

УТВЕРЖДАЮ:
Должность начальник управления
Ф.И.О. Широкое В.А.
Дата 12.09.2017

АКТ
лесопатологического обследования № 62-12-13/17
лесных насаждений Казачинско-Ленского лесничества (лесопарка)
Иркутской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения:

Уч. лесничество	Урочище (дача)	Номер квартала	Номер выдела	Площадь, га
Магистральное	Небельская	97	2	7,3
Магистральное	Небельская	97	3	2,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 9,8 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

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

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

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние коневой 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

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% заражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Сосновая губка	С	25	средняя
Лиственничная губка	Л	25	средняя
Трутовик настоящий	Б (355)	25	средняя

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

Кв. 97 выд.2(1)

ослабленных _____ % (причины назначения) _____
 сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____
 усыхающих 20 % (причины назначения) Плодовые тела, табачные сучья
 свежего сухостоя 18 %
 в том числе: свежего ветровала _____ %
 свежего бурелома _____ %
 старого ветровала 11 %
 в том числе: старого бурелома _____ %
 старого сухостоя 15 %
 аварийных _____ %

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

Кв. 97 выд.3(2)

ослабленных _____ % (причины назначения)
 сильно ослабленных _____ % (причины назначения)
 усыхающих 7 % (причины назначения) плодовые тела, дупла, табачные сучья
 свежего сухостоя 19 %
 в т.ч. свежего ветровала _____ %
 свежего бурелома _____ %
 старого ветровала 17 %
 в т.ч. старого бурелома _____ %
 старого сухостоя 19%

2.4. Полнота лесного насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: кв.97 выд. 2- 0,27; кв.97 выд. 3- 0,29;

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
Магистральное	Небельская	97	2	26,0	ССР	7,3	С	2555	2017
Магистральное	Небельская	97	3	41,0	ССР	2,5	Л	850	2017

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

Меры по обеспечению возобновления.

Лесовосстановление путем мероприятий по сохранению подроста

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 09.07.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Данилина Н.И.

Подпись

