

УТВЕРЖДАЮ:

Должность начальник управления
Ф.И.О. Миронов В.И.
Дата 10.07.17

АКТ
лесопатологического обследования № 02-14-35/17
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	Бирюльская	481	25	3,0
Ангинское	Бирюльская	481	27	32,3
Ангинское	Бирюльская	481	30	17,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 52,8 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения кв 481 выд. 25, 27, 30 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:

Сосновая губка 10 лет

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние коневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог коневой 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 более 10 лет. давн.	Л, С, Б	50	40-50	более 3/4	40	2/4	30

Заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Усач чёрный сосновый	Л, С	11-16	слабая

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% заражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Сосновая губка	Л, С	30	средняя
Берёзовая губка	Б	19	слабая

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

Кв. 481 выдел 25

ослабленных 18 % (причины назначения) Наличие плодовых тел сосновой губки, берёзовой губки

сильно ослабленных 7 % (причины назначения) Наличие плодовых тел сосновой губки

усыхающих 7 % (причины назначения) Наличие плодовых тел сосновой губки

свежего сухостоя _____ %

в том числе: свежего ветровала _____ %

свежего бурелома _____ %

старого ветровала _____ %

в том числе: старого бурелома _____ %

старого сухостоя 10 %

аварийных _____ %

Кв. 481 выдел 27

ослабленных 8 % (причины назначения) Наличие плодовых тел сосновой губки

сильно ослабленных 9 % (причины назначения) Наличие плодовых тел сосновой губки

усыхающих 10 % (причины назначения) Наличие плодовых тел сосновой губки

свежего сухостоя 3 %

в том числе: свежего ветровала _____ %

свежего бурелома _____ %

старого ветровала _____ %

в том числе: старого бурелома _____ %

старого сухостоя 5 %

аварийных _____ %

Кв. 481 выдел 30

ослабленных 7 % (причины назначения) Наличие плодовых тел сосновой губки

сильно ослабленных 7 % (причины назначения) Наличие плодовых тел сосновой губки

усыхающих 8 % (причины назначения) Наличие плодовых тел сосновой губки

свежего сухостоя 8 %

в том числе: свежего ветровала _____ %

свежего бурелома _____ %

старого ветровала 2 %

в том числе: старого бурелома _____ %

старого сухостоя 3 %

аварийных _____ %

2.4. Полнота лесного насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: кв.481 выд. 25 0,22, кв.481 выд. 27 0,26, кв.481 выд. 30 0,25.

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	Бирюльская	481	25	21	ССР	3,0	С	450	2017
Ангинское	Бирюльская	481	27	71	ССР	32,3	С	5168	2017
Ангинское	Бирюльская	481	30	30	ССР	17,5	С	2800	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

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: Сосновая губка 10 лет

Дата проведения обследований 15.05.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Лысиков И.В.  Подпись