

УТВЕРЖДАЮ:

Должность начальник участка
Ф.И.О. Иванов В.А.
Дата 25.08.17

Акт
Лесопатологического обследования № 62-37-12/17
Лесных насаждений Усть-Ордынское лесничества (лесопарка)
Иркутской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Байтогское	Байтогская	285	8	3,7
Байтогское	Байтогская	285	9	5,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 9,4 га

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причина несоответствия: давность 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: Болезни леса
заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
Короед-типограф	Л	20	Слабая

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		% поврежденных огнём корней	% деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	% деревьев с данным повреждением
Устойчивый низовой пожар средней интенсивности 4-10 летней давности	Л,Б,Ос	45	40	более 3/4	45	Более 3/4	40

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Губка лиственничная	Л	20	Слабая
Окаймленный трутовик	Л,Б,Ос	25	Средняя

Выборке подлежит 100 % деревьев, в том числе: (квартал 285 выдел 8)

Ослабленных	___%	(причины назначения) _____
Сильно ослабленных	___%	(причины назначения) _____
Усыхающих	<u>10</u> %	(причины назначения) _____
Свежего сухостоя	<u>9</u> %	
В том числе: свежего ветровала	___%	
Свежего бурелома	___%	
Старого ветровала	<u>4</u> %	
В том числе: старого бурелома	___%	
Старого сухостоя	<u>18</u> %	
Аварийных	___%	

Выборке подлежит 100 % деревьев, в том числе: (квартал 285 выдел 9)

Ослабленных	___%	(причины назначения) _____
Сильно ослабленных	___%	(причины назначения) _____
Усыхающих	<u>9</u> %	(причины назначения) _____
Свежего сухостоя	<u>11</u> %	
В том числе: свежего ветровала	___%	
Свежего бурелома	___%	
Старого ветровала	___%	
В том числе: старого бурелома	___%	
Старого сухостоя	<u>8</u> %	
Аварийных	___%	

2.4 Полнота лесного насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: кв. 285 выд. 8 – 0,29, кв. 285 выд. 9 – 0,22.

критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет: 0,3.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Уч. лесничество	Урочище (лага)	квартал	выдел	Площадь, выдела га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятий, га	порода	Запас на выделе, куб	Крайние сроки проведения
Байтогское	Байтогская	285	8	9,5	ССР	3,7	Л	518	2017
		285	9	14	ССР	5,7	Л	684	2017

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 заражения или повреждения смежных насаждений: в прилегающих насаждениях рекомендуется проводить текущие лесопатологическое обследования

Сведения для расчета степени повреждения:

Год образования старого сухостоя 2011г. :

Основная причина повреждения древесины: Болезни леса

Дата проведения обследований_25.05.2017г._____

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:



подпись

подпись

Персидский Д.В.
ФИО

Абзаев А.А.
ФИО