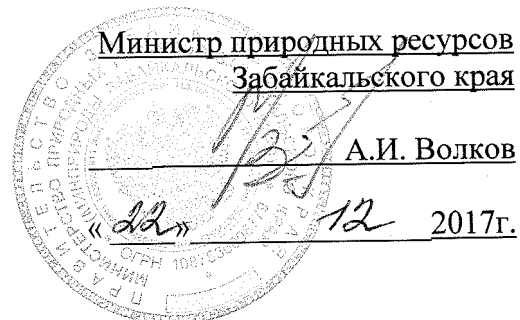


УТВЕРЖДАЮ:



Акт
лесопатологического обследования 318

лесных насаждений Чернышевского лесничество (лесопарка)

Забайкальский край(субъект Российской Федераций)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Букачачинское	Горбичикан	367	11	59,0
			12	27,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 86,0 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

1.2 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: давность лесоустройства (1988 года).

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

2.2 Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
с утраченной устойчивостью

причины повреждения: лесной пожар № 56/5 от 02.09.2007 года. (беглый низовой средний средней интенсивности).

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
нет			

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
Беглый низовой, средний	Лист-ца	100	100	Более 3/4	100	Более 3/4	100
	Берёза	100	100	Более 3/4	100	Более 3/4	100
	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Нет			

2.3 Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе:

ослабленных ___ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных ___ % (причины назначения) _____

усыхающих 3 % (ожог корневой шейки более $\frac{3}{4}$)

свежего сухостоя ___ %

в том числе: свежего ветровала ___ %

свежего бурелома ___ %

старого ветровала ___ %

в том числе: старого бурелома ___ %

старого сухостоя 97 %

2. 4 Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,6

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Букачачинское	Горбичикн	367	11	59,0 га.	ССР	40,0 га.	Б/Л	3897	2017г.
		367	12	27,0 га.	ССР	20,0 га.	Л/Б	2498	2018г.

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку и абрислесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

Меры по обеспечению возобновления: Естественное зарращивание.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений :проведения лесопатологического обследования.

Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

год образования старого сухостоя: 2009г.

основная причина повреждения древесины :лесной пожар № 56/5 от 02.09.2007 года.

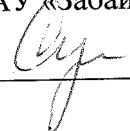
Дата проведения обследований 11.07.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Начальник ПХС-3. Чернышевского филиала КГСАУ «Забайкаллесхоз»

Супрун А.В.

Подпись

1  1

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

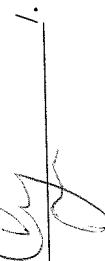
Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей			
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	плотота	бонитет	запас, км/га	количество, шт.	общая площадь, га		
ТО	1988	367	11	59,0			11	40,0	4Б4Ос2Л	Б	25	9	6	ЗРТ	В2	0,7	3	60		1	0,3	
										Л	25	9	6	ЗРТ	В2	0,6	3	57				
Ф	1988	367	11	59,0			11	40,0	5Л5Б	Б	40	11	8	ЗРТ	В2	0,6	3	57		1	0,3	
										Л	40	11	8	ЗРТ	В2	0,5	4	130				
ТО	1988	367	12	27,0		Экспл. леса	Пром. потребл	12	20,0	8Л2Б	Л	100	17	20	ЗРТ	В2	0,5	4	130		1	0,2
											Б	60	18	22	ЗРТ	В2	0,4	4	107			
Ф	1988	367	12	27,0			12	20,0	6Л4Б	Л	120	19	22	ЗРТ	В2	0,4	4	107		1	0,2	
										Б	80	20	24	ЗРТ	В2	0,4	4	107				

ТО – таксационные описания
Ф- фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Сузрун А.В.

Подпись



Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № ____

Субъект Российской Федерации Забайкальский край
Лесничество (лесопарк) Чернышевское Участковое
лесничества Букачачинское Квартал-367Выдел-11;12.

Площадь 60,0 га,

Номер очага вредных организмов № 5 / 56 02.09.2007 года, беглый низовой, средний

Размер пробной площади: 1/0,5 га

Таксационная характеристика:

Тип леса ЗРГ Состав 6Л4Б Возраст 120/80 Бонитет -4

Полнота 0,53 Запас на га 107 Возобновление Е.З.

Время и причина ослабления лесного насаждения: лесной пожар №- 56/5 02.09.2007 г.

