.95 ч.2 выд.18 площадь 0,07 га.



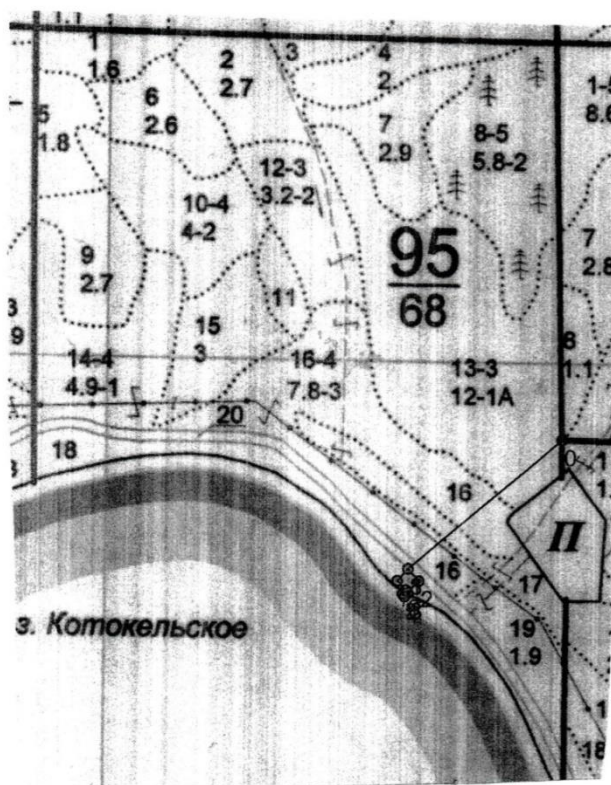
№№	Азимуты	Длина,м
0-1	241°.00'	340,0
Участок 2		
1-2	131°.00'	26,0
2-3	218°.00'	26,0
3-4	311°.00'	20,0
4-5	221°.00'	8,0
5-6	310°.00'	6,0
6-7	41°.00'	8,0
7-1	38°.30'	26,0

№№	Широта	Долгота
Привязка		
0	52.87875	108.18894
Отвод		
1	52.87697	108.18473
2	52.87684	108.18505
3	52.87664	108.18485
4	52.87674	108.18460
5	52.87668	108.18454
6	52.87671	108.18447
7	52.87677	108.18453
1	52.87697	108.18473

Масштаб: 1: 10 000

Площадь участка № 2- 0,07 га

Схема
участка лесного фонда (по данным инструментальной съемки границ)
Байкальское лесничество, Котокельское участковое лесничество
кв.95 ч.3 выд.18 площадь 0,07 га.



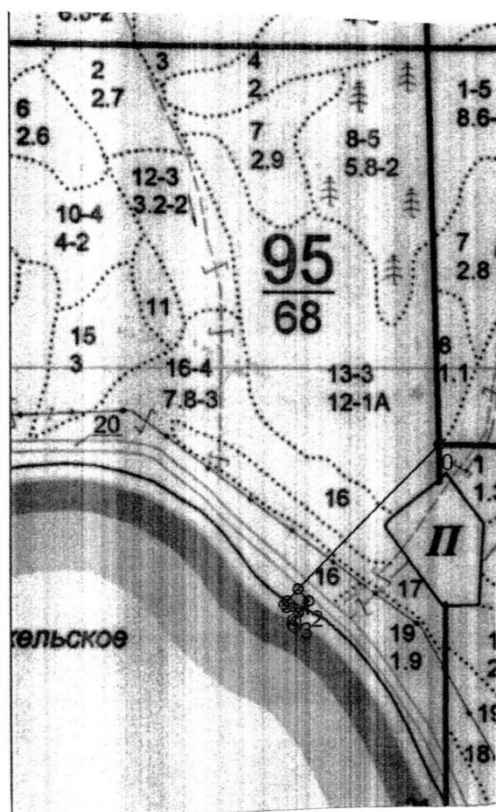
№№	Азимуты	Длина,м
0-1	233°.00'	324,0
Участок 3		
1-2	141°.00'	26,0
2-3	225°.00'	26,0
3-4	225°.00'	8,0
4-5	328°.00'	6,0
5-6	44°.00'	8,0
6-7	320°.00'	20,0
7-1	44°.00'	26,0

№№	Широта	Долгота
Привязка		
0	52.87875	108.18894
Отвод		
1	52.87674	108.18539
2	52.87658	108.18567
3	52.87639	108.18543
4	52.87635	108.18536
5	52.87639	108.18531
6	52.87643	108.18536
7	52.87655	108.18515
1	52.87674	108.18539

Масштаб: 1: 10 000

Площадь участка № 3- 0,07 га

Схема
участка лесного фонда (по данным инструментальной съемки границ)
Байкальское лесничество, Котокельское участковое лесничество
кв.95 ч.4 выд.18 площадь 0,07 га.



