

УТВЕРЖДАЮ:
И.О. Руководителя Министерства
природных ресурсов Забайкальского края
Аппоев З.Д.
Аппоев З.Д.
« 04 » 12 2017 год

**Акт
лесопатологического обследования № 239**

лесных насаждений Сретенского лесничества (лесопарка)

Забайкальский край (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Копунское		126	34	9
		126	26	18

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 27 га.

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____
 усыхающих 54 % (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 46 %

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

Квартал 126 выдел 26

Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих 63 % (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 37 %

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		126	34	9	ССР	4,8	7Б2О С1Л	384	2018
		126	26	18	ССР	0,9	9Б1Л	54	2018
Итого						5,7		438	

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 ;

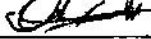
основная причина повреждения древесины лесной пожар прошлых лет

Дата проведения обследований 15 августа 2017 года

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:


(подпись)

А.Н.Чернышов

Начальник Сретенского лесничества:  А.Я. Окладников

МП

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОВНАЯ ПЛОЩАДЬ №_2

Субъект Российской Федерации Забайкальский край
Лесничество (лесопарк) Копунское квартал 126 выдел 26
Площадь 0,9 га Размер пробной площади 0,9
Номер очага вредных организмов _____
Таксационная характеристика:
тип леса Рт состав 9Б1Л Возраст 70 бонитет 3
полнота 0,3 запас на га 80 возобновление Е3
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

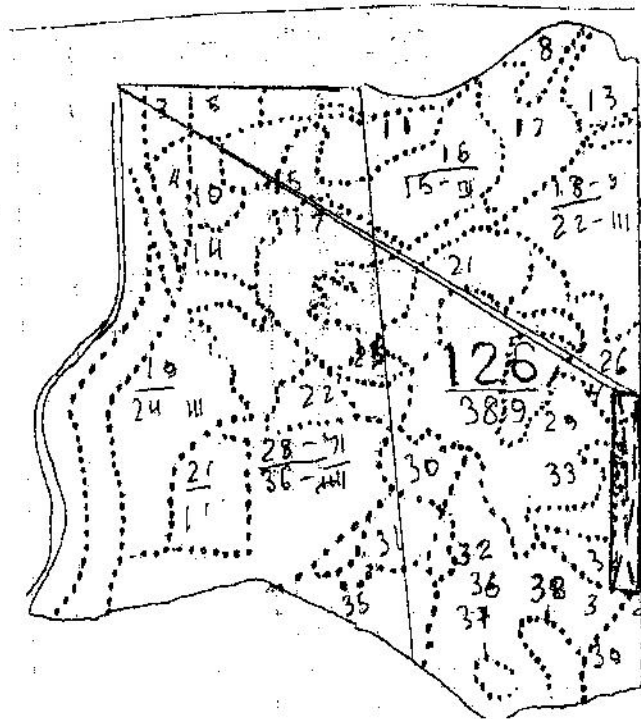
Дата составления документа 19.11.2017 года Телефон 8 30246 2-15-44

Порода		Классификация															Всего деревьев по ступеням толщины			
Ступень толщины, см.		Количество деревьев по категориям состояния, шт.															шт.	в т.ч. подлежат рубке		
		I	II	III	IV		V		VI			Ветровал, бурелом			Аварийные деревья					
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		%
1					12	3	12	3	12	3	0	12	13	14	15	16	17	15	16	
8					12				2									18	100	
12					12				8									20	100	
16					14				9									23	100	
20					10				8									18	100	
24					4				1									5	100	
28																		0	0	
0																		0	0	
0																		0	0	
0																		0	0	
0																		0	0	
0																		0	0	
0																		0	0	
Итого %		0	0	0	56	0	0	0	44	0	0	0	0	0	0	0	0	76	100	

Порода		Классификация															Всего деревьев по ступеням толщины			
Ступень толщины, см.		Количество деревьев по категориям состояния, шт.															шт.	в т.ч. подлежат рубке		
		I	II	III	IV		V		VI			Ветровал, бурелом			Аварийные деревья					
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		%
1					5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	14	16	
8					5				9									14	100	
12					14				2									16	100	
16					11				8									19	100	
20					18				6									24	100	
24					4				2									6	100	
0																		0	0	
0																		0	0	
0																		0	0	
0																		0	0	
0																		0	0	
0																		0	0	
0																		0	0	
Итого %		0	0	0	50	0	0	0	41	0	0	0	0	0	0	0	0	79	100	



Абрис участка

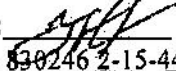
M 1:10000
*(M 1:25000)



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
34	1	3000	10		3
26	2	900	10		0,9

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