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия: насаждение потеряло
биологическую устойчивость на 100 %. Планируемое мероприятие: сплошная
санитарная рубка.

Квартал 367 выдел 11

К_{ср} Л = 4,97

К_{ср} Б = 4,95

К_{нас} = 4,96

Квартал 367 выдел 12

К_{ср} Л = 4,4

К_{ср} Б = 4,5

К_{нас} = 4,43

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Супрун А.В.

Подпись/

Дата составления документа 19.12.2017г.

Телефон

8-302-65-2-19-98

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЁТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал 367 выдел 11 .

Порода: Лиственница.

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
16				2				9		48								59	21
20				3				8		56								67	23
24				1				11		82								94	33
28				2				7		57								66	23
Итого %				3				12		85								286	100

Порода: Берёза.

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
12				1				1		16								18	24
16				2				1		36								39	53
20				1				2		14								17	23
Итого %				5				6		89								74	100

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЁТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал 367 выдел 12

Порода: Лиственница.

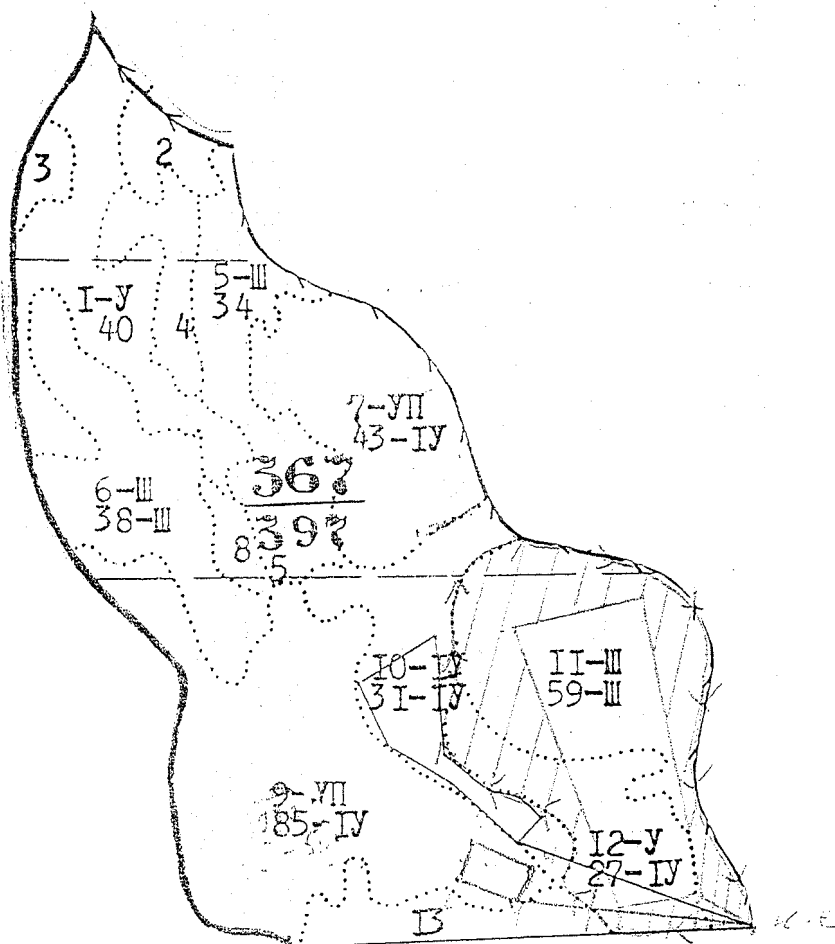
Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
12								3		26								29	100
16								2		22								24	100
20								3		49								52	100
24								4		45								49	100
28								2		18								20	100
32								1		9								10	100
Итого %								11		89								184	100

Порода: Берёза.

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
12								4		45								49	100
16								2		12								14	100
20								3		11								14	100
24								2		17								19	100
28								1		6								7	100
Итого %								7		93								103	100

Абрис участка

M 1: 10000
*(M 1:25000)



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) пересчета				площадь, га
	№ ленты (площадки)	длинам	ширина, м	радиус, м	
10	1	100	50		0,5

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения:

- Обследуемый участок
- Лента пересчет

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:
 ФИО Супрун А.В.
 Дата составления документа: 19.12.2017г.

Подпись
 телефон

8-302-65-2-19-98

Супрун А.В.