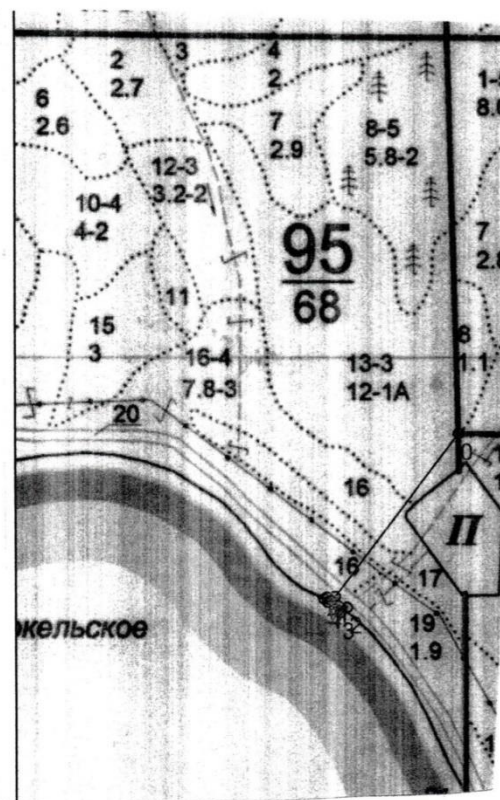
№№	Азимуты	Длина,м
0-1	228°.00'	326,0
Участок 4		
1-2	141°.00'	26,0
2-3	225°.00'	26,0
3-4	320°.00'	20,0
4-5	227°.00'	8,0
5-6	328°.00'	6,0
6-7	47°.00'	8,0
7-1	45°.00'	26,0

№№	Широта	Долгота
Привязка		
0	52.87875	108.18894
Отвод		
1	52.87658	108.18567
2	52.87642	108.18595
3	52.87624	108.18572
4	52.87636	108.18550
5	52.87630	108.18542
6	52.87635	108.18536
7	52.87639	108.18543
1	52.87658	108.18567

Масштаб: 1: 10 000

Площадь участка № 4- 0,07 га

Схема
участка лесного фонда (по данным инструментальной съемки границ)
Байкальское лесничество, Котокельское участковое лесничество
кв.95 ч.5 выд.18 площадь 0,04 га.




№№	Азимуты	Длина,м
0-1	221°.00'	328,0
Участок 5		
1-2	135°.30'	26,0
2-3	236°.00'	15,0
3-4	315°.30'	26,0
4-5	315°.30'	8,0
5-6	66°.30'	6,0
6-7	133°.00'	8,0
7-1	48°.00'	9,0

№№	Широта	Долгота
Привязка		
0	52.87875	108.18894
Отвод		
1	52.87628	108.18585
2	52.87632	108.18591
3	52.87628	108.18600
4	52.87634	108.18609
5	52.87620	108.18639
6	52.87609	108.18625
7	52.87624	108.18595
1	52.87628	108.18585


Масштаб: 1: 10 000

Площадь участка № 5- 0,04 га

Подпись исполнителя:

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Лубсанов Ч.А. 

(Ф.И.О. должность, подписи)

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Савельев Г.Ю. 

(Ф.И.О. должность, подписи)

Утверждаю:

Главный лесничий -

начальник отдела

ОО и ОД

Байкальского лесничества

(подпись)

Игумнов А.А.

(фамилия, имя, отчество)

Отдел организации и

обеспечения деятельности

Байкальского

лесничества

Республика Бурятия

г. Улан-Удэ

Акт № 030403

несоответствия данных государственного
натурному обследованию

17. 06. 2023 года
(дата)

с. Турка

(населенный пункт)

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Лубсанов Ч.А.
(Ф.И.О., должности и наименования организаций лиц, проводивших
Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Савельев Г.Ю.
Участковый лесничий Байкальского лесничества Борисов О.П.
обследование)

провели натурное обследование лесного участка, в целях: уточнения
таксационной характеристики

При обследовании уточнены данные лесного реестра и установлено:

1. Участок расположен в лесах Байкальского лесничества, Котокольского
участкового лесничества, в квартале № 95 выдел 18.
Субъект Российской Федерации Республика Бурятия
Муниципальный район Прибайкальский
2. Подразделение лесов по целевому назначению Защитные.
3. Категория защитных лесов Леса водоохранной зоны оз. Байкал.
4. Общая площадь участка 2,8 га,
в том числе:
лесных земель 2,8 га
из них: покрытых лесной растительностью 2,48 га
не покрытых лесом 0,32 га
в том числе не сомкнувшихся лесных культур - га
нелесных земель - га
из них: пашни - га
сенокосов - га
достоищ - га
вод - га
прочих земель - га.

