


Форма

УТВЕРЖДАЮ:  
И.о. министра лесного хозяйства  
и пожарной безопасности  
Забайкальского края

 - В.В. Шрейдер  
21 ноября 2025 год

Акт  
лесопатологического обследования N 2025-12-197

лесных насаждений Карымское (лесничество)  
Забайкальского края (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

☐

2. Инструментальный

☒

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Урульгинское	лесной фонд бывшего совхоза «Урульгинский»	15	36	1,1	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,1 га.

Кадастровый номер участка: - \_\_\_\_\_.  
(для участков, предоставленных в постоянное(бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования: - \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

## 2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом)

2.1. Лесничество Карымское Участковое лесничество Урульгинское Урочище (дача) лесной фонд бывшего совхоза «Урульгинский» Квартал 15 Выдел 36  
Лесопатологический выдел –

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:  
Существует угроза возникновения высокой пожарной опасности в лесах и очагов вредных организмов.

(отметка о наличии ООПТ, ОЗУ, водоохраной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах).

2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: давность лесоустройства, 1989 год, повреждение насаждений лесными пожарами прошлых лет.

Ведомость насаждений с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2.3. Состояние насаждений:

с нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 1,51 \leq 4,50$ )

☐

с утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 4,51$ )

☒

устойчивое (средневзвешенная категория состояния  $< 1,50$ )

☐

2.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения: Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности высокой интенсивности (865), устойчивый низовой пожар более 10- летней давности (869).  
К ср. нас. = 4,99.

2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы	Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4	5
-	-	-	-	-

#### 2.4.2. Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Высушивание луба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	Обугленность древесины корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	Поокружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	Поокружности ствола (менее 1/2; более 1/2)	процент деревьев с данным повреждением
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности высокой интенсивности устойчивый низовой пожар более 10- летней давности	Б			более 3/4	99	более 3/4)	99	более 1/2)	99

### 2.4.3. Поражено болезнями:

Болезнь/возбудитель	Порода	Встречаемость, % от запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
-	-	-	-

2.5. Выборке подлежит 99% деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащий рубке, от общего запаса насаждения), в том числе:

без признаков ослабления \_\_\_\_% (причины назначения \_\_\_\_\_);  
ослабленных % (причины назначения \_\_\_\_\_);  
сильно ослабленных % (причины назначения \_\_\_\_\_);  
усыхающих % (причины назначения \_\_\_\_\_);

свежего сухостоя 70%,  
свежего ветровала 0%,  
свежего бурелома 0%,  
старого сухостоя 18%,  
старого ветровала 7 %,  
старого бурелома 4 %.

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет 0,3.



### ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

По результатам ЛПО установлено, что фактическая таксационная характеристика лесного участка не соответствует таксационному описанию. Причина несоответствия: повреждение насаждения лесными пожарами и давность лесоустройства.

Средневзвешенная категория санитарного состояния насаждения – 4,99;

Средневзвешенная категория санитарного состояния по породам: береза– 4,99;

Оценка биологической устойчивости насаждения – с утраченной устойчивостью.

Остаточная полнота насаждения после рубки снижается ниже минимальных значений, назначаем сплошную санитарную рубку.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Породы	Доля выбираемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Урульгинское	лесной фонд бывшего совхоза «Урульгинский»	15	36	1,1	-	-	ССР	1,1	Б	99	20.05.2027 г.

Ведомость временной пробной площади и абрис участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

Меры лесовосстановления.


Дата проведения ЛПО 21.05.2025 г.

Дата составления документа. 17.06.2025 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Жирнова Алёна Игоревна

Организация Карымский участок КГСАУ «Забайкаллесхоз»

Подпись  Телефон 89960206343

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям  
Субъект Российской Федерации Забайкальский край лесничество Карымское  
Участковое лесничество Урульгинское Урочище (лесная дача) лесной фонд бывшего совхоза «Урульгинский»

Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей		
										состав	попорода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	Общая площадь, га		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
1989	15	36	1,1	Защитные леса	Запретные полосы вдоль рек	,	ТО	*	*	8Б2Ос	Б	25	8	8	ПР	0,7	4	40	*	*		1,1
							Ф	-	-	Погнившее насаждение 10Б*	Б	60*	14*	20*	-	0*	-	64*	-			
										Единичные деревья 10Б*	Б	60*	14*	20*				1				

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания, Ф - фактическая характеристика лесного насаждения, \* - акт натурного обследования  
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Жирнова Алёна Игоревна Подпись 

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за май 2025 г.

