

УТВЕРЖДАЮ:

Должность ВЗД зам. министра
Ф.И.О. Шираков В А
Дата 08.08.17

АКТ
лесопатологического обследования № 62-10-29/17
лесных насаждений Илимского 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
Воробьёвское	Ершовская	228	10	6,8
Воробьёвское	Ершовская	228	11	1,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7,8

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)
Берёзовый заболонник	Б	5 - 22	средняя
Чёрный пихтовый усач	С, Л,	4 - 17	слабая

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние коневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем деревьев	процент деревьев с данным повреждением	ожег корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; s; более s)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; s; более s)	процент деревьев с данным повреждением

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% заражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Трутовик окаймлённый	Б, Ос, С, Л	10 – 46	сильная
Трутовик ложный осиновый	Ос	18	слабая

2.3. Выборке подлежит 100 % деревьев,
в том числе: кв.228 выд.10

ослабленных 8 % (причины назначения) табачные сучки, плодовые тела

сильно ослабленных 28 % (причины назначения) плодовые тела, поселения ств. вредителей

усыхающих 5 % (причины назначения) плодовые тела, поселения ств. вредителей

свежего сухостоя 2 %

в том числе: свежего ветровала 1 %

свежего бурелома 0 %

старого ветровала 3 %

в том числе: старого бурелома 3 %

старого сухостоя 5 %

аварийных 0 %
%

кв.228 выд.11

ослабленных 4 (причины назначения) табачные сучки, плодовые тела

сильно ослабленных 31 % (причины назначения) плодовые тела, поселения ств. вредителей

усыхающих 10 % (причины назначения) плодовые тела, поселения ств. вредителей

свежего сухостоя 3 %

в том числе: свежего ветровала 2 %

свежего бурелома 0 %

старого ветровала 3 %

в том числе: старого бурелома 2 %

старого сухостоя 6 %

аварийных 0 %

2.4. Полнота лесного насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит:
кв.228 выд.10 – 0,27, выд.11 – 0,28,

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.м	Крайние сроки проведения
Воробьёвское	Ершовская	228	10	81,4	ССР	6,8	Б	1088	2018г
Воробьёвское	Ершовская	228	11	15,8	ССР	1,0	Ос	250	2018г

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

Меры по обеспечению возобновления.

Естественное лесовосстановление путём минерализации почвы

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 2012;

основная причина повреждения древесины болезни леса (трутовик окаймлённый)

Дата проведения обследований 19.05.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Терещенко С.В. Подпись