5. Таксационное описание по материалам государственного лесного реестра:

Наименование лесничества	N квартал а	N выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста ----- возраст, лет	Бонитет	Полиота	Общий запас древесины, куб. м
Байкальское Котокельское	95	18	2,8	7ВЗС	6/55	2	0,6	420
Итого			2,8					420

6. Таксационное описание по результатам обследования

Наименование лесничества	N квартал а	N выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста ----- возраст, лет	Бонитет	Полиота	Общий запас древесины, куб. м
Байкальское Котокельское	95	18 (ч.1)	0,07	Прогалина				
Байкальское Котокельское	95	18 (ч.2)	0,07	Прогалина				
Байкальское Котокельское	95	18 (ч.3)	0,07	Прогалина				
Байкальское Котокельское	95	18 (ч.4)	0,07	Прогалина				
Байкальское Котокельское	95	18 (ч.5)	0,04	Прогалина				
Байкальское Котокельское	95	18 (ч.6)	2,48	7ВЗС	6/55	2	0,6	372
Итого			2,8					372

7. Участок не имеет особо защитное значение, выражающееся в следующем: _____
(имеет или не имеет)

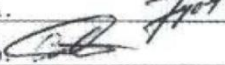
8. Лесохозяйственные особенности участка квартал 95 часть 6 выд.18 Подрост: 10П(20) 2,0 м., 1,5 тыс.шт/га; Подлесок: ИВО
ОЛК средний. Центральная экологическая зона Байкальской природной территории.

9. При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения _____

Лица, проводившие обследование:

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Лубсанов Ч.А.

(Ф.И.О. должность, подписи)

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Савельев Г.Ю. 
(Ф.И.О. должность, подписи)

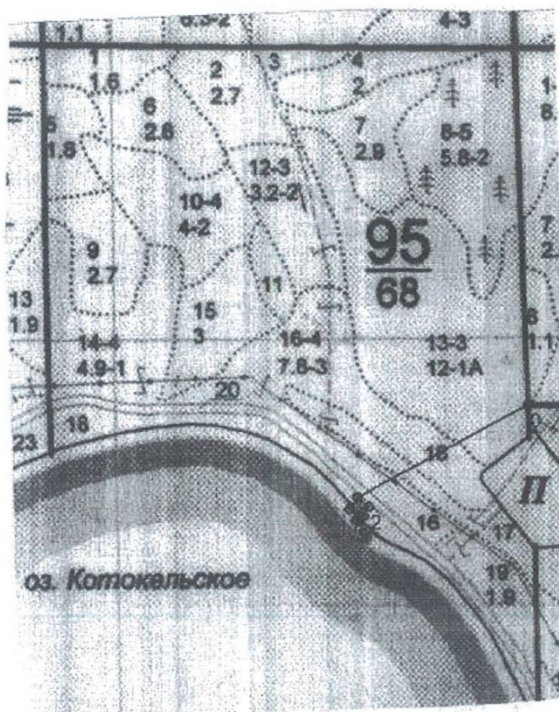
Участковый лесничий Байкальского лесничества Борисов О.П.

(Ф.И.О. должность, подписи) 

Неотъемлемой частью настоящего акта является чертёж лесного участка

Приложение
к акту несоответствия данных
государственного лесного реестра
натурному обследованию
от 17.01.2018 030403

Байкальское лесничество, Котокельское участковое лесничество. Квартал № 95 часть № 1 выдела 18.
Чертёж лесного участка
(по данным инструментальной съёмки границ)



№№	Азимуты	Длина, м
0-1	245°.00'	349,0
Участок 1		
1-2	131°.00'	26,0
2-3	218°.00'	26,0
3-4	221°.00'	8,0
4-5	310°.00'	6,0
5-6	38°.00'	8,0
6-7	311°.00'	20,0
7-1	38°.00'	26,0

