

УТВЕРЖДАЮ:  
Министр природных ресурсов  
Забайкальского края  
А. И. Волков  
"22" 2017 год

Акт  
лесопатологического обследования № 368

лесных насаждений Сретенского лесничества (лесопарка)  
Забайкальский край (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	выдел (выделы)	Площадь, га
Сретенское		80	28	56

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 56 га.

**2. инструментальное обследование лесного участка.\***

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует

(не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

Давность лесоустройства 1985 год

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

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

лесной пожар прошлых лет

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем 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, сильной интенсив	Берёза	100	100	более 3/4	100	более 3/4	100

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных 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 61 %(причины назначения) ожог корневой шейки по окружности более 3/4

свежего сухостоя 0 %

в том числе: свежего ветровала 0 %  
 свежего бурелома \_\_\_\_\_ %  
 старого ветровала \_\_\_\_\_ %  
 в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %  
 старого сухостоя 39 %  
 аварийных \_\_\_\_\_ %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0.  
 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, куб.м	Крайние сроки проведения
Сретенское		80	28	56	ССР	0,7	5Л5Б	112	2018
							итого	112	

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 расчета степени повреждения:

Год образования сухостоя 2016 ;

Основная причина повреждения древесины лесной пожар прошлых лет

Дата проведения обследований 17.08.2017 г. тел. 83024621218

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Суря / И.В. Суря

\*Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей					
									состав	попада	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб.м/га	количество, шт.	общая площадь, га				
ТО	1985	80	28	56	экспл.	экспл.	1	0,7	5Л5Б	Л	90	19	26	БР	В3	0,6	3	160						
Ф	2017	80	28	56	экспл.	экспл.	1	0,7	5Л5Б		120	19	26	БР	В3	0,6	3	160	1	0,7				
										Л		19	26	БР	В3	0,6	3	71						
										Б		19	26	БР	В3	0,6	3	89						

Примечание:  
ТО - таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

*С.В. Пупов*

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:



Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Забайкальский край  
Лесничество (лесопарк) Сретенское квартал 80 выдел 28  
Площадь 0,7 га Размер пробной площади 0,7  
Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_  
Таксационная характеристика:  
тип леса БР состав 5Л5Б Возраст 120 бонитет 3  
полнота 0,6 запас на га 160 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 - К ср = 4,4

Береза - К ср = 4,4

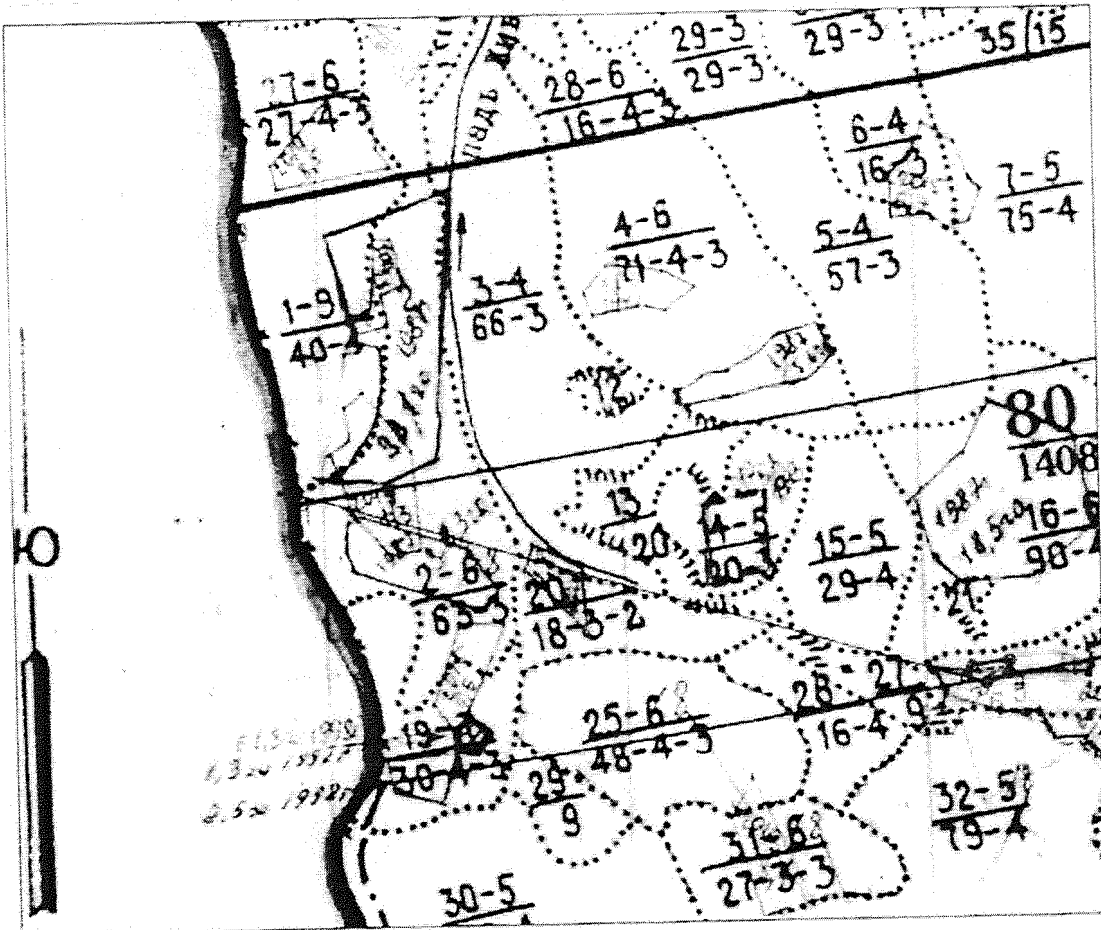
К нас = 4,4

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: 

Дата составления документа 18.08.18г. телефон 83024621218

Абрис участка



M 1:10000  
\*(M 1:25000)



квартал 80

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
28	1	700	10		0,7

Номер точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения:  площадь проведения лесопатологического обследования - 0,7 га  
 площадь ленточного перечета деревьев

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: *Александр В. Агеев*

Дата составления документа 17.08.17г. телефон 83024621218

Ведомость перчета деревьев пробной площади № 1

Порода - диственница		Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего деревьев по ступеням толщины						
Ступень толщины, см.		I			II		III		IV		V		VI			Ветровал, бурелом			Аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежит рубке %
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	15	16					
8				28				15									43	100					
12				44				21									65	100					
16				32				22									54	100					
20				50				21									71	100					
24				32				21									53	100					
28				4				3									7	100					
32				4				2									6	100					
0																	0	0					
40				2				1									3	100					
0																	0	0					
0																	0	0					
0																	0	0					
0																	0	0					
Итого %	0	0	0	65	0	0	0	35	0	0	0	0	0	0	0	0	302	100					

Порода - береза		Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего деревьев по ступеням толщины						
Ступень толщины, см.		I			II		III		IV		V		VI			Ветровал, бурелом			Аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежит рубке %
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	15	16					
8				26				27									53	100					
12				74				51									125	100					
16				80				61									141	100					
20				66				41									107	100					
24				25				16									41	100					
28				11				5									16	100					
0																	0	0					
0																	0	0					
0																	0	0					
0																	0	0					
0																	0	0					
0																	0	0					
Итого %	0	0	0	58	0	0	0	42	0	0	0	0	0	0	0	0	483	100					