

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель директора Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области - начальник управления лесного хозяйства

В. А. Банников

Дата:

24.08.2017г

Акт  
лесопатологического обследования № 19-Б  
лесных насаждений Белозерского лесничества Курганской области

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Боровское	Борковский мастерский участок	22	15	2,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,7 га

2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует

(не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию.

Причины несоответствия:

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью   
с утраченной устойчивостью

причины повреждения: Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности высокой интенсивности

Заселено (обработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание дуба	
		процент поврежденных 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

Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности высокой интенсивности	С		более 3/4	13		
---	---	--	-----------	----	--	--

Поражено болезнями:

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

2.3. Выборке подлежит 13 % деревьев, в том числе:

ослабленных	<u>        </u> %
сильно ослабленных	<u>        </u> %
усыхающих	<u>10</u> %
свежего сухостоя	<u>3</u> %
свежего ветровала	<u>        </u> %
свежего бурелома	<u>        </u> %
старого ветровала	<u>        </u> %
старого бурелома	<u>        </u> %
старого сухостоя	<u>        </u> %
аварийных деревьев	<u>        </u> %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,5

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 выделе, кбм	Крайние сроки проведения
Боровское	Борковской мастерский участок	22	15	2,7	СРВ	2,7	С	<u>92</u>	2017

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

Меры по обеспечению возобновления: не требуются

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: не требуется

Сведения для расчета степени повреждения:  
год образования старого сухостоя:

основная причина повреждения: Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности высокой интенсивности

Дата проведения обследований: 17.08.2017г

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Рыжков Н.В.

Подпись

