

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Начальник управления
Ф.И.О. Широчев В.А.
Дата 28.02.2017

АКТ
лесопатологического обследования № 62-14-28/17
лесных насаждений Качугского 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
Ангинское	Ангинская	1017	2	16,2
Ангинское	Ангинская	1017	3	5,5
Ангинское	Ангинская	1017	8	12,0
ИТОГО				33,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 33,7 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения кв 1017 выд. 2, 3, 8 соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию.

Причины несоответствия: давность лесоустройства, ошибки при проведении 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 текущего года средней интенсивности

Заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Усач чёрный сосновый	Л, Е, К	11-18	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 текущего года средней интенсивности	Л, Е, ОС, К	50-80	60	более 3/4	80-100	2/4-3/4	30-60

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% заражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Сосновая губка	Л, Е, К	11-18	слабая
Настоящий трутовик	ОС	21	средняя

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

Кв. 1017 выдел 2

ослабленных 63 % (причины назначения) ожог корневой шейки более 3/4 окружности

сильно ослабленных 6 % (причины назначения) ожог корневой шейки более 3/4 окружности

усыхающих 7 % (причины назначения) ожог корневой шейки более 3/4 окружности

свежего сухостоя 14 %

в том числе: свежего ветровала 5 %

свежего бурелома _____ %

старого ветровала _____ %

в том числе: старого бурелома _____ %

старого сухостоя 5 %

аварийных _____ %

Кв. 1017 выдел 3

ослабленных 83 % (причины назначения) ожог корневой шейки более 3/4 окружности

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих _____ % (причины назначения) _____

свежего сухостоя _____ %

в том числе: свежего ветровала 3 %

свежего бурелома _____ %
старого ветровала _____ %
в том числе: старого бурелома _____ %
старого сухостоя 14 %
аварийных _____ %

Кв. 1017 выдел 8
ослабленных 76 % (причины назначения) ожог корневой шейки более $\frac{3}{4}$
_____ окружности
сильно ослабленных 3 % (причины назначения) ожог корневой шейки более $\frac{3}{4}$
_____ окружности
усыхающих 3 % (причины назначения) ожог корневой шейки более $\frac{3}{4}$
_____ окружности

свежего сухостоя 12 %
в том числе: свежего ветровала 4 %
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.1017 выд. 2 0,0, кв.1017 выд. 3 0,0, кв.1017 выд. 8 0,0.

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
Ангинское	Ангинская	1017	2	108	ССР	16,2	Л	3078	2017
Ангинское	Ангинская	1017	3	42	ССР	5,5	Л	880	2017
Ангинское	Ангинская	1017	8	28	ССР	12,0	Л	1920	2017

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

Меры по обеспечению возобновления.

создание лесных культур – 21,7 га. содействие естественного возобновления – 12,0 га.

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 текущего года средней интенсивности

Дата проведения обследований 7.10.2016

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Толстухин В.А.  Подпись

Черкашина О.В.  Подпись

Житова Е.С.  Подпись

Проверка санитарного и лесопатологического состояния участка леса проведена с участием:

Лысиков И.В.  Подпись