Субъект Российской Федерации Забайкальский край Лесничество Карымское Участище лесничество Урульгинское Урочище лесной фонд бывшего с-за «Урульгинский»

15	36	1,1	Защитные леса	Запретные полосы вдоль рек	-	-	Площадь лесопатологического участка	Таксационная характеристика лесного насаждения									Число деревьев на временной пробной площади, шт.				Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса																Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от запаса	ССР	1,1	Назначенные мероприятия																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Н	Р	Н	Р																						Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке. 865- устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности высокой интенсивности

869- устойчивый низовой пожар более 10- летней давности.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Жирнова Алёна Игоревна Подпись

Дата составления документа 17.06.2025



## ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N

1.1. Субъект Российской Федерации Забайкальский край Лесничество Карымское

Участковое лесничество Урульгинское

Урочище (дача) лесной фонд бывшего совхоза «Урульгинский»

Квартал 15 Выдел 36 Площадь выдела 1,1 га.

Лесопатологический выдел- Площадь лесопатологического выдела -га.

1.2. Метод перече́та:

сплошной, ленты пере́чета, круговые площадки постоянного радиуса, реласкопические площадки (нужное подчеркнуть).

Количество лент/площадок - шт.

Размеры площадок (длина x ширина/радиус).

Размер временной пробной площади:-га.

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав: Погибшее насаждение 10Б / Единичные деревья 10Б\*, возраст 60\* лет; тип леса -, полнота 0\* бонитет -запас на га 64/1 м<sup>3</sup> возобновление отсутствует

1.4. Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (нужное подчеркнуть).

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (нужное подчеркнуть).

1.5. Причина ослабления, повреждения насаждения и время: устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности высокой интенсивности (865), Устойчивый низовой пожар более 10- летней давности (869).

Состояние насаждения: насаждение с утраченной устойчивостью.

Средневзвешенная категория состояния насаждения:

Кср.нас= 4,99 (погибшее лесное насаждение).

1.6. Назначенные мероприятия: сплошная санитарная рубка с оставлением жизнеспособных деревьев.

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Жирнова Алёна Игоревна

Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа: 17.06.2025

# ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

(для сплошного, ленточного и перечета на круговых площадках постоянного радиуса)

Порода: Береза средневзвешенная категория состояния: 4,99

Степени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а, б, в)			5 (г, д, е)			ШТ./ М³  в том числе подлежи т рубке, %	
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12							4				24			7			35/2,205	89
16							4				44			32			80/10,400	95
20											53			37			90/19,800	100
24											37			15			52/17,160	100
28											31			7			38/17,860	100
32											7						7/4,410	100
36																		
40																		
Итого, шт.							8				196			98			302	294
Итого, м³							0,772				50,082			20,981			71,835	71,063
Итого, % от запаса по породе							1				70			29				99

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

- 1
- 2
- 3
- 4



По насаждению: 10Б средневзвешенная категория состояния:4,99

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а, б, в)			5 (г, д, е)				
	н	з	н	з	н	з	н	з	н	з	н	з	о	н	з	о		
																	шт/м³	В том числе подлежит рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12							4				24			7			35/2,205	89
16							4				44			32			80/10,40 0	95
20											53			37			90/19,80 0	100
24											37			15			52/17,16 0	100
28											31			7			38/17,86 0	100
32											7						7/4,410	100
36																		
40																		
Итого, шт.							8				196			98			302	294
Итого, м³							0,77 2				50,0 82			20,9 81			71,835	71,063
Итого, % от запаса по насаждению							1				70			29			100	99

Условные обозначения:

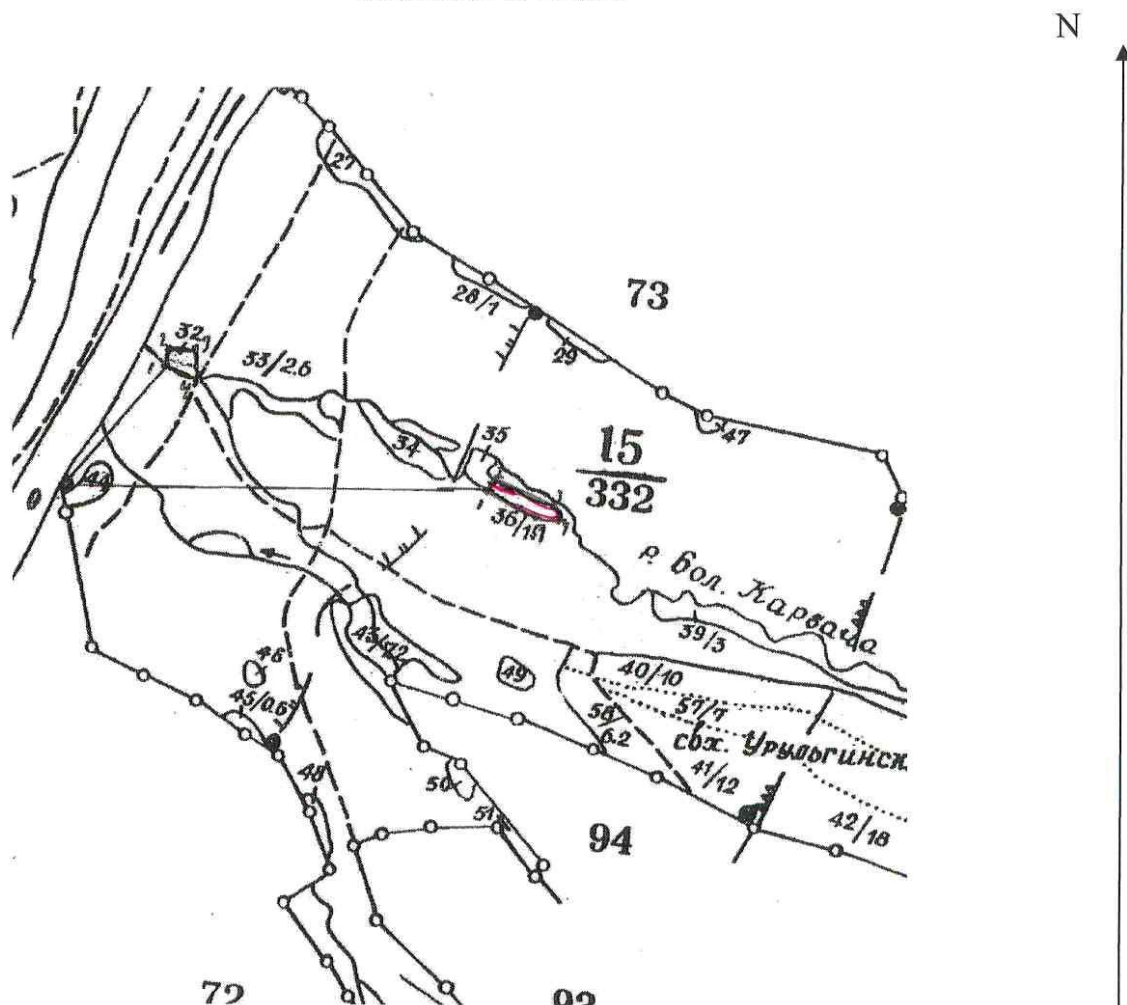
Н - не заселено (не поражено, не повреждено),

З - заселено стволовыми вредителями (поражено болезнями, повреждено огнем),

О - отработано вредителями.

### Абрис участка

Масштаб 1: 25000



Условные обозначения:

т.0 – квартальный столб

- площадь лесопатологического обследования

- площадь перече́та

N квартала	N выдела	N лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перече́та					Координаты начала, конца и поворотных точек лент перече́та/центров круговых площадок перече́та
			N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га	
15	36	-	сплошной пере́чет					

**Пространственное размещение лесопатологических выделов**  
(включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания  
пространственного расположения поврежденных и погибших насаждений)

Номера точек	Координаты		Длина, м
0-1	51,684494	114,720097	1320
1-2	51,686266	114,738973	47
2-3	51,687046	114,739190	233
3-4	51,686051	114,742661	50
4-5	51,685587	114,743088	98
5-1	51,685454	114,741631	155

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Жирнова Алёна Игоревна

Подпись \_\_\_\_\_  


Дата составления документа: 17.06.2025 г.



Фототаблица 1

Дата: 21 мая 2025 года

Время: 13:36:43

Широта: 51,686990 Долгота: 114,739220

Место проведения: Карымское лесничество Урульгинское участковое лесничество с-з  
«Урульгинский» квартал 15 выдел 36