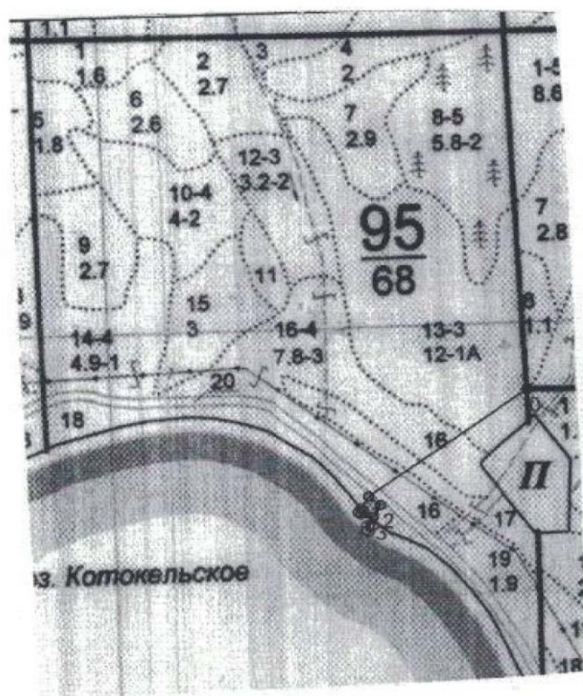
№№	Широта	Долгота
Привязка		
0	52.87875	108.18894
Отвод		
1	52.87710	108.18441
2	52.87697	108.18473
3	52.87677	108.18453
4	52.87671	108.18447
5	52.87674	108.18439
6	52.87680	108.18445
7	52.87690	108.18421
1	52.87710	108.18441

Масштаб 1:10000

Площадь обследуемого участка - 0,07 га

Байкальское лесничество, Котокельское участковое лесничество. Квартал № 95
часть № 2 выдела 18.

Чертеж лесного участка
(по данным инструментальной съемки границ)



№№	Азимуты	Длина, м
0-1	241°.00'	340,0
Участок 2		
1-2	131°.00'	26,0
2-3	218°.00'	26,0
3-4	311°.00'	20,0
4-5	221°.00'	8,0
5-6	310°.00'	6,0
6-7	41°.00'	8,0
7-1	38°.30'	26,0

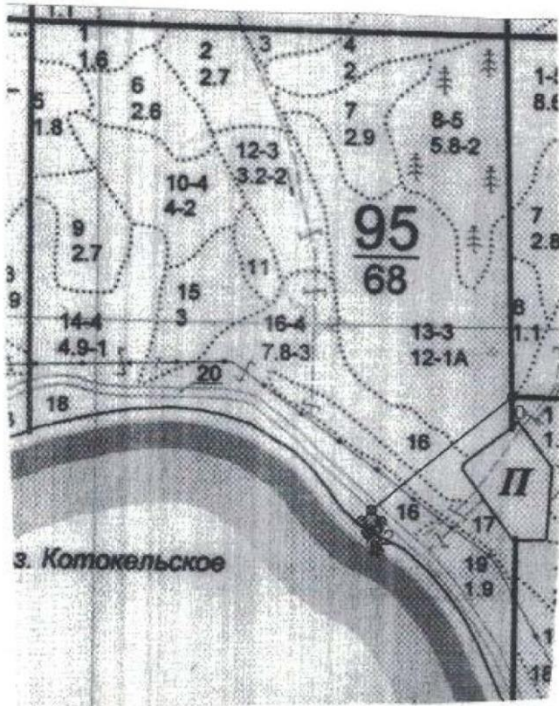
№№	Широта	Долгота
Привязка		
0	52.87875	108.18894
Отвод		
1	52.87697	108.18473
2	52.87684	108.18505
3	52.87664	108.18485
4	52.87674	108.18460
5	52.87668	108.18454
6	52.87671	108.18447
7	52.87677	108.18453
1	52.87697	108.18473

Масштаб 1:10000

Площадь обследуемого участка - 0,07 га

Байкальское лесничество, Котокальское участковое лесничество. Квартал № 95
часть № 3 выдела 18.

Чертеж лесного участка
(по данным инструментальной съемки границ)



№№	Азимуты	Длина, м
0-1	233°.00'	324,0
Участок 3		
1-2	141°.00'	26,0
2-3	225°.00'	26,0
3-4	225°.00'	8,0
4-5	328°.00'	6,0
5-6	44°.00'	8,0
6-7	320°.00'	20,0
7-1	44°.00'	26,0

