

УТВЕРЖДАЮ:
Должность Заместитель министра
Ф.И.О. Султан А.Ю
Дата 28.02.2017

АКТ
лесопатологического обследования № 62-26-19/17
лесных насаждений Усольского 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
Ангарское	Мегетская	129	1	1,9
Ангарское	Мегетская	129	8	2,4
ИТОГО				4,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,3 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения в квартале 129 выделе 1, 8 соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

Ошибки проведения лесоустройства, давность лесоустройства.

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:

Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности средней интенсивности

Заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Усач чёрный сосновый	С	10-15	слабая
Лубоед большой сосновый	С	8-11	слабая

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние коневой 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
Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности средней интенсивности	С,Б	50	20	более 3/4	10-20	1/4-2/4	10-15

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% заражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Трутовик настоящий	Б	8-11	слабая

2.3. Выборке в квартале 129 выделе 1 подлежит 15 % деревьев, выборке в квартале 129 выделе 8 подлежит 17 % деревьев, в том числе:

Кв. 129 выдел 1			
ослабленных	9	%	(причины назначения) ожог корневой шейки более 3/4 окружности
сильно ослабленных	1	%	(причины назначения) ожог корневой шейки более 3/4 окружности
усыхающих	1	%	(причины назначения) ожог корневой шейки более 3/4 окружности
свежего сухостоя		%	
в том числе: свежего ветровала		%	
свежего бурелома		%	
старого ветровала		%	
в том числе: старого бурелома		%	
старого сухостоя	4	%	
аварийных		%	
Кв. 129 выдел 8			
ослабленных	13	%	(причины назначения) ожог корневой шейки более 3/4 окружности
сильно ослабленных	1	%	(причины назначения) ожог корневой шейки более 3/4 окружности
усыхающих	1	%	(причины назначения) ожог корневой шейки более 3/4 окружности

свежего сухостоя _____ %
 в том числе: свежего ветровала _____ %
 свежего бурелома _____ %
 старого ветровала _____ %
 в том числе: старого бурелома _____ %
 старого сухостоя 2 %
 аварийных _____ %

2.4. Полнота лесного насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: кв.129 выд. 1 0,51, кв.129 выд.8 0,42.

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
Ангарское	Мегетская	129	1	8,7	ВСП	1,9	С	63	2017
Ангарское	Мегетская	129	8	10,3	ВСП	2,4	С	65	2017

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

Меры по обеспечению возобновления.

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 2011;
 основная причина повреждения древесины: Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности средней интенсивности

Дата проведения обследований 14.10.2016

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Семёнов Б.А. _____ Подпись

Ситников А.В. _____ Подпись

Комиссаров П.Н. _____ Подпись

Проверка санитарного и лесопатологического состояния участка леса проведена с участием:

Лысиков И.В. _____ Подпись