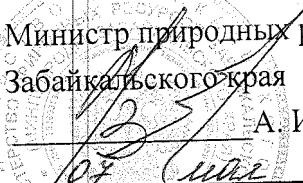
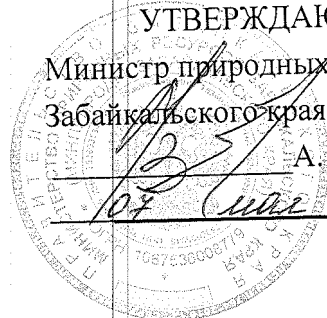


Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 № 480

УТВЕРЖДАЮ:
Министр природных ресурсов
Забайкальского края

А. И. Волков
2018 г.



Акт
лесопатологического обследования № 467

лесных насаждений Нерчинского лесничества (лесопарка)
Забайкальского края (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Знаменское	-	77	10	5,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,3 га

2. Инструментальное обследование лесного участка.*

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: давность лесоустройства 1997 год

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 № 56 от 13.04 2015г

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
Устойчив.	Б			более 3/4	100		
низов.	Ос			более 3/4	100		
высок. инт.							

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых 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 - % (причины назначения) _____

свежего сухостоя - %

в том числе: свежего ветровала - %
 свежего бурелома - %
 старого ветровала - %
 в том числе: старого бурелома - %
 старого сухостоя 100 %
 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, кбм	Крайние сроки проведения
Знаменское	-	77	10	5,3	ССР	5,3	Б, Ос	530	2020
Итого									

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

Меры по обеспечению возобновления: создание лесных культур

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

Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

год образования старого сухостоя 2017;

основная причина повреждения древесины:

лесной пожар № 56 от 13.04.2015 года

Дата проведения обследований 26.06.2017г

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Казанцева Е.И. Подпись Казанцева Е.И.

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, га	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	1997	77	10	5,3	защ	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесостепных зонах, степях, горах	-	-	7Б3Ос	Б, Ос	60	13	12	РТ	В 2	0,6	4	100	-	-	-	-	-
Ф	-	77	10	5,3	защ	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесостепных зонах, степях, горах	-	-	7Б3Ос	Б, ОС	70	15	14	РТ	В 2	0,6	4	100	1	0,25	-	-	-

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Казанцева Е.И. Подпись



Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за июнь 2017 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Забайкальский край Лесничество (лесопарк) Нерчинское
Участковое лесничество Знаменское Урочище (лесная дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										29	30	31	32	Назначенные мероприятия		
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	18		19	20	21	22	23	24	25	26	27	28					33	34	
77	10	5,3	Защитные	Леса, расположенные в путыньных, полупутыньных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	-	-	7Б3Ос	Ос	Б	*70	*15	*14	РТ	0,6	4	100	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	865	100	100	ССР	5,3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Б	*70	*15	*14	-	-	-	-	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ос	*70	*15	*14	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Казанцева Е.И. Подпись *Е.И. Казанцева*

Дата составления документа 24.05.18 Телефон 83024241312

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку**ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1**

Субъект Российской Федерации Забайкальский край
Лесничество (лесопарк) Нерчинское Квартал 77 Выдел 10

Площадь 5,3 га,

Номер очага вредных организмов — Размер пробной площади 0,25га

Таксационная характеристика:

Тип леса РТ — Состав 7Б3Ос Возраст 70 Бонитет 4

Полнота 0,6 Запас на га 100 Возобновление —

Время и причина ослабления лесного насаждения: Лесной пожар № 56 от 13.04.2015года.

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)
Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия: вследствие лесного пожара, насаждение потеряла биологическую устойчивость на 100%. Категория санитарного состояния насаждения – 5, погибшее, назначаем мероприятия: сплошная санитарная рубка.

$K_B = 5,0$

$K_{Oc} = 5,0$

$K_{нас} = 5,0$

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Казанцева Е.И. Подпись Казанцева Е.И.

Дата составления документа 26.06.2014 г.

Телефон 83024241312

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Береза

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины						
	I			II		III		IV		V			VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О	18	19					
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17								
1																							
12								15									15	100					
16								18									18	100					
20								15									15	100					
24								10									10	100					
28								9									9	100					
Итого, %								100									67	100					

Порода: Осина

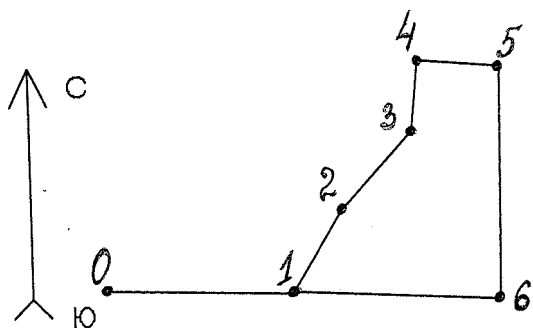
Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины						
	I			II		III		IV		V			VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О	18	19					
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17								
1																							
12								9									9	100					
16								7									7	100					
20								9									9	100					
24								3									3	100					
28								2									2	100					
Итого, %								100									30	100					

Примечание: НЗ – незаселенное, З – заселенное, О – отработанное вредителями

Приложение 3
к акту лесопатологического обследования
Лесопатологический выдел 10 площадь 5,3 га

Абрис участка

Пробная площадь – 0,25 га



Масштаб: 1:10000
Площадь: 5.300 Га

Привязка
ЮВ 88° 244м

Разметка
СВ 32° 125м
СВ 43° 138м
СВ 6° 93м
ЮВ 85° 108м
ЮЗ 1° 302м
СЗ 87° 260м

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
КВ.СТ. 76,77,81,82			
0-1	52°10.29	ЮВ-88	244
1-2	116°23.17	СВ-32	125
2-3		СВ-43	138
3-4		СВ-6	93
4-5		ЮВ-85	108
5-6		ЮЗ-1	302
6-1		СЗ-87	260

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Казанцева Е.И. Подпись М.И.К.

Дата составления документа 26.06.2017г.

Телефон 83024241312