Исполнитель: Жирнова Алёна Игоревна подпись

телефон 8-30234-3-11-70





Фототаблица 2

Дата: 21 мая 2025 года

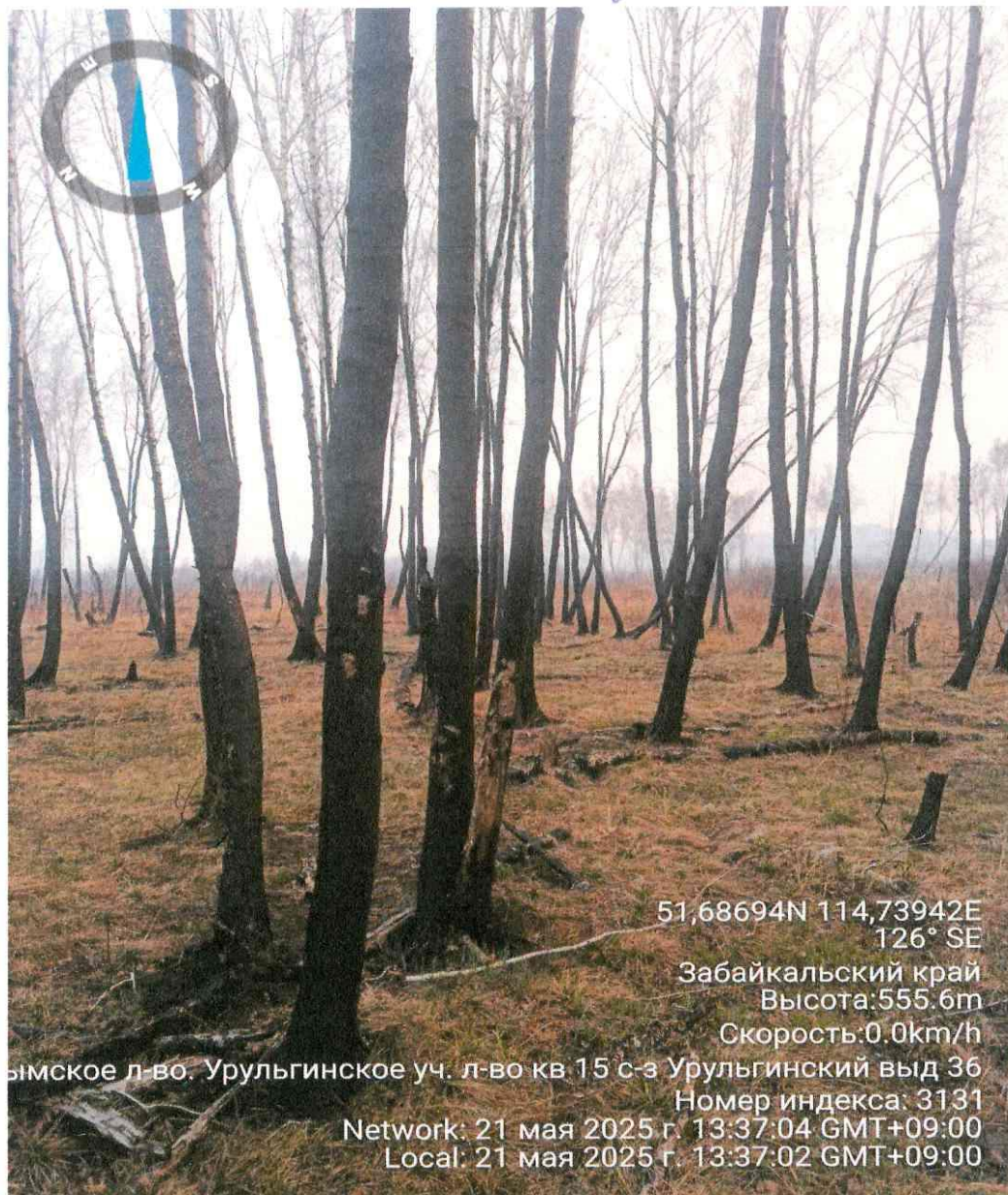
Время: 13:37:04

Широта: 51,686940 Долгота: 114,739420

Место проведения: Карымское лесничество Урульгинское участковое лесничество с-з «Урульгинский» квартал 15 выдел 36

