

УТВЕРЖДАЮ:

Должность БЗД зам министра  
Ф.И.О. Шурков В.А.  
Дата 03.08.17

АКТ  
лесопатологического обследования № 62-12-06/17  
лесных насаждений Казачинско-Ленского 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
Магистральное	Мартыновская	64	10	11,5
Магистральное	Мартыновская	64	11	1,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 12,5 га

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: ошибка при лесоустройстве, 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: грибные болезни.

Заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Черный сосновый усач	С, Л	18-20 (отработано)	слабая
Златка сосновая	С	5-6	-
Березовый заболонник	Б	10-15	слабая

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем деревьев	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

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% зараженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Рак серянка	С	25-30	средняя
Окаймленный трутовик	Л	15-20	слабая
Настоящий трутовик	Б	25-30	средняя
Березовая губка	Б	10-15	слабая

2.3. Выборке подлежит 100 % деревьев, в том числе:

ослабленных	<u>4/2</u> %	(причины назначения)	<u>дупла; раковые раны &gt; 2/3 окр. ствола.</u>
сильно ослабленных	<u>15/13</u> %	(причины назначения)	<u>дупла; раковые раны &gt; 2/3 окр. ствола.</u>
усыхающих	<u>7/9</u> %	(причины назначения)	<u>дупла; раковые раны &gt; 2/3 окр. ствола.</u>
свежего сухостоя	<u>5/6</u> %		
в том числе: свежего ветровала	<u>6/4</u> %		
свежего бурелома	<u>2/2</u> %		
старого ветровала	<u>10/9</u> %		
в том числе: старого бурелома	<u>3/3</u> %		
старого сухостоя	<u>16/13</u> %		
аварийных	<u>      </u> %		

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит:  
 в выделе 10 – 0,294; в выделе 11 – 0,294.  
 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 мероприятий	Площадь мероприятий, га	порода	Запас на выделе, куб.	Крайние сроки проведения
Магистральное	Мартыновская	64	10	119,0	ССР	11,5	С	2990	2017 г.
Магистральное	Мартыновская	64	11	20,0	ССР	1,0	С	240	2017 г.
Итого:				139,0		12,5		3230	

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

Меры по обеспечению возобновления:

Естественное лесовосстановление путем мероприятий по сохранению подроста.

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

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2000;

основная причина повреждения древесины: грибные болезни.

Дата проведения обследований 20 июня 2017 года

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Владимиров А. Г.  
ФИО

  
Подпись