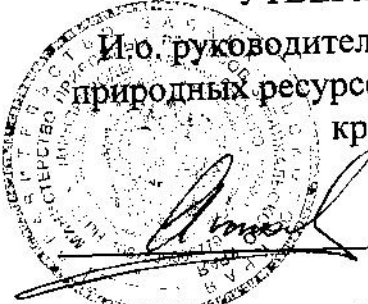


УТВЕРЖДАЮ:

И.о. руководителя Министерства
природных ресурсов Забайкальского
края



Аппоев З.Д.

« 01 » 12 2017 год.

**Акт
лесопатологического обследования № 243**

лесных насаждений Сретенского 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
Копунское		102	21	32,0
		102	22	17,0
Итого				

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 49,0 га.

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____
 усыхающих 57 % (причины назначения) ожог корневой шейки по окружности 3/4
 свежего сухостоя _____ %,

в том числе: свежего ветровала _____ %
 свежего бурелома _____ %
 старого ветровала _____ %
 в том числе: старого бурелома _____ %
 старого сухостоя 43 %

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

Квартал 102 выдел 22
 Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____
 сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____
 усыхающих 55 % (причины назначения) ожог корневой шейки по окружности 3/4
 свежего сухостоя _____ %,

в том числе: свежего ветровала _____ %
 свежего бурелома _____ %
 старого ветровала _____ %
 в том числе: старого бурелома _____ %
 старого сухостоя 45 %

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

5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

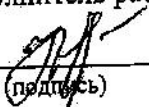
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Копунское		102	21	32	ССР	7,2	10Б+Л	657	2018
		102	22	17	ССР	3,5	6Л4Б	280	2018
Итого						10,7		937	

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


6. Меры по обеспечению возобновления Естественное заращивание
7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений Планируется проведение лесопатологического обследования
8. Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:
год образования старого сухостоя 2016 ;
основная причина повреждения древесины лесной пожар прошлых лет

Дата проведения обследований 18 августа 2017 года

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:


(подпись)

А.Н.Чернышов

Начальник Сретенского лесничества:  А.Я. Окладников

МП

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за август 2017 г.

Субъект Российской Федерации Забайкальский край (месяц) Лесничество (лесопарк) Сретенское

Участковое лесничество Копунское Урочище (лесная дача) Сретенское

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение леса	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Рекомендуемая категория							
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на проб, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	очень ослабленные	указанные	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом		варяжные деревья	признаки повреждения деревьев	доля поврежденных деревьев, %	причина ослабления, повреждения	доля погиб рубке, %		
1	2	32	Эк сп	Эк сп	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	10,7
102	21	7,2	10Б+Л	Б	50	15	16	Рт	0,6	3	90	193																						
102	22	17	Эк сп	Эк сп	2	3,5	6ЛБ	Л	100	20	28	Бр рт	0,3	3	80	156																		

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований: А.Н. Чернышов
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: 99.11.2017 года
Дата составления документа 8 30246 2-15-44 Телефон

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Забайкальский край
Лесничество (лесопарк) Копунское квартал 102 выдел 21
Площадь 7,3 га
Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 2
Таксационная характеристика:
тип леса Рт состав 10Б+Л Возраст 50 бонитет 3
полнота 0,6 запас на га 90 возобновление ЕЗ

Время и причина ослабления лесного насаждения:

лесной пожар прошлых лет

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

в следствии лесного пожара, насаждение полностью потеряло

свою биологическую устойчивость на 100%, рекомендуется

сплошная санитарная рубка

лиственница Кср = 4,4

берёза Кср = 4,4

Кнас = 4,4

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  А.Н.Чернышов

Дата составления документа 29.11.2017 года Телефон 8 30246 2-15-44

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 2

Субъект Российской Федерации Забайкальский край
Лесничество (лесопарк) Копунское квартал 102 выдел 22
Площадь 3,5 га
Номер очага вредной организмов _____ Размер пробной площади 1
Таксационная характеристика:
тип леса БРРТ состав 6Л4Б Возраст 100 бонитет 3
полнота 0,3 запас на га 80 возобновление ЕЗ

Время и причина ослабления лесного насаждения:

лесной пожар прошлых лет

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

в следствии лесного пожара, насаждение полностью потеряло


свою биологическую устойчивость на 100%, рекомендуется

сплошная санитарная рубка

лиственница Кср = 4,4

берёза Кср = 4,5

Кнас = 4,4

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  А.Н.Чернышов

Дата составления документа 19.11.2017 года Телефон 8 30246 2-15-44

Ведомость передела деревьев пробной площади № 7

Порода - лиственница

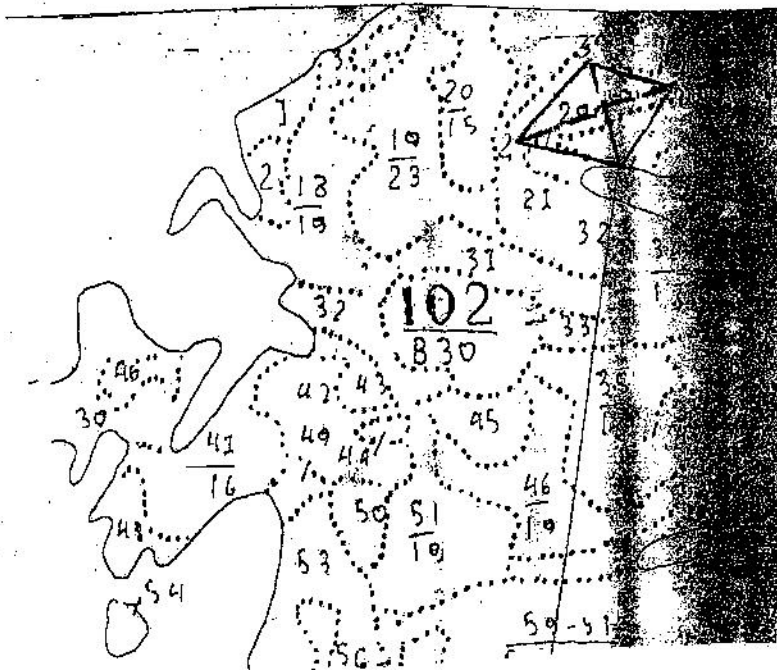
Ступень толщины м, см.	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																	Всего деревьев по ступеням толщины								
	I			II			III			IV			V			VI			Ветровал, бурелом			Аварийные деревья			шт.	в т.ч. подожгут %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20						
1																								15	16	
8				5	6	7			2															5	100	
12				5					4															9	100	
16				11					8															19	100	
20				12					8															20	100	
24				7					5															12	100	
28				3					2															5	100	
0																								0	0	
0																								0	0	
0																								0	0	
0																								0	0	
0																								0	0	
0																								0	0	
Итого %	0	0	0	59	0	0	0	0	41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	70	100	

Порода - береза

Ступень толщины м, 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. подожгут %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20						
1																								15	16	
8				5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17								7	100	
12				8					13															21	100	
16				13					12															25	100	
20				12					10															22	100	
24				6					5															11	100	
0																								0	0	
0																								0	0	
0																								0	0	
0																								0	0	
0																								0	0	
0																								0	0	
Итого %	0	0	0	51	0	0	0	0	49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	86	100	

Абрис участка

М 1:10000
*(М 1:25000)



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
21	1	2000	10		2
22	2	1000	10		1

Номер точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения:



площадь проведения лесопатологического обследования

площадь ленточного перечета

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: А.Н.Чернышов
Дата составления документа 29.11.2017 года Телефон 830246 2-15-44