Исполнитель: Жирнова Алёна Игоревна подпись \_\_\_\_\_

телефон 8-30234-3-11-70





Фототаблица 3

Дата: 21 мая 2025 года

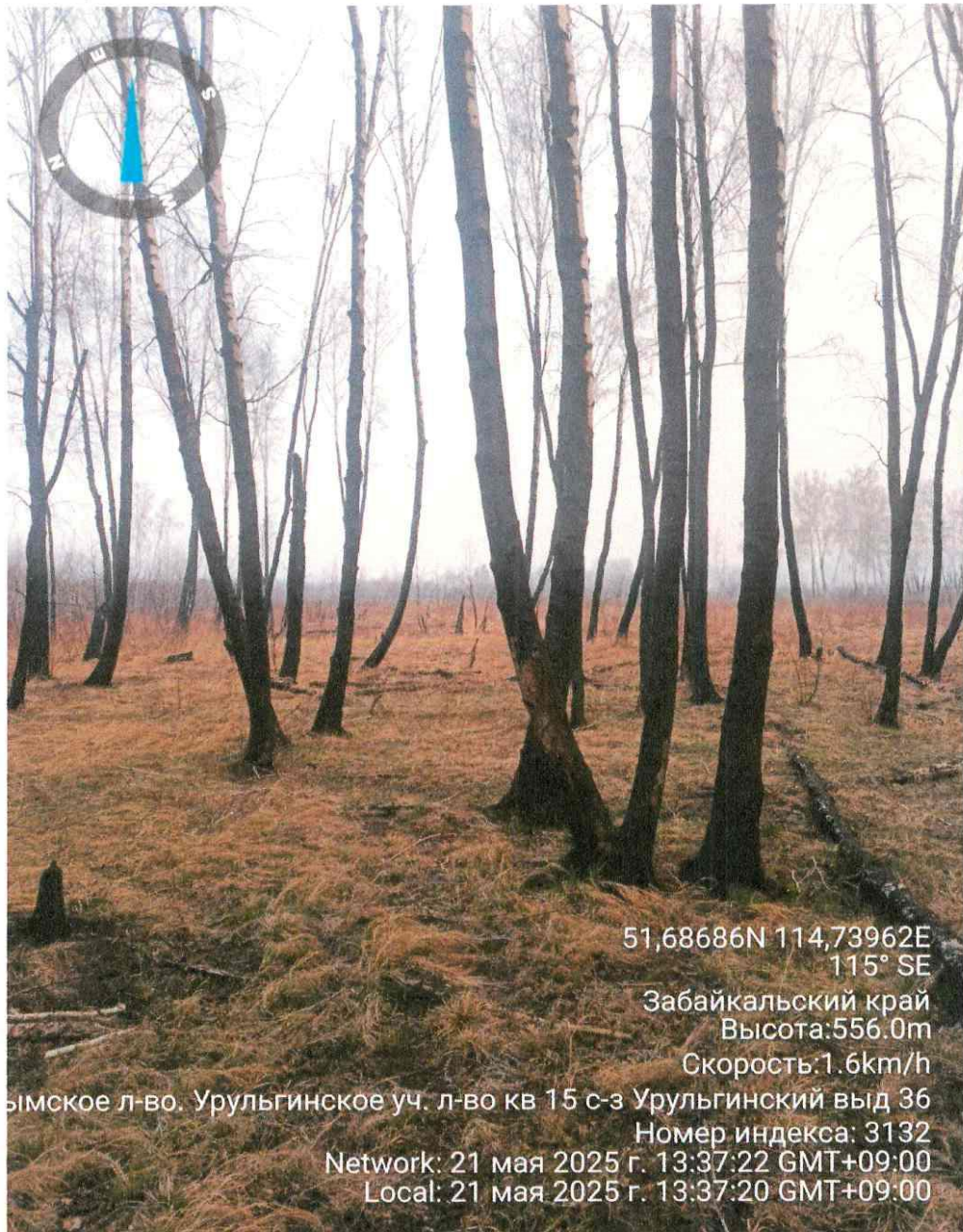
Время: 13:37:22

Широта: 51,686860 Долгота: 114,739620

Место проведения: Карымское лесничество Урульгинское участковое лесничество с-з «Урульгинский» квартал 15 выдел 36

Исполнитель: Жирнова Алёна Игоревна подпись \_\_\_\_\_

телефон 8-30234-3-11-70





Фототаблица 4

Дата: 21 мая 2025 года

Время: 13:38:46

Широта: 51,686720 Долгота: 114,739410

Место проведения: Карымское лесничество Урульгинское участковое лесничество с-з «Урульгинский» квартал 15 выдел 36

