

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель
министра лесного хозяйства
Красноярского края

Д.А. Селин

«31» 08 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 113
лесных насаждений Ачинского лесничества Красноярского края.

Способ лесопатологического обследования: Визуальный

Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га
Ястребовское		9	22	11,0
Итого				11,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 11,0 га. Участок лесного фонда находится вне аренды.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** таксационному описанию (лесоустройство-2002г).

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: обследованные насаждения повреждены стволовым вредителем (полиграф уссурийский).

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость % заселенных деревьев	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Полиграф уссурийский	П	8,5-19,6	сильная
			-

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		% поврежденных огнем корней	% деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	% деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4;2/4; 3/4; более3/4)	% деревьев с данным повреждением

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-

2.3. Выборке подлежит - 100 % деревьев,

в том числе:

ослабленных – 13,4 % (причины назначения - повреждение полиграфом уссурийским, превышение критической полноты);

сильно ослабленных – 21,2 % (причины назначения - повреждение полиграфом уссурийским, превышение критической полноты);

усыхающих – 17,4% (причины назначения- повреждение полиграфом уссурийским);

свежего сухостоя – 9,6 %;

свежего ветровала – 11,9 %;

свежего бурелома – 0%;

старого ветровала – 0 %;

старого бурелома – 0 %;

старого сухостоя – 19,2 %;

аварийных – 0.

2.4. Полнота лесного насаждения после рубки деревьев, составит: в кв.9 выд.22 – 0,38. Критическая полнота для данной категории насаждений.-

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 выдел, куб.м	Крайние сроки проведения
Ястребовское		9	22	11,0	ССР	11,0	П	2530	до 2018 года
Итого:						11,0		2530	

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, абрис лесного участка, ведомость лесного участка с выявленными несоответствиями таксационному описанию, прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления: обеспечить сохранность подроста хозяйственных ценных пород на пасаках в кв.9 в.22 в количестве не менее 70% от его количества до рубки.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: Проведение лесопатологического обследования в прилегающих насаждениях, очистка площади от порубочных остатков – сбор порубочных остатков в кучи на погрузочные площадки с последующим сжиганием в не пожароопасный период.

Сведения для расчета степени повреждения:

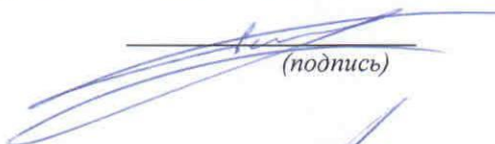
Год образования старого сухостоя – 2012

основная причина повреждения древесины – полиграф уссурийский

Дата проведения обследования «22» 08 2017 год.

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Зам руководителя
(должность)


(подпись)

Тимофеев О.А.
(ФИО)

Лесничий Тарутинского
участкового лесничества
(должность)


(подпись)

Демидко Р.П.
(ФИО)

Лесничий Южно-Кытатского
участкового лесничества
(должность)


(подпись)

Гапоненко Л.С.
(ФИО)

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель КГБУ «Ачинское лесничество»
(наименование)



Трикман И.Н.
(ФИО)