

УТВЕРЖДАЮ:
Должность начальник управления
Ф.И.О. Ширсков В.А.
Дата 25.07.17

АКТ
лесопатологического обследования № 62-22-06/17
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
Зелиндинско-Катинское	Нерюдинская	186	18	13,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 13,4 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	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Сосновый усач (344)	С,К	20	слабая
Большой черный пихтовый усач(341)	П	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	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

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% заражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Еловая губка	П (351)	25	средняя
Сосновая губка	С(352)	25	средняя

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

Кв. 186 выдел 18

ослабленных	_____	%	(причины назначения)	_____
сильно ослабленных	_____	%	(причины назначения)	_____
усыхающих	<u>16</u>	%	(причины назначения)	_____
свежего сухостоя	<u>4</u>	%		_____
в том числе: свежего ветровала	_____	%		_____
свежего бурелома	_____	%		_____
старого ветровала	<u>5</u>	%		_____
в том числе: старого бурелома	<u>3</u>	%		_____
старого сухостоя	<u>21</u>	%		_____
аварийных	_____	%		_____

Плодовые тела, раковые раны, охватывающие более 2/3 окружности ствола, морозобойны

2.4. Полнота лесного насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит:
кв. 186 выд. 18 - 0,27;

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
Зелиндинско-Катинское	Нерюдинская	186	18	14,5	ССР	13,4	П	2412	2017
Итого:						13,4			

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

Меры по обеспечению возобновления.

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.

Данилин