

УТВЕРЖДАЮ:

Должность зам. министра  
Ф.И.О. Ступин АЮ  
Дата 05.09.17

АКТ

лесопатологического обследования № 62-20-15/17  
лесных насаждений Ольхонского лесничества (лесопарка)  
Иркутской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Бугульдейское	Заозерная	84	66	2,6
Бугульдейское	Заозерная	84	68	2,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,4 га.

**2. Инструментальное обследование лесного участка.**

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

Причины несоответствия: давность лесоустройства

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:

низовой устойчивый пожар средней интенсивности 2008 г.

Заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Большой сосновый лубоед	С	25	средняя

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
Низ. устойчивый пожар средней интенсивности 2008 г.	С, Л	45	40	Более 3/4	45	Более 3/4	40

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% заражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Смоляной рак	С	20	Слабая
Ступенчатый рак	Л	15	Слабая

Выборке подлежит 63 % деревьев, в том числе: (квартал 84 выдел 66)

Ослабленных   1   % (причины назначения) ожог корневой шейки, лап, стволов  
 Сильно ослабленных   1   % (причины назначения) ожог корневой шейки, лап, стволов  
 Усыхающих   6   % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
 Свежего сухостоя   7   %  
 В том числе: свежего ветровала  24  %  
 Свежего бурелома \_\_\_\_\_ %  
 Старого ветровала   4  %  
 В том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %  
 Старого сухостоя  20  %  
 Аварийных \_\_\_\_\_ %

Выборке подлежит 67 % деревьев, в том числе: (квартал 84 выдел 68)

Ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
 Сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
 Усыхающих   7  % (причины назначения) \_\_\_\_\_  
 Свежего сухостоя   8  %  
 В том числе: свежего ветровала  35  %  
 Свежего бурелома \_\_\_\_\_ %  
 Старого ветровала   3  %  
 В том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %  
 Старого сухостоя  14  %  
 Аварийных \_\_\_\_\_ %

2.4 Полнота лесного насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: кв. 84 выд. 66 – 0,2, кв. 84 выд. 68 – 0,15.

критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет: 0,3.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

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

Уч. лесничество	Урочище (лота)	квартал	выдел	Площадь, выдела га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятий, га	порода	Запас на выделе, куб	Крайние сроки проведения
Бугульдейское	Заозёрная	84	66	8,6	ВСП	2,6	С	360	2017
		84	68	12,6	ВСП	2,8	С	314	2017

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

Меры по обеспечению возобновления: -

Мероприятия, необходимые для предупреждения заражения или повреждения смежных насаждений: в прилагающих насаждениях рекомендуется проводить текущие лесопатологическое обследования

Сведения для расчета степени повреждения:

Год образования старого сухостоя 2010г. ;

Основная причина повреждения древесины: Устойчивый низовой пожар средней интенсивности 2008 года

Дата проведения обследований 02.06.2017г. \_\_\_\_\_

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

\_\_\_\_\_  
подпись

Персидский Д.В.  
ФИО