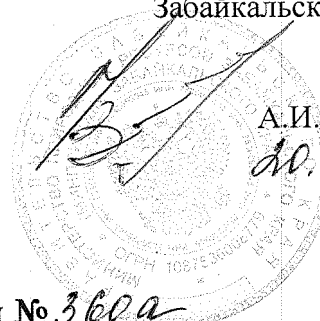


Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 16.09.2016 N 480

Форма  
УТВЕРЖДАЮ:  
Министр Природных ресурсов  
Забайкальского края



А.И. Волков.

20.03.18

Акт  
лесопатологического обследования № 360а

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
Кыринское		378	20	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 № 25 13.04.08. погодные факторы  
Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
	л-б	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 переходом 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 89% деревьев,

в том числе:

ослабленных % (причины назначения)

сильно ослабленных % (причины назначения)

усыхающих 29% (причины назначения) заселены вредителями, ожег корневой шейки более 3/4

свежего сухостоя 28%,

в том числе: свежего ветровала %;

свежего бурелома \_\_\_\_%;

старого ветровала %;  
 в том числе: старого бурелома \_\_\_\_%;  
 старого сухостоя 33 %;  
 аварийных \_\_\_\_%.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 01.

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
Кыринское		378	20	27	ср	27	Б-л	863	Сентябрь 2018

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

2011

основная причина повреждения древесины

**верховой пожар, низовой пожар сильной интенсивности № 25 12.04.08.**

Дата проведения обследований

17.09.17.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер Шильников В.А.  
 , Днепроровский Н.Б.



подпись  
 подпись

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





Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 1

Субъект Российской Федерации  
Лесничество (лесопарк) Кыринское  
Площадь 27га,

Забайкальский край  
Квартал 378 Выдел 20

Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ . Размер пробной площади 1га.

Таксационная характеристика:

тип леса рт; состав бб4л возраст 30 ; бонитет 4  
полнота 0,8 ; запас на га 39 м3; возобновление

Время и причина ослабления лесного насаждения:

**лесной пожар прошлых лет № 25**

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 4,8

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Шильников В.А.

Подпись В.А. Шильников  
Телефон 217923

Дата составления документа 14.09.17г.



*Кв. 378*

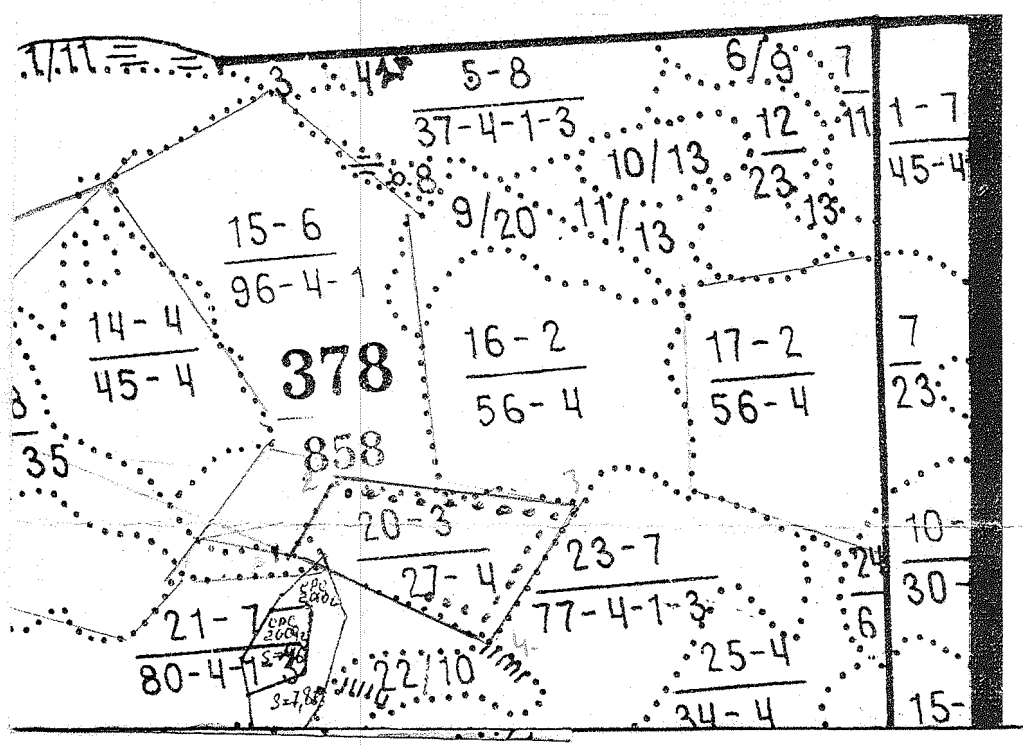
к акту лесопатологического обследования

М 1:10000  
(1:25000)\*

Абрис участка

Кв. 378 выдел: 20 пл 27 га

лесопатологический выдел 20 пл 27 га



Условные обозначения:

Площадки реласкоп - ●  
 границы выдела - ---  
 Визирь - ———

выдела	Ленты (круговой площадки) перечета			
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	площадь, га
	1-18			0,05
Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
1	N 49°478,889 E 112°01,915		Св-33	315
2	N49°48,978 E112°02,165		Юв-81	798
3	N49°48,907 E112°02,818		Юз-37	521
4	N49°48,647 E112°02,679		Сз-64	680

Итого пробная площадь 1 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:  
 ФИО Днесидеев МВ Подпись [Signature]  
 Дата составления документа 17.09.17. Телефон 21-79-23