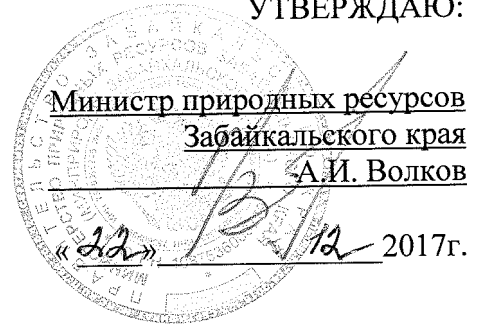


УТВЕРЖДАЮ:



Акт лесопатологического обследования 321

лесных насаждений Чернышевское лесничества (лесопарка)
Забайкальский Край (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Чернышевское	Икшица	114	5	21

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 21 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

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

Соответствует.

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 № 102/11 от 12.05.2015г.

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
Низовой беглый средняя	Б			Более 3/4		Более 3/4	90,7%

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 9 % (причины назначения) (ожог корневой шейки более $\frac{3}{4}$)

усыхающих 15 % (причины назначения) (ожог корневой шейки более $\frac{3}{4}$)

свежего сухостоя 22 %,

в том числе: свежего ветровала 15 %

свежего бурелома _____ %

старого ветровала _____ %

в том числе: старого бурелома _____ %

старого сухостоя 39 %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит _____
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

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
Чернышевское	Икшица	114	5	21	ср	12,9	Б	774	2018г

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

Меры по обеспечению возобновления: естественное зарращивание

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений
- планируется проведение лесопатологического обследования.

Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

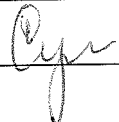
год образования старого сухостоя: 2016г.

основная причина повреждения древесины: лесной пожар №102/11 от 12.05.2015г.

Дата проведения обследований: 25 июля 2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

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

Супрун А.В. Подпись 

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за июль 2017 г.

Субъект Российской Федерации Забайкальский Край Лесничество (лесопарк) Чернышевское лесничество

Участковое лесничество Чернышевское Урочище (лесная дача) Икшица

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического участка	Площадь лесопатологического участка, га	Таксационная характеристика лесного насаждения							Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Полежит рубке, %	Рекомендуемые мероприятия						
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота		бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал						свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34		
114	5	21	Э	5	12,9	8	10	30	10	8	РГР в3	0,7	4	60	390				7	14	26	39	14					326	93	854	93	С	12,9		
ито																390			7	14	26	39	14						93						
го																																			

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Супрун А.В. Подпись

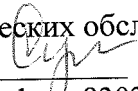
Дата составления документа 09.12.2017г. Телефон 8 30 265 2 19 98

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку**ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1**

Субъект Российской Федерации Забайкальский Край
Лесничество (лесопарк) Чернышевское. Квартал 114 Выдел 5
Площадь 12,9 га,
Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 0,5 га
Таксационная характеристика:
Тип леса РТР В-3 Состав 10Б. Возраст Б-30 Бонитет 4
Полнота 0,7 Запас на га 60 Возобновление: естественное заращивание
Время и причина ослабления лесного насаждения
В результате лесного пожара №102/11 от 12.05.2015г.

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 вследствие лесного пожара потеряло биологическую устойчивость на 100%. Рекомендуемые мероприятие – сплошная санитарная рубка.

К_{ср} Б.=4,4
К.нас. =4,4

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:
Ф.И.О. Супрун А.В. Подпись 
Дата составления документа 19.12.2017г. Телефон. 83026521998

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЁТА ДЕРЕВЬЕВ

оборотная сторона

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	НЗ	З	О				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19					
8			20	30		34				47			18				149	86					
12			8	12		18				47			16				101	92					
16			3	6		15				39			12				75	96					
20			4	10		13				11			10				48	91					
24			1	2		7				7							17	94					
Итого, %			9	15		22				39			15				390	100					

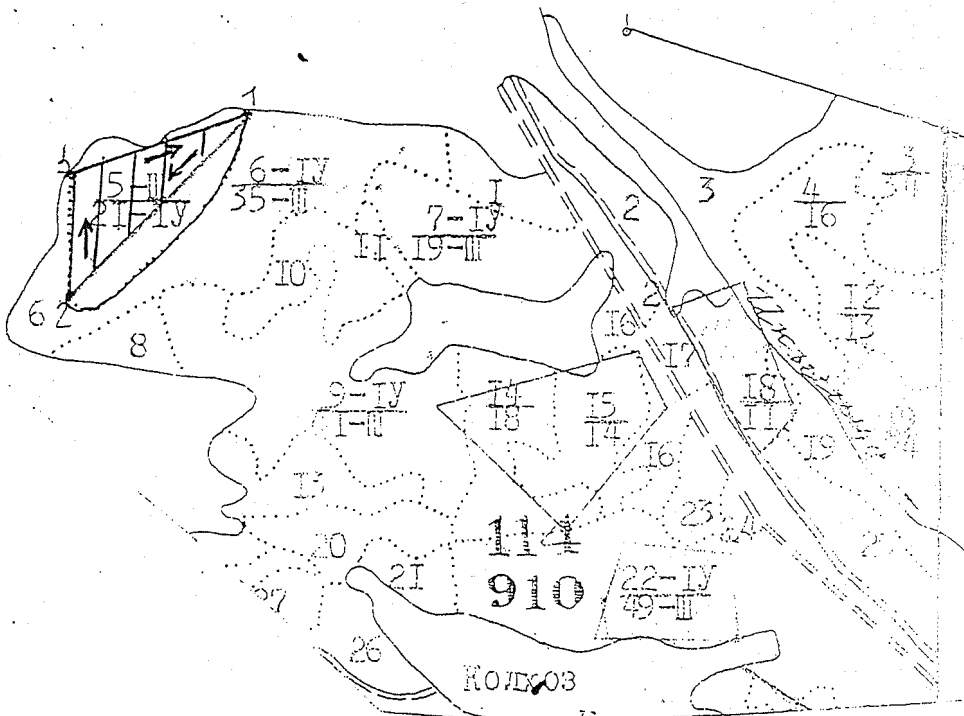
Порода:

Ступе ни толщи ны 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	НЗ	З	О				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19					

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

Абрис участка

М 1:10000
*(М:25000)



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, м ²
5	1	100	50		0

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения:



- место отвода



- маршрутный ход

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Супрун А. В. Подпись *Супрун*

Дата составления документа 19.12.2014г. Телефон 83026521998