

УТВЕРЖДАЮ:  
Министр природных ресурсов  
Забайкальского края  
А.И. Волков  
" 22 " / 09 / 2018 год

Акт  
лесопатологического обследования № 370

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		122	7	53

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

53 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, лиственница, осина	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 58 %(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 42 %

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		122	7	53	ССР	1,9	9Б1Л+Ос	152	2018
							итого	152	

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: А.А. 1016 Туров

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


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	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей					
									состав	порода	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	122	7	53	экспл.	экспл.	1	1,9	9Б1Л	Б	40	13	12	РГ	В3	0,7	3	80						
Ф	2017	122	7	53	экспл.	экспл.	1	1,9	9Б1Л+Ос	Л	70	15	14	РГ	В3	0,7	3	80	1	1,9				
										Б		15	14	РГ	В3	0,7	3	21						
										Ос		13	12	РГ	В3	0,7	3	48						
																		11						

Примечание:

ТО- таксационные описания


Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: 

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017 г.  
(месяц)

Субъект Российской Федерации Забайкальский край Среденское  
Участковое лесничество Среденское Лесничество (лесопарк) Среденское  
Урочище (лесная дача) Среденское

номер квартала	номер выдела	площадь выдела, га	левое назначение лесов	категория защитных лесов	номер лесопатологического выдела	площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										признаки повреждения деревьев	доля поврежденных деревьев, %	причина ослабления, повреждения	гожежит рубке, %	Назначенные мероприятия			
							состав	попая	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитет	запас, куб.м/га	без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	учающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья					ви	площадь, га		
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		
122	7	53	экспл.	экспл.	1	1,9	9Б1Л+Ос*	Б	70*	15*	14*	РГ	0,7	3	80	1065	0	0	0	58	0	42	0	0	0	0	314	100	855	100	ССР	1,9			

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "\*" 

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: 

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: А.А. 18г.

Дата составления документа 21.08.18г. телефон 83024621218

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Забайкальский край  
Лесничество (лесопарк) Сретенское квартал 122 выдел 7  
Площадь 1,9 га  
Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ Размер пробной площади 1,9  
Таксационная характеристика:  
тип леса РТ состав 9Б1Л+Ос Возраст 70 бонитет 3  
полнота 0,7 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

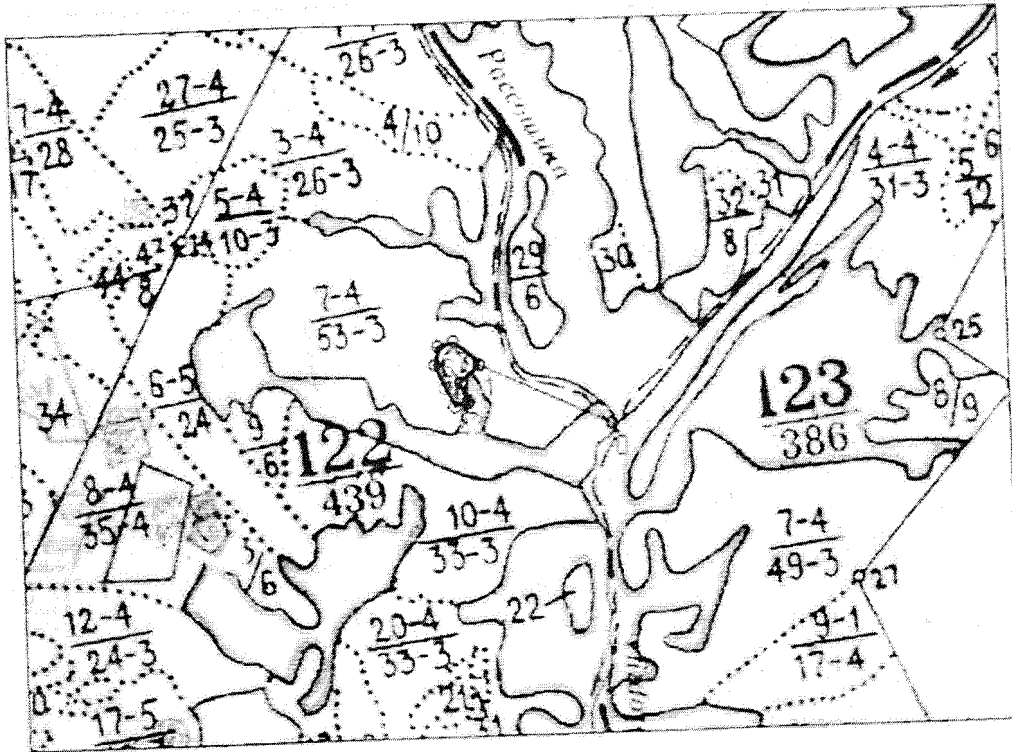
Лиственница - К ср = 4,4  
Береза - К ср = 4,4  
Осина - К ср = 4,4  
К нас = 4,4

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Сурф М В Сурф

Дата составления документа 17.08.17г. телефон 83024621218

Абрис участка



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



квартал 122

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
7	1				1,9

Номер точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения:  площадь проведения лесопатологического обследования - 1,9 га  
 площадь ленточного перечета деревьев

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: *Сергей Павлович Жуков*

Дата составления документа 17.08.17 телефон 83024621218

Ведомость пересчета деревьев пробной площади № 1

Порода - дубовишня		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					14				13									27	100				
12					24				12									36	100				
16					44				25									69	100				
20					43				24									67	100				
24					31				22									53	100				
0																		0	0				
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	62	0	0	0	38	0	0	0	0	0	0	0	0	252	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					65				49									114	100				
12					81				61									142	100				
16					99				73									172	100				
20					97				67									164	100				
24					62				47									109	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	58	0	0	0	42	0	0	0	0	0	0	0	0	701	100				

Порода - осина		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				
12					22				19									41	100				
16					23				21									44	100				
20					10				8									18	100				
24					6				3									9	100				
0																		0	0				
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	54	0	0	0	46	0	0	0	0	0	0	0	0	112	100				