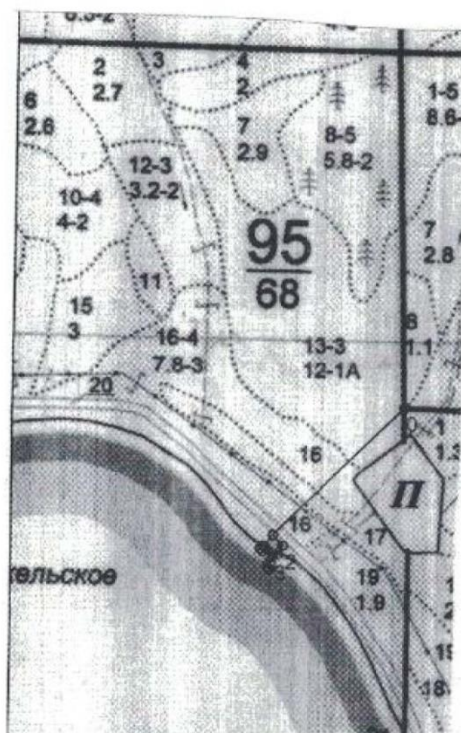
№№	Широта	Долгота
Привязка		
0	52.87875	108.18894
Отвод		
1	52.87674	108.18539
2	52.87658	108.18567
3	52.87639	108.18543
4	52.87635	108.18536
5	52.87639	108.18531
6	52.87643	108.18536
7	52.87655	108.18515
1	52.87674	108.18539

Масштаб 1:10000

Площадь обследуемого участка - 0,07 га

Байкальское лесничество, Котокельское участковое лесничество. Квартал № 95
часть № 4 выдела 18.

Чертеж лесного участка
(по данным инструментальной съемки границ)



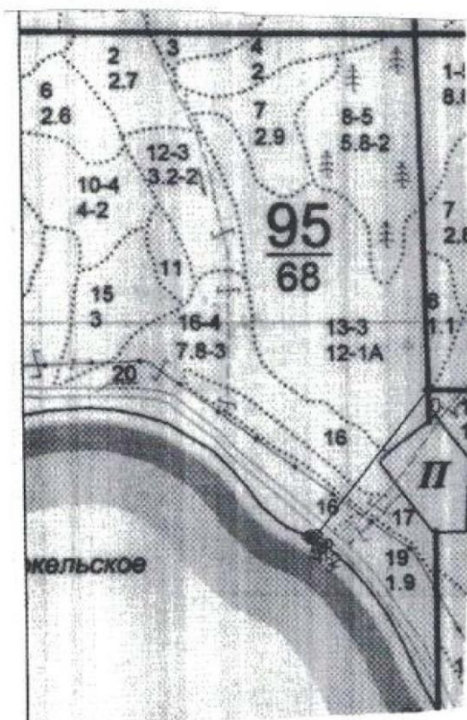
№№	Азимуты	Длина, м
0-1	228°.00'	326,0
Участок 4		
1-2	141°.00'	26,0
2-3	225°.00'	26,0
3-4	320°.00'	20,0
4-5	227°.00'	8,0
5-6	328°.00'	6,0
6-7	47°.00'	8,0
7-1	45°.00'	26,0

№№	Широта	Долгота
Привязка		
0	52.87875	108.18894
Отвод		
1	52.87658	108.18567
2	52.87642	108.18595
3	52.87624	108.18572
4	52.87636	108.18550
5	52.87630	108.18542
6	52.87635	108.18536
7	52.87639	108.18543
1	52.87658	108.18567

Масштаб 1:10000
Площадь обследуемого участка - 0,07 га

Байкальское лесничество, Котокальское участковое лесничество. Квартал № 95
часть № 5 выдела 18.

Чертеж лесного участка
(по данным инструментальной съемки границ)



№№	Азимуты	Длина, м
0-1	221°.00'	328,0
Участок 5		
1-2	135°.30'	26,0
2-3	236°.00'	15,0
3-4	315°.30'	26,0
4-5	315°.30'	8,0
5-6	66°.30'	6,0
6-7	133°.00'	8,0
7-1	48°.00'	9,0

№№	Широта	Долгота
Привязка		
0	52.87875	108.18894
Отвод		
1	52.87628	108.18585
2	52.87632	108.18591
3	52.87628	108.18600
4	52.87634	108.18609
5	52.87620	108.18639
6	52.87609	108.18625
7	52.87624	108.18595
1	52.87628	108.18585

Масштаб 1:10000

Площадь обследуемого участка - 0,04 га

Подписи:

Лица, проводившие обследование:

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Лубсанов Ч.А.
(Ф.И.О. должность, подписи)

Главный специалист Бурятского филиала ФГБУ «Рослесинфорг» Савельев Р.И.
(Ф.И.О. должность, подписи)

Участковый лесничий Байкальского лесничества Ворисов О.П.
(Ф.И.О. должность, подписи)









REDMI NOTE 9
AI QUAD CAMERA





REDMI NOTE 9
AI QUAD CAMERA

