

УТВЕРЖДАЮ:

Должность зам. министра
Ф.И.О. Смирнов А.В.
Дата 05.09.17

АКТ
лесопатологического обследования № 62-25-06/17
лесных насаждений Тулунского 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
Присяянское	Аршанская	109	4	10,5
Присяянское	Аршанская	109	5	3,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 14,2 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует в выд.4, в выд. 5 не соответствует (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

ошибка лесоустройства

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:

стволовые вредители

Заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Черный сосновый усач	С, Л,К	21	средняя
Большой сосновый лубоед	С, Л,К	25, 21	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
-	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Окаймленный трутовик	С,Л,К	11,12,11	слабая

2.3. Выборке подлежит: 24 % деревьев(кв.109 вид.4),

в том числе:

ослабленных 0 % (причины назначения) _____

сильно ослабленных 0 % (причины назначения) _____

усыхающих 15 % (причины назначения) усач черный сосновый, большой сосновый лубоед, окаймленный трутовик

свежего сухостоя 1 %

в том числе: свежего ветровала 1 %

свежего бурелома 0 %

старого ветровала 2 %

в том числе: старого бурелома _____ %

старого сухостоя 5 %

аварийных _____ %

Выборке подлежит: 19 % деревьев(кв.109 выд.5),
в том числе:

ослабленных 0 % (причины назначения) _____
 сильно ослабленных 0 % (причины назначения) _____
 усыхающих 10 % (причины назначения) усач черный сосновый, большой сосновый лубоед, окаймленный трутовик
 свежего сухостоя 0 %
 в том числе: свежего ветровала 0 %
 свежего бурелома 0 %
 старого ветровала 2 %
 в том числе: старого бурелома 0 %
 старого сухостоя 7 %
 аварийных 0 %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: кв.109 выд. 4-0,304 кв.109 выд.5 - 0,72.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет не лимитируется.

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
Присяянское	Аршанская	109	4	23,0	ВСП	10,5	С,К,Л	454,0	2017
Присяянское	Аршанская	109	5	5,9	ВСП	3,7	С,К,Б	104,0	2017

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

Меры по обеспечению возобновление _____ - _____

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

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2011;

основная причина повреждения древесины: стволовые вредители

Дата проведения обследований 20.06.2017

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер – лесопатолог Лесова Галина Михайловна *Лесова* Подпись