

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Первый заместитель руководителя
РАЛХ РБ
Ф.И.О. Д.В. Баклашкин
Дата 06 сентября 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 431

лесных насаждений Хоринского лесничества (лесопарка)
Республики Бурятия (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Хоринское сельское СПК "Георгиевское»		49	19	5,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,0 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию.

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: (код 869) Устойчивый низовой пожар более 10 летней давности

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

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

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреж- дением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данным повреж- дением	по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данным повреж- дением
УН пож. 10< лет (код 869)	С			Более 3/4	93	Более 3/4	93

Поражено болезнями

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

2.3. Кв.- 49, выд.-19:

Выборке подлежит 93 % деревьев,

в том числе: **Сосна**

ослабленных % (причины назначения) _____

сильно ослабленных % (причины назначения) _____

усыхающих ____% (причины назначения) _____
 свежего сухостоя ____%,
 в том числе: свежего ветровала ____%
 свежего бурелома ____%
 старого ветровала ____39__%
 в том числе: старого бурелома ____%
 старого сухостоя ____54__%
 аварийные деревья ____%

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: выд.19-0,04. Критическая полнота для данной категории лесных насаждений: леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах, составляет: 0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Уроцище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Хоринское сельское СПК "Георгиевское»		49	19	24,0	Сплошная санитарная рубка (ССР)	5,0	С	760	2017
Итого:								760,0	

В результате воздействия устойчивого низового пожара более 10 летней давности (код 869) насаждение повреждено. В ходе лесопатологического обследования установлено: (код 316) Ожог корневой шейки >3/4 окружности, прошлых лет, (Код 326) Ожог стволов (камбий поврежден >3/4 окружности ствола), 1-3 лет у 93% деревьев.

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

Меры по обеспечению возобновления: искусственное возобновление.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: в прилегающих насаждениях необходимо проводить надзор за вредителями и болезнями, с целью своевременного обнаружения очагов и проведения необходимых лесозащитных мероприятий.

Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

год образования старого сухостоя 2006г.

основная причина повреждения древесины: (код 869) Устойчивый низовой пожар более 10 летней давности.

Дата проведения обследований 31.07. 2017 г

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Бондарев И.С. Подпись Бондарев И.С.