

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель министра  
Ф.И.О. Савини А.В.  
Дата 28.02.2012

АКТ  
лесопатологического обследования № 62-26-05/17  
лесных насаждений Усольского 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
Тойсуковское	Тойсуковская	119	8	7,1
Тойсуковское	Тойсуковская	119	9	12,0
Тойсуковское	Тойсуковская	119	12	16,0
Тойсуковское	Тойсуковская	119	13	7,0
ИТОГО				42,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 42,1 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения в квартале 119 выделе 8, 9, 12, 13, 19, 22 соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию.

Причины несоответствия: Ошибки проведения лесоустройства, 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:

Стволовые вредители 5 лет

Заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Усач чёрный сосновый	С, К, Л, П	10-14	слабая
Усач чёрный пихтовый	К, П	10-13	слабая
Лубоед большой сосновый	С	8-12	слабая

Повреждено огнем:

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)
Трутовик окаймлённый	К, П	6-12	слабая
Сосновая губка	С, К, Л	5-13	слабая
Рак смоляной	С	4-9	
Губка берёзовая	Б	13-15	слабая

2.3. Выборке в квартале 119 выделе 8 подлeжит 18 % деревьев, в квартале 119 выделе 9 подлeжит 18 % деревьев, выборке в квартале 119 выделе 12 подлeжит 16 % деревьев, выборке в квартале 119 выделе 13 подлeжит 15 % деревьев, в том числе:

		Кв. 119 выдел 8		
ослабленных	<u>8</u>	%	(причины назначения)	<u>Заселение стволовыми вредителями</u>
сильно ослабленных	<u>4</u>	%	(причины назначения)	<u>Заселение стволовыми вредителями</u>
усыхающих	<u>2</u>	%	(причины назначения)	<u>Заселение стволовыми вредителями</u>
свежего сухостоя	_____	%		
в том числе: свежего ветровала	_____	%		
свежего бурелома	_____	%		
старого ветровала	_____	%		
в том числе: старого бурелома	<u>2</u>	%		
старого сухостоя	<u>2</u>	%		
аварийных	_____	%		
		Кв. 119 выдел 9		
ослабленных	<u>7</u>	%	(причины назначения)	<u>Заселение стволовыми вредителями</u>
сильно ослабленных	<u>3</u>	%	(причины назначения)	<u>Заселение стволовыми вредителями</u>
усыхающих	<u>2</u>	%	(причины назначения)	<u>Заселение стволовыми вредителями</u>
свежего сухостоя	_____	%		
в том числе: свежего ветровала	_____	%		
свежего бурелома	_____	%		
старого ветровала	_____	%		



Тойсуковское	Тойсуковская	119	8	7,1	ВСП	7,1	К	256	2017
Тойсуковское	Тойсуковская	119	9	25,0	ВСП	12,0	К	410	2017
Тойсуковское	Тойсуковская	119	12	20,0	ВСП	16,0	К	358	2017
Тойсуковское	Тойсуковская	119	13	24,0	ВСП	7,0	К	147	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 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: Стволовые вредители 5 лет

Дата проведения обследований 19.10.2016

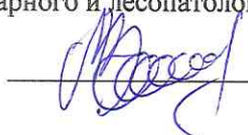
Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Семёнов Б.А.  Подпись

Ситников А.В.  Подпись

Комиссаров П.Н.  Подпись

Проверка санитарного и лесопатологического состояния участка леса проведена с участием:

Лысиков И.В.  Подпись