

УТВЕРЖДАЮ:

Должность начальник управления
Ф.И.О. Широкое В.А.
Дата 25.07.17

АКТ
лесопатологического обследования № 62-2203/17
лесных насаждений Северного 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
Сосновское	Карапчанская	170	36	4,4
Сосновское	Карапчанская	170	42	8,0
Сосновское	Карапчанская	170	44	16,7
Сосновское	Карапчанская	170	46	10,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 39,6

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

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: Болезни леса

Заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Сосновый усач (344)	К	20	слабая
Большой черный пихтовый усач(341)	П,Е	20	слабая

Повреждено огнем: нет

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние коневой 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 (% заражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Еловая губка	Е,П(351)	25	средняя
Трутовик настоящий	Б (355)	25	средняя

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

Кв. 170 выдел 36

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих 14 % (причины назначения) _____

свежего сухостоя _____ %

в том числе: свежего ветровала _____ %

свежего бурелома _____ %

старого ветровала 9 %

в том числе: старого бурелома 4 %

старого сухостоя 26 %

аварийных _____ %

Плодовые тела, раковые раны, охватывающие более 2/3 окружности ствола, морозобоины, табачные сучья

Кв.170 выдел 42

ослабленных _____ % (причины назначения)

сильно ослабленных _____ % (причины назначения)

усыхающих 15 % (причины назначения) плодовые тела, раковые раны, охватывающие более 2/3 ок. ствола, дупла, морозобоины

свежего сухостоя 3 %

в т.ч. свежего ветровала 1 %

свежего бурелома _____ %

старого ветровала 8 %
в т.ч. старого бурелома 3 %
старого сухостоя 20 %

Кв. 170 выдел 44

ослабленных _____ % (причины назначения) _____
сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____
Плодовые тела, раковые раны,
охватывающие более 2/3 окружности
ствола, морозобоины

усыхающих 25 % (причины назначения) _____
свежего сухостоя 4 %
в том числе: свежего ветровала _____ %
свежего бурелома _____ %
старого ветровала 9 %
в том числе: старого бурелома 3 %
старого сухостоя 19 %
аварийных _____ %

Кв. 170 выдел 46

ослабленных _____ % (причины назначения) _____
сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____
Плодовые тела, раковые раны,
охватывающие более 2/3 окружности
ствола, морозобоины

усыхающих 18 % (причины назначения) _____
свежего сухостоя 2 %
в том числе: свежего ветровала _____ %
свежего бурелома _____ %
старого ветровала 10 %
в том числе: старого бурелома 3 %
старого сухостоя 23 %
аварийных _____ %

2.4. Полнота лесного насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит:
кв.170 выд. 36 - 0,28; кв.170 выд. 42 - 0,24; кв. 170 выд. 44- 0,29; кв.170 выд. 46 -0,28

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
Сосновское	Карапчанская	170	36	8,3	ССР	4,4	Е	1012	2017
Сосновское	Карапчанская	170	42	84,3	ССР	8,0	П	1600	2017
Сосновское	Карапчанская	170	44	16,8	ССР	16,7	П	4175	2017
	Карапчанская	170	46	11,9	ССР	10,5	П	2625	2017
Итого:						39,6		9412	

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

Меры по обеспечению возобновления.

кв.170 выд. 36 создание лесных культур комбинированным способом

кв.170 выд. 42,44,46 содействие естественному возобновлению

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 2010 ;

основная причина повреждения древесины Болезни леса

Дата проведения обследований 17.04.2017

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Данилина Н.И.

