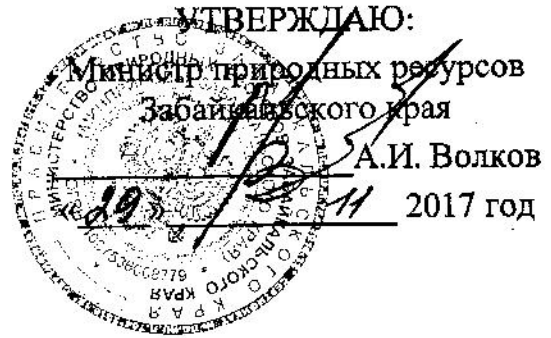


Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 № 480



Акт
лесопатологического обследования № 209
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
Сретенское		65	27	60
			32	62

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 122 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

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

2.2. Состояние насаждений: **с нарушенной устойчивостью**
с утраченной устойчивостью

причины повреждения: лесной пожар прошлых лет

В том числе:

Заселено (отработано) стволовыми вредителями

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

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём 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 средний	Береза, лиственница, сосна	100	100	Более 3/4	100	Более 3/4	100

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
нет			

2.3.

Квартал 65 выдел 27

Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих 59 % (причины назначения) ожог корневой шейки по окружности более 3/4

свежего сухостоя _____ %,

в том числе: свежего ветровала _____ %

свежего бурелома _____ %

старого ветровала _____ %

в том числе: старого бурелома _____ %

старого сухостоя 41 %

Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

Квартал 65 выдел 32

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 _____ %,

в том числе: свежего ветровала _____ %

свежего бурелома _____ %

старого ветровала _____ %

в том числе: старого бурелома _____ %

старого сухостоя 39 %

Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит _____ 0

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

3. 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	По-рода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Сретенское		65	27	60	ССР	5,8	7Б2О1Л	348	2018
		65	32	62	ССР	6,0	6Л4Б	1020	2018
Итого							Всего	1368	

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

4. Меры по обеспечению возобновления Естественное зарощивание

5. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений Планируется проведение лесопатологического обследования

6. Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:
Год образования старого сухостоя 2016 ;

Основная причина повреждения древесины лесной пожар прошлых лет

Дата проведения обследований 17 августа 2017 года

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований: Зимина В.Е. Зимина
(подпись)

Начальник Сретенского лесничества Окладников А.Я. Окладников
(подпись)

МП

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Забайкальский край
Лесничество (лесопарк) Сретенское квартал 65 выдел 27
Площадь 5,8 га
Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 1
Таксационная характеристика:
тип леса РТ состав 7Б2Ос1Л Возраст 60 бонитет 3
полнота 0,5 запас на га 60 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: Зимина В.Е. Зимина

Дата составления документа 29.11.2017 г телефон 83024621218

Ведомость перечня деревьев пробной площадки № 1

Порода - дубовишник		Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего деревьев по ступеням толщины					
Ступень толщины, см		I						II						Ветровал, бурелом			Аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлесит рубли %	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17				
1																					15	16
8					4																4	100
12					4					1											5	100
16					15					14											29	100
20					10					7											17	100
24					9					4											13	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	62	0	0	0	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	68	100

Порода - береза		Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего деревьев по ступеням толщины					
Ступень толщины, см		I						II						Ветровал, бурелом			Аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлесит рубли %	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17				
1																					15	16
8						12				5											17	100
12						22				15											37	100
16						33				21											54	100
20						25				24											50	100
24						45				33											78	100
28						10				6											16	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	41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	252	100

Порода - осина		Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего деревьев по ступеням толщины					
Ступень толщины, см		I						II						Ветровал, бурелом			Аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлесит рубли %	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17				
1																					15	16
12						3				2											5	100
16						2				1											3	100
20						1				2											3	100
24						1															1	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	0	0	0	12	100

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 2

Субъект Российской Федерации Забайкальский край
Лесничество (лесопарк) Срегенское квартал 65 выдел 32
Площадь 6 га
Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 1
Таксационная характеристика:
тип леса РТ состав 6Л4Б Возраст 80 бонитет 4
полнота 0,7 запас на га 170 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: Зимин В.Е. Зимина

Дата составления документа 29.11.2017 г телефон 83024621218

Ведомость перечета деревьев пробной площадки № 2

Ступень толщины, см.	Порода - антарктика															Всего деревьев по ступеням толщины			
	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															шт.	в т.ч. подсыхают рубль %		
	I	II	III	IV		V		VI			Ветровал, бурелом			Аварийные деревья					
	1	2	3	4	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1																		15	16
8					36				20									56	100
13					67				36									103	100
16					32				18									50	100
20					80				74									154	100
24					68				56									124	100
28					28				3									31	100
31					24													24	100
34					8													8	100
0																		0	0
0																		0	0
0																		0	0
0																		0	0
0																		0	0
Итого %	0	0	0	0	62	0	0	0	38	0	0	0	0	0	0	0	0	550	100

Ступень толщины, см.	Порода - береза															Всего деревьев по ступеням толщины			
	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															шт.	в т.ч. подсыхают рубль %		
	I	II	III	IV		V		VI			Ветровал, бурелом			Аварийные деревья					
	1	2	3	4	НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1																		18	14
8					35				21									56	100
13					51				35									86	100
16					67				45									112	100
20					59				35									94	100
24					22				18									40	100
28					14				11									25	100
0																		0	0
0																		0	0
0																		0	0
0																		0	0
0																		0	0
0																		0	0
Итого %	0	0	0	0	60	0	0	0	40	0	0	0	0	0	0	0	0	413	100

