

УТВЕРЖДАЮ:

Должность зам. министра
Ф.И.О. Сытин А.И.
Дата 14.09.2017

АКТ
лесопатологического обследования № 62-12-12/17
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
Ульканское	Тарасовская	140	7	5,0
Ульканское	Тарасовская	140	15	5,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 10,6 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию кв. 140 выд. 7, 15. Причины несоответствия:

Давность лесоустройства, ошибки при таксации

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: Болезни леса

Заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Сосновый усач (344)	С, Л	20	слабая
Пихтовый усач(341)	Е	20	слабая

Повреждено огнем:

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

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Сосновая губка	С	25	средняя
Еловая губка	Е	25	средняя
Лиственничная губка	Л	25	средняя
Трутовик настоящий	Б	25	средняя

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

Кв. 140 дел.1выд.7(1)

ослабленных _____ % (причины назначения) _____
 сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____
 усыхающих 7 % (причины назначения) плодовые тела, дупла, табачные сучья
 свежего сухостоя 28 %
 в том числе: свежего ветровала _____ %
 свежего бурелома _____ %
 старого ветровала 12 %
 в том числе: старого бурелома _____ %
 старого сухостоя 23 %
 аварийных _____ %

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

Кв. 140 дел.2выд.15(2)

ослабленных _____ % (причины назначения) _____
 сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____
 усыхающих 12 % (причины назначения) плодовые тела, дупла, табачные сучья
 свежего сухостоя 24 %
 в т.ч. свежего ветровала _____ %
 свежего бурелома _____ %
 старого ветровала 14 %
 в т.ч. старого бурелома _____ %
 старого сухостоя 18 %

2.4. Полнота лесного насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: кв.140 д.1выд. 7- 0,27; кв.140д.2 выд. 15- 0,26;

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 куб. м	Крайние сроки проведения
Ульканское	Тарасовская	140	7	66,0	ССР	5,0	Б	750	2017
Ульканское	Тарасовская	140	15	8,0	ССР	5,6	С	1792	2017

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

Меры по обеспечению возобновления.

Создание лесных культур

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

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2010 ;

основная причина повреждения древесины Болезни леса

Дата проведения обследований 13.07.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Данилина Н.И.

Подпись

Данил