Исполнитель: Жирнова Алёна Игоревна подпись \_\_\_\_\_

телефон 8-30234-3-11-70





Фототаблица 5

Дата: 21 мая 2025 года

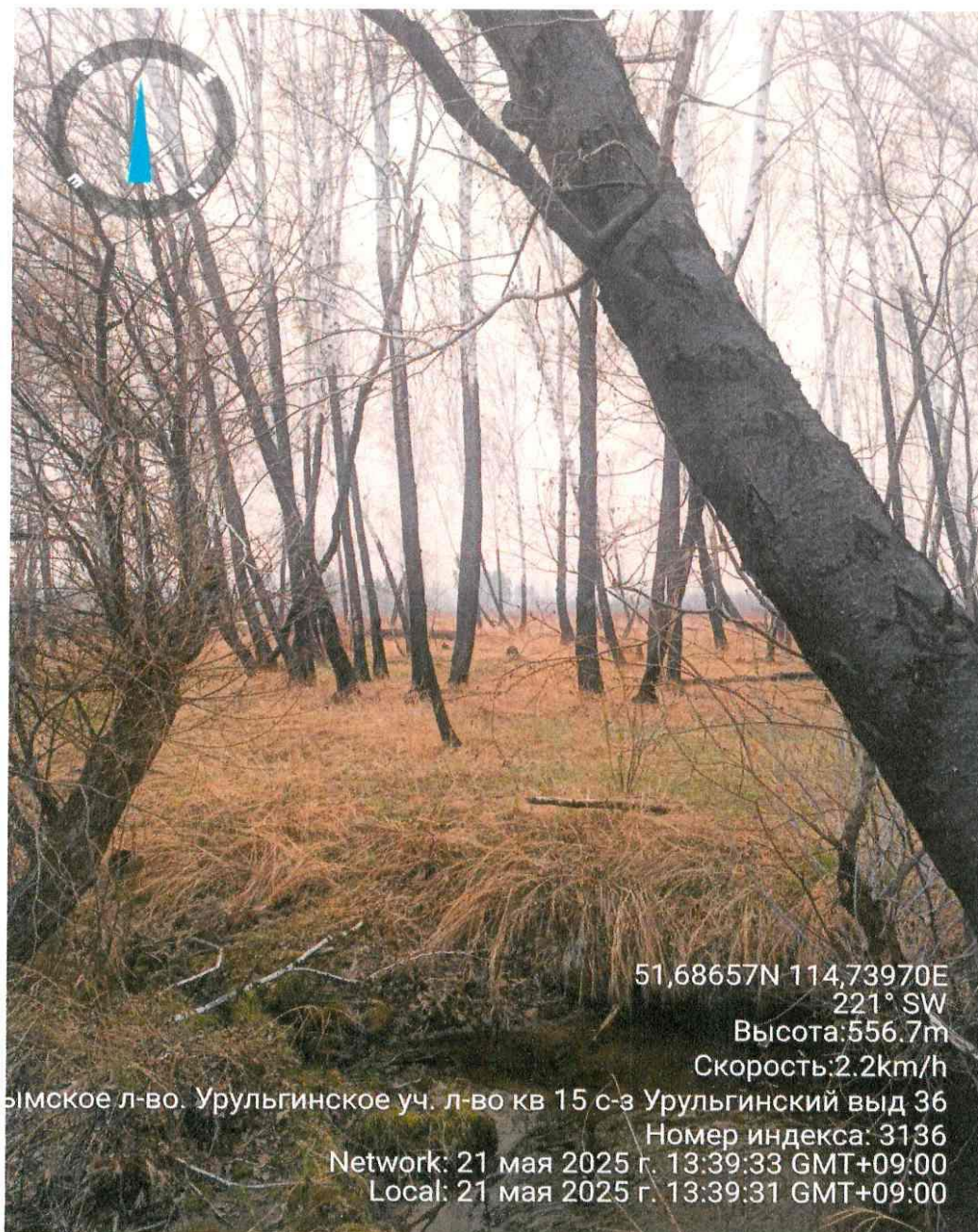
Время: 13:39:33

Широта: 51,686570 Долгота: 114,739700

Место проведения: Карымское лесничество Урульгинское участковое лесничество с-з «Урульгинский» квартал 15 выдел 36

