

УТВЕРЖДАЮ:
Должность Исполнитель уполномочен
Ф.И.О. В.А. Широк
Дата 12.09.2017

АКТ
лесопатологического обследования № 62-23-03/17
лесных насаждений Слюдянского лесничества (лесопарка)
Иркутской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения:

Уч. лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Слюдянское	Слюдянская	4	21	14,0
Слюдянское	Слюдянская	4	28	1,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 15 га.

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	Пород а	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Черный пихтовый усач	К	10	
Короед лиственничный	Л	10	

Повреждено огнем: нет

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

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% заражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Губка лиственничная	Л	20	слабая
Настоящий трутовик	Б, ОС	10	слабая

2.3. Выборке подлежит: кв. 4 выдел 21 20 % деревьев, в том числе:

ослабленных	<u> </u> %	(причины назначения)	_____
сильно ослабленных	1 %	(причины назначения)	Усыхание ветвей в кроне 1/2 до 3/4, табачные сучья
усыхающих	8 %	(причины назначения)	Усыхание вершины более 2/3 длины кроны, табачные сучья
свежего сухостоя	6 %		
в том числе: свежего ветровала	1 %		
свежего бурелома	<u> </u> %		
старого ветровала	<u> </u> %		
в том числе: старого бурелома	<u> </u> %		
старого сухостоя	4 %		
аварийных	<u> </u> %		

Выборке подлежит: кв. 4 выдел 28 20 % деревьев, в том числе:

ослабленных	<u> </u> %	(причины назначения)	_____
сильно ослабленных	4 %	(причины назначения)	Усыхание ветвей в кроне 1/2 до 3/4, табачные сучья
усыхающих	9 %	(причины назначения)	Усыхание вершины более 2/3 длины кроны, табачные сучья
свежего сухостоя	4 %		
в том числе: свежего ветровала	<u> </u> %		
свежего бурелома	<u> </u> %		
старого ветровала	<u> </u> %		

в том числе: старого бурелома _____ %

старого сухостоя 3 %

аварийных _____ %

2.4. Полнота лесного насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит:
кв.4 выд. 21 – 0,32 кв.4 выд. 28 – 0,4

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
Слюдянское	Слюдянская	4	21	53,1	ВСП	14	Л	372	2017
Слюдянское	Слюдянская	4	28	22,1	ВСП	1	Л	34	2017
Итого:						15,0		406	

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 1996 ;

основная причина повреждения древесины болезни леса

Дата проведения обследований 01.06.2017

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Комышев А.Н.

