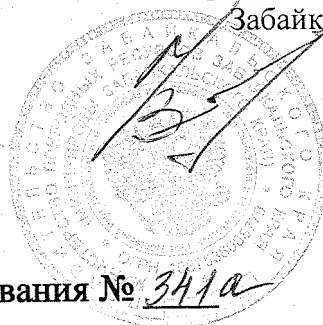


Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 N 480

Форма
УТВЕРЖДАЮ:
Министр Природных ресурсов
Забайкальского края.

А.И. Волков.
20.09.18г.



Акт
лесопатологического обследования № 341а

лесных насаждений Кыринского 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
Алтанское	Бамбатуй	123	22	27

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 27 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 № 24 12.04.08. погодные условия.

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Сосновый усач <i>и с рн ой</i>	л	15	слабая

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	ожег 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 с пеходом в верховой	с			Более 3/4	50	Более 3/4	50

Поражено болезнями:

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

2.3. Выборке подлежит 99% деревьев,

в том числе:

ослабленных % (причины назначения)

сильно ослабленных % (причины назначения)

усыхающих 19 % (причины назначения) заселены вредителями, ожег корневой шейки более 3/4

свежего сухостоя 12%,

в том числе: свежего ветровала %;

свежего бурелома ____%;
старого ветровала ____%;
в том числе: старого бурелома ____%;
старого сухостоя 56%;
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
Алтанское		123	22	27	ср	27	л	2475	ноябрь 2018 г.

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:

своевременное проведение планируемых мероприятий

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя

2010

основная причина повреждения древесины

верховой пожар, низовой пожар сильной интенсивности № 24

Дата проведения обследований

16.09.17.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер Шильников В.А.
Днепровский Н.Б.



подпись
подпись

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

Приложение №1
К акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источники данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика							Заложено пробных площадей	
								состав	по возрасту, годам	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	место произрастания	тип бонитета		запас, куб. м
ТО	2003	123	22	27		22	27								19	1
Ф																

Примечание:
 ТО - таксационные описания
 Ф - фактическая характеристика лесного насаждения
 Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
 ФИО Днепровский Н.Б

Подпись 

приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

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

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

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										29	30	31	32	33	34	
								9	10	11	12	13	14	15	16			17	18	19	20	21	22	23	24	25	26							27
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	
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	
123	22	27		эсп	22	27	5л362ос л	120	19	28	рт	0,4	4	108	339		1	10	19	12	58						319	90	857	89	ссп	27		

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "*".

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Шильников В.А.

Подпись Вильников

Дата составления документа 19.09.18 Телефон 924070

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 1

Субъект Российской Федерации

Забайкальский край

Лесничество (лесопарк) Кыринское (Алта́нское)

Квартал 123 Выдел 22

Площадь 27 га,

Номер очага вредных организмов _____; Размер пробной площади 1 га.

Таксационная характеристика:

тип леса рдд; состав 5л3б2ос возраст 120; бонитет 4

полнота 0,4; запас на га 108 м3; возобновление

Время и причина ослабления лесного насаждения:

лесной пожар прошлых лет № 24

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть).

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Усыхающее : в следствии лесного пожара насаждения потеряло биологическую
устойчивость на 89 % намечено проведение ССР

К нас ср 5.9

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Шильников В.А.

Подпись В.А. Шильников

Дата составления документа 18.09.14

Телефон 217923

Лиственница

Ступени толщин ы, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт															Всего деревьев по ступеням толщины				
	I	II	III	IV			V			VI			ветровал бурелом			аварийные			шт.	в том числе полежат
				НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
8																				
12																				
16			2	15		6					28									
20			14	8		8					13						51	34		
24		2	14	3		2					9						43	20		
28			8	2		1					6						30	10		
32				2							1						17	6		
36																	3	2		
40																				
44																				
48																				
Итого		1	26	21		12					40									
%:																	100	72		

итого шт

144

Берёза

Ступени толщин ы, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт															Всего деревьев по ступеням толщины				
	I	II	III	IV			V			VI			ветровал бурелом			аварийные			шт.	в том числе полежат
				НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
8																				
12				2	2	4	1				13									
16			6	3	3	3					9						22	26		
20		1	6	1		2					8						24	21		
24			15		1						5						18	13		
28																	21	7		
32																				
36																				
40																				
44																				
48																				
Итого		1	32	7	7	11	1				41									
%:																	100	67		

итого

шт
85

Осина

Ступени толщин ы, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт															Всего деревьев по ступеням толщины				
	I	II	III	IV			V			VI			ветровал бурелом			аварийные			шт.	в том числе полежат
				НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
8																				
12																				
16											32						32	5		
20											17						17	6		
24											8						8	4		
28																				
32																				
36																				
40																				
44																				
Итого																				
дер:																		57		
Итого %:											100						100	100		