Исполнитель: Жирнова Алёна Игоревна подпись \_\_\_\_\_

телефон 8-30234-3-11-70





Фототаблица 6

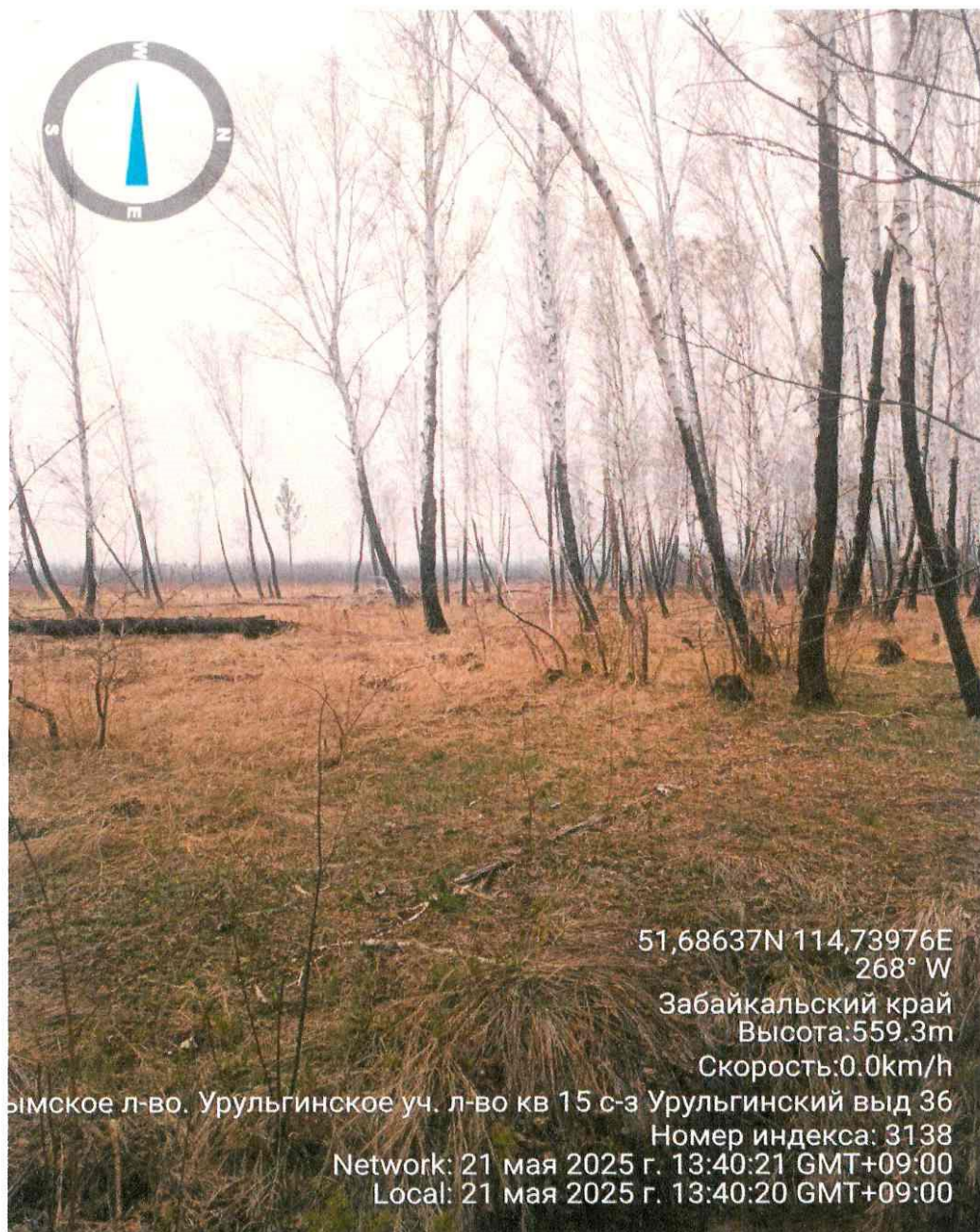
Дата: 21 мая 2025 года

Время: 13:40:21

Широта: 51,686370 Долгота: 114,739760

Место проведения: Карымское лесничество Урульгинское участковое лесничество с-з «Урульгинский» квартал 15 выдел 36

Исполнитель: Жирнова Алёна Игоревна подпись \_\_\_\_\_ телефон 8-30234-3-11-70





Фототаблица 7

Дата: 21 мая 2025 года

Время: 13:41:08

Широта: 51,686110 Долгота: 114,740090

Место проведения: Карымское лесничество Урульгинское участковое лесничество с-з «Урульгинский» квартал 15 выдел 36

Исполнитель: Жирнова Алёна Игоревна подпись \_\_\_\_\_



телефон 8-30234-3-11-70



## Акт натурного обследования

п. Карымское

21 мая 2025 г.

Комиссия в составе:

1. Инженер Карымского участка КГСАУ «Забайкаллесхоз» Жирнова А.И.
2. Участковый лесничий Урульгинского участкового лесничества Карымского лесничества Ощепкова Н.В.

Провела обследование участка, расположенного в  
Субъект РФ: Забайкальский край, лесничество: Карымское, уч. лесничество  
Урульгинское лесной фонд бывшего с-за «Урульгинский» квартал: 15 выдел  
36

Площадь выдела: 1,1 га

Согласно материалам лесоустройства 1989 года

Участок имеет следующие таксационные характеристики:

Состав 10Б, Возраст: 45 лет, Высота: 14 м. Ср. диаметр: 20 см., Тип леса: РТ  
Полнота: 0,5. Бонитет: 4. Запас: 80 куб на га.

