

УТВЕРЖДАЮ:
Министр природных ресурсов
Забайкальского края
А.И. Волков
"27" / 2017 год

Акт
лесопатологического обследования № 192

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
Фирсовское	леса бывшего совхоза "Ломовской"	82	2	53

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 53,0 га.

2. инструментальное обследование лесного участка.*

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует

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

Давность лесоустройства 1979 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 огнем:

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, средней интенсив	лиственница	100	100	более 3/4	100	более 3/4	100
	береза						
	осина						

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 64 %(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 36 %
 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
Фирсовское		82	2	53	ССР	9,9	8Б2Л+Ос	594	2018
							итого	594	

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

Меры по обеспечению возобновления:

естественное зарастивание

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 15.08.2017 г. тел. 8302462-15-44

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: А.А. Дорохов

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

Начальник Сретенского лесничества А.Я. Окладников
 МП


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	местопроизрастания	полнота	бонитет	запас, куб.м/га	количество, шт.	общая площадь, га				
ТО	1979	82	2	53	эксп	эксп	1	9,9	8Б2Л	Б	40	15	16	Рт	А3	0,6	3	90							
Ф	2017	82	2	53	эксп	эксп	1	9,9	8Б2Л+ОС	Л	60*	16	18	Рт	А3	0,4	3	60	1	1,5					
										Б	60	16	18	Рт	А3	0,4	3	40							
										Ос	60	16	18	Рт	А3	0,4	3	10							
											60	16	18	Рт	А3	0,4	3	10							

Примечание:

ТО- таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  А.А.Дорохов

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

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Забайкальский край
Фирсовское

Лесничество (лесозащитное)
Урочище (лесная дача)

Сукцессионное
землепользование саевого доловобой

номер квартала	номер выдела	площадь выдела, га	номер лесопатологического выдела	площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										число деревьев на пробе, шт	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										доля поврежденных деревьев, %	причина ослабления, повреждения	подожжет рубки, %	назначенные мероприятия						
					состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	диаметр, куб.м/га	без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	исключенные	вежняя сухостой	старый сухостой	вежняя ветровал	старый ветровал	вежняя бурелом	старый бурелом	важные деревья										
82	2	53	1	9,9	БСЛ-Ос*	Б	69*	16*	18*	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	9,9	ССР	
														60*	177	0	0	0	64	0	36	0	25	26	27	28	314	100	855	100	ССР				

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются **
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: А.А. Дорохов

25.11.2019 г

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Забайкальский край
Лесничество (лесопарк) Фирсовское квартал 82 выдел 2
Площадь 9,9 га
Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 1,5
Таксационная характеристика:
тип леса Рт состав 8Б2Л+Ос Возраст 60 бонитет 3
попнота 0,4 запас на га 60 возобновление СЕВЛ

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

Лиственица Кср=4,4

Береза Кср = 4,5

Осина Кср=4,5

Кнас = 4,4

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: А. А. Дорохов

Дата составления документа 23.11.2017 года Телефон 8 30246 2-15-44

Влажность процента дерева пробной площади № 1

Порода - лиственница

Степень толщины, см.	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																	Всего деревьев по ступеням толщины		
	I			II			III			IV			V			VI			шт.	в т.ч. подожит рубле %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			
1																			15	16
8																			1	100
12																			9	100
16																			13	100
20																			18	100
24																			22	100
28																			14	100
32																			6	100
0																			0	0
0																			0	0
0																			0	0
0																			0	0
0																			0	0
Итого %	0	0	0	63	0	0	0	0	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	83	100

Порода - береза

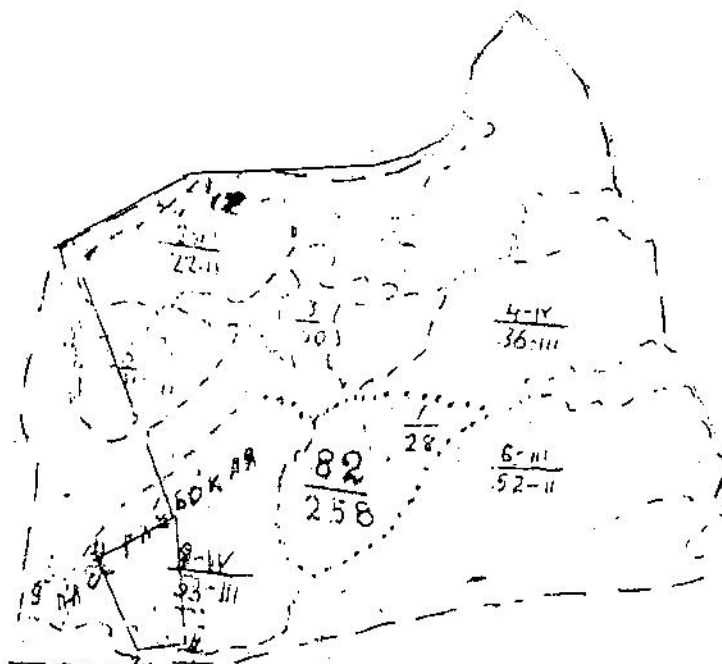
Степень толщины, см.	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																	Всего деревьев по ступеням толщины		
	I			II			III			IV			V			VI			шт.	в т.ч. подожит рубле %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			
1																			15	16
8																			2	100
12																			6	100
16																			12	100
20																			18	100
24																			12	100
28																			7	100
0																			0	0
0																			0	0
0																			0	0
0																			0	0
0																			0	0
Итого %	0	0	0	63	0	0	0	0	47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59	100

Порода - осина

Степень толщины, см.	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																	Всего деревьев по ступеням толщины		
	I			II			III			IV			V			VI			шт.	в т.ч. подожит рубле %
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			
1																			15	16
12																			2	100
16																			16	100
20																			17	100
24																			12	100
28																			3	100
0																			0	0
0																			0	0
0																			0	0
0																			0	0
0																			0	0
Итого %	0	0	0	61	0	0	0	0	49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49	100



Абрис участка

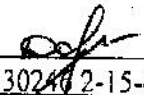
М 1:10000
*(М 1:25000)



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
2	1	1500	10		1.5

Номер точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м

Условные обозначения:  площадь проведения лесопатологического обследования
 площадь ленточного переёта

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  А. А. Дорохов
Дата составления документа 23.11.2017 года Телефон 830240 2-15-44