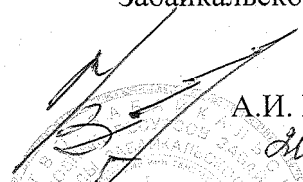
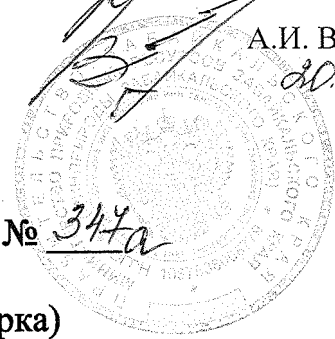


Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 16.09.2016 N 480

Форма  
УТВЕРЖДАЮ:  
Министр Природных ресурсов  
Забайкальского края.

  
А.И. Волков.  
20.03.18  


Акт  
лесопатологического обследования № 347а

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
Мангутское		128	2	8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 8 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 №40/16 06.05.12.

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Сосновый усач <i>черный</i>	л	10	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 переходом в верховой	с			Более 3/4	40	Более 3/4	60

Поражено болезнями:

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

2.3. Выборке подлежит 83% деревьев, в том числе:

ослабленных % (причины назначения)

сильно ослабленных % (причины назначения)

усыхающих 45% (причины назначения) заселены вредителями, ожег корневой шейки более 3/4

свежего сухостоя 33%,

в том числе: свежего ветровала %;  
 свежего бурелома \_\_\_\_%;  
 старого ветровала %;  
 в том числе: старого бурелома \_\_\_\_%;  
 старого сухостоя 6 %;  
 аварийных \_\_\_\_%.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,09.

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
Мангутское		128	2	8	ср	8	л	630	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

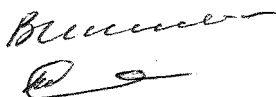
**верховой пожар, низовой пожар сильной интенсивности № 40/16**

Дата проведения обследований

18.09.17.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер Шильников В.А.  
 Днепропетровский 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 Мангутское 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	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия					
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет		запас, куб. м/га	ослабленная	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом					старый бурелом	аварийные деревья	вид	мероприятие		
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		
28	2	8		эксп	2	8	10л	с	50	13	24	рт	0,5	3	96	195	2	15	44	33	6							314,	100	874,	82	ср	8		

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О Шильников В.А.

Подпись 

Телефон 217923

10.03.18г.

Дата составления документа

**Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку**

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N \_\_1\_\_

Субъект Российской Федерации  
Лесничество (лесопарк) Кыринское (Мангутское) Площадь 8га,  
Забайкальский край  
Квартал 128 Выдел 2

Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_: Размер пробной площади 0,4 га.

Таксационная характеристика:

тип леса ррт состав 10л возраст 50; бонитет 4  
полнота 0,5; запас на га 96 м3; возобновление

Время и причина ослабления лесного насаждения:

**лесной пожар № 40/16**

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 83 % намечено проведение ССР

К нас ср 4,3

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Шильников В.А.

Подпись В.А. Шильников

Дата составления документа

18.09.14

Телефон 217923



к акту лесопатологического обследования

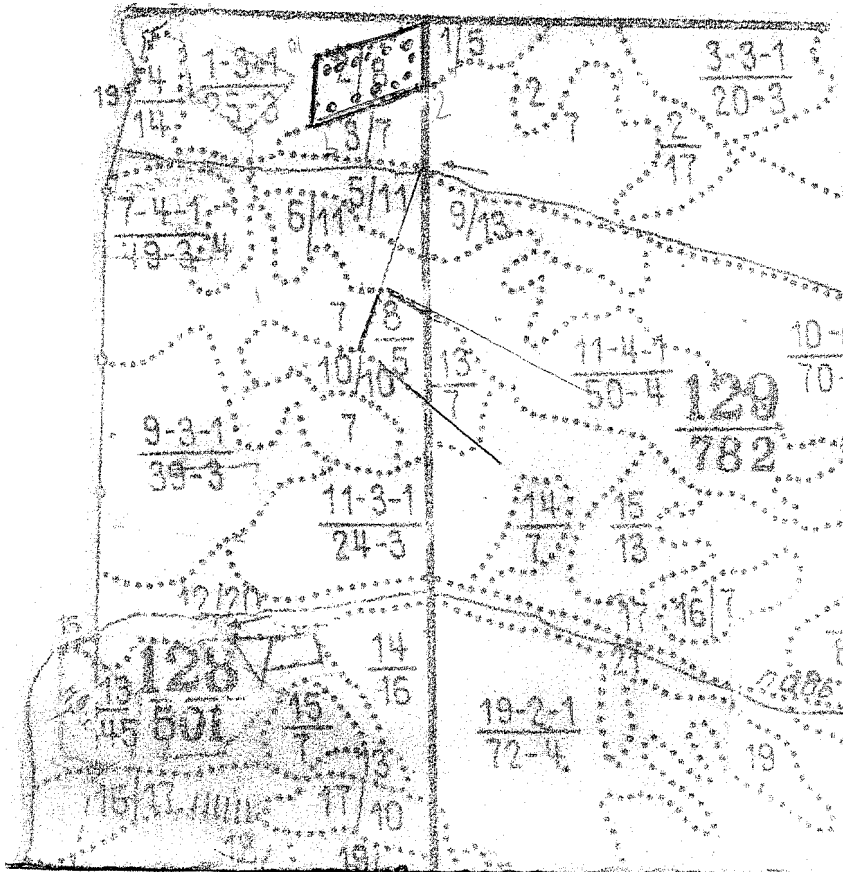
Абрис участка

М 1:10000

М(1:25000)\*

Кв. 128 выд:2 пл 8га

лесопатологический выдел 2 пл 8 га



Условные обозначения:

Реласкоп. Площадки--  
 границы выдела-  
 Визеры-

выдела	Ленты (круговой площадки) перечета			
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м площадь, га
2	1-12			13 0,04
Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м	
1-2	N49°51.497E112°50.505	Ю-0	215	
2-3	N49°51.551E112°50.307	Юз-72	420	
3-4	N49°51.662E112°50.349	Св-6	245	
4-1	N49°51.608E112°50.469	Св-71	411	

Итого пробная площадь 0,4 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО Днепровский Н.Б.

Дата составления документа 18.09.14

Подпись

Телефон 217923