При проведении обследования выявлено, что характеристика насаждения  
не соответствует таксационному описанию.

Выявлены текущие показатели:

На площади 1,1 га:

Состав: Погибшее насаждение 10Б/ Единичные деревья 10Б

Порода	Возраст	Ср. Высота	Ср. диаметр	Полнота	Тип леса	Бонитет	Запас
Береза	60	14	20	0	-	-	64/1

Возобновление: Отсутствует

Инженер Карымского участка  
КГСАУ «Забайкаллесхоз»:  
Участковый лесничий  
Урульгинского уч. лесничества

 Жирнова А.И.  
 Ощепкова Н.В.



КАТЕГОРИЯ ЛЕСОВ	ЗАПРЕТ ПОЛОЖИТЬ ВАОМ РЕК	КАТЕГОРИЯ ЛЕСОВ	ЗАПРЕТ ПОЛОЖИТЬ ВАОМ РЕК
16	4.0 105 ПОДЛЕСОК: ИВК ВР СПР. ГУСТОТЫ ХОЗЯЙСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: ГРАНИЦА С БЕЗЛЕСН.ПРОСТР	1 9 5 25 0 8 3 2 3 П СЗ	5 4 24
17	4.5 820 ПОДЛЕСОК: 4С 6Б ПОДЛЕСОК: РАД СПР КАЛОН: СЕВЕР-ЗАПАДНЫЙ, 10 ГРАДУСОВ ХОЗЯЙСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: ГРАНИЦА С БЕЗЛЕСН.ПРОСТР	1 10 5 40 10 20 4 2 2 РАД СЗ 10 ЛЕТ, ВЫСОТА 4.0 М, 3.0 Т.Ш/ГА СР. ГУСТОТЫ	5 8 52
24	3.2 105 ПОДЛЕСОК: ИВК ШП ХОЗЯЙСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: ГРАНИЦА С БЕЗЛЕСН.ПРОСТР	1 9 5 25 0 8 3 2 3 ПТ СЗ	4 3 10
25	8.5 105 ПОДЛЕСОК: РАД ШП КАЛОН: СЕВЕР-ЗАПАДНЫЙ, 10 ГРАДУСОВ ХОЗЯЙСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: ГРАНИЦА С БЕЗЛЕСН.ПРОСТР	1 6 5 15 0 4 2 1 3 РАД СЗ СР. ГУСТОТЫ 10 ГРАДУСОВ	7 3 26
29	0.4 100 ПОДЛЕСОК: 10С ПОДЛЕСОК: РАД ХОЗЯЙСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: ГРАНИЦА С БЕЗЛЕСН.ПРОСТР	1 17 0 70 17 24 4 2 3 РАД СЗ 10 ЛЕТ, ВЫСОТА 2.0 М, 3.0 Т.Ш/ГА СР. ГУСТОТЫ	6 16 6
35	1.2 8520 ПОДЛЕСОК: ИВК ВР ШП ХОЗЯЙСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: ГРАНИЦА С БЕЗЛЕСН.ПРОСТР.	1 8 5 25 8 8 3 2 4 ПР СЗ	7 4 5
36	1.1 8520 ПОДЛЕСОК: ИВК ВР ШП ХОЗЯЙСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: ГРАНИЦА С БЕЗЛЕСН.ПРОСТР.	1 8 5 25 8 8 3 2 4 ПР СЗ	7 4 4
39	3.0 105 ПОДЛЕСОК: 10Б ПОДЛЕСОК: ИВК СПР ХОЗЯЙСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: ГРАНИЦА С БЕЗЛЕСН.ПРОСТР	1 10 5 35 10 8 4 2 4 ПР СЗ 10 ЛЕТ, ВЫСОТА 3.0 М, 3.0 Т.Ш/ГА СР. ГУСТОТЫ	6 5 15
40	10.0 408 ПОДЛЕСОК: 3С 7Б ПОДЛЕСОК: РАД СПР ШП ХОЗЯЙСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: ГРАНИЦА С БЕЗЛЕСН.ПРОСТР	1 15 0 70 15 20 4 2 4 РАД СЗ 10 ЛЕТ, ВЫСОТА 4.0 М, 6.0 Т.Ш/ГА СР. ГУСТОТЫ	7 15 150