

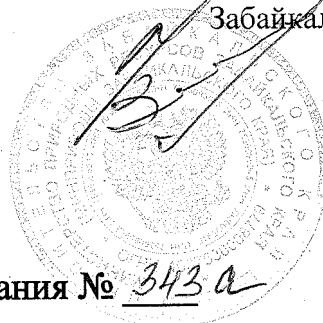
Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 16.09.2016 N 480

Форма  
УТВЕРЖДАЮ:

Министр Природных ресурсов  
Забайкальского края.

А.И. Волков.

20.09.18



Акт  
лесопатологического обследования № 343а

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		98	15	29

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 29 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 № 43 26.06.08. Погодные условия.**

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
	<b>Б.Л.</b>	10	слабая

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 с пеходом в верховой	с			Более 3/4	60	Более 3/4	40

Поражено болезнями:

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

2.3. Выборке подлежит 85% деревьев;

в том числе:

ослабленных % (причины назначения)

сильно ослабленных % (причины назначения)

усыхающих 41

свежего сухостоя 39%,

в том числе: свежего ветровала %;

свежего бурелома \_\_\_\_%;

старого ветровала %;  
 в том числе: старого бурелома \_\_\_\_ %;  
 старого сухостоя 5%;  
 аварийных \_\_\_\_ %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 90,65  
 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		98	15	29	ср	29	б	1312	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

основная причина повреждения древесины

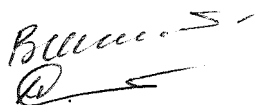
**верховой пожар, низовой пожар сильной интенсивности № 43 26.06.08.**

Дата проведения обследований

15.09.17

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 1.1  
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)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое 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	Подлескит рубке, %	Назначенные мероприятия					
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотность	бонитет		запас, куб. м/га	ослабленная	ослабленные	сильно ослабленные	уыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом					старый бурелом	аварийные деревья	вид	ср		
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		
98	15	29		эксп	15	29	763л	6	50	12	12	рдд	0,5	4	52	475	4	9	42	40	5							319	329	88	857,	868,	87	ср	29

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "\*".

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Шильников В.А.

Подпись

*В.А. Шильников*

Дата составления документа 10.09.18 Телефон 217923



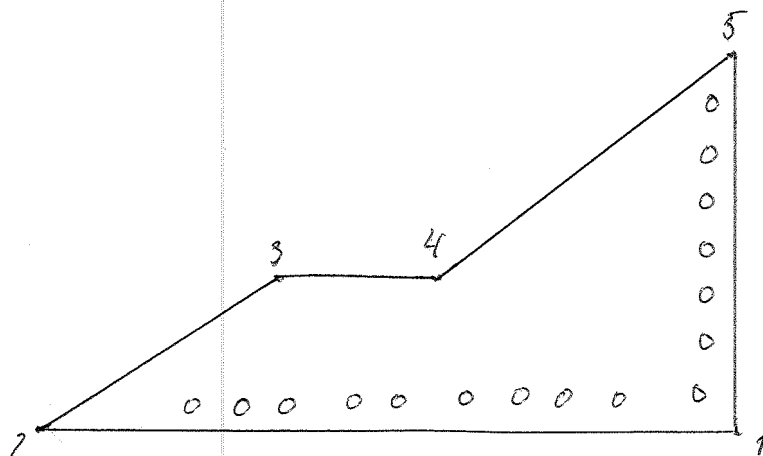


приложение 3  
к акту лесопатологического обследования  
Лесопатологический выдел 1 пл. 29га

Абрис участка

Пробная площадь-1,4га

М (1:10000)



выдела	Ленты (круговой площадки) перечета			
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м площадь, га
15	1-16			15 0,06

Номер точек	Координаты	Румб линий	Длина, м
1-2	N49°37,037 E111°397	З-90	920
2-3	N49°36,993 E111°33,548	СВ-58	380
3-4	N49°37,159 E111°33,804	В-90	200
4-5	N49°37,177 E111°34,012	СВ-51	500
5-1	N49°37,365 E111°34,400	ЮЗ-2	500

Условные обозначения:

лесопатологическое обследование

Пробная площадь

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Днепровский Н.Б.

Подпись

Дата составления документа 15.09.17.

Телефон 21-79-23