УТВЕРЖДАЮ

Заместитель председателя правительства области

- министр лесного хозяйства и пожарной

безопасности области

___А.В.Венглинский

13 » 03 2017 r.

Акт лесопатологического обследования

лесных насаждений Шимановского лесничества (лесопарка)

2. Инструментальный

Амурская область (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

альный

 \bigvee

Место проведения

Участковое	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га	
лесничество		167	41	11.0	
Шимановское		107	42	4.7	
Шимановское		107	12	3.1	
Шимановское		167	43	2 2	
Шимановское		16/	44	2,2	

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 18,9 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию.

Причины несоответствия: неточность лесоустройства

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

V

с утраченной устойчивостью

причины повреждения: пожар низовой устойчивый высокой интенсивности 1-3 летней давности

В том числе: заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	_	-

Повреждено огнём

		Состояние корневых лап		Состоя		Подсушивание луба	
	Поро да			корневой	шейки		
Вид пожара		процент	процент	ожог корневой	процент	ПО	процент
		повреждён-	деревьев	шейки по	деревьев с	окружности	деревьев
		ных огнём	с данным	окружности	данным	(1/4; 2/4;3/4;	с данным
	*	корней	повреж-	(1/4; 2/4;3/4;	повреж-	более 3/4)	повреж-
		p	дением	более 3/4)	дением		дением
низовой устой	C	10	10	более 3/4	90	более 3/4	90
чивый высокой							
интенсивности	Л	5	5	более 3/4	80	более 3/4	80
			*				
**************************************	Бб	5	5	более 3/4	80	более 3/4	80

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-		-

по выделу 41 выборке подлежит 93 % деревьев,

в том числе:

ослабленных

0 %

сильно ослабленных

0 %

усыхающих

0 %

свежего сухостоя

93 %,

в том числе: свежего ветровала 0 %

свежего бурелома 0%

старого ветровала 0%

в том числе: старого бурелома 0%

старого сухостоя

0 %

по выделу 42 выборке подлежит 92 % деревьев,

в том числе:

ослабленных

0 %

сильно ослабленных 0 %

усыхающих 0 % свежего сухостоя 92 %,

в том числе: свежего ветровала 0 %

свежего бурелома 0 % старого ветровала 0 %

в том числе: старого бурелома 0 %

старого сухостоя 0%

по выделу 43 выборке подлежит 91 % деревьев,

в том числе:

ослабленных 0 % сильно ослабленных 0 % усыхающих 0 % свежего сухостоя 91 %,

в том числе: свежего ветровала 0 %

свежего бурелома 0 % старого ветровала 0 %

в том числе: старого бурелома 0%

старого сухостоя 0%

по выделу 44 выборке подлежит 92 % деревьев,

в том числе:

ослабленных 0 % сильно ослабленных 0 % усыхающих 0 % свежего сухостоя 92 %,

в том числе: свежего ветровала 0 %

свежего бурелома 0 % старого ветровала 0 %

в том числе: старого бурелома 0 %

старого сухостоя 0%

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое	Урочище	Квар	Вы	Площадь	Вид	Площадь,	По-	Запас	Крайние
лесничество	(дача)	тал	дел	выдела,	мероп-	меропри-	ро	на	сроки
				га	риятия	ятия, га	да	выдел,	проведения
		- 63						кбм	
Шимановское		167	41	11,0	CCP	11,0	C	773	31.03.2017
							Л	110	
							Бб	221	
Шимановское		167	42	4,7	CCP	3,6	С	216	31.03.2017
					l.		Л	108	
2 2							Бб	36	
Шимановское		167	43	3,1	CCP	3,1	C	101	31.03.2017
							Л	34	
, s ^v							Бб	34	
Шимановское		167	44	2,2	CCP	1,2	C	32	31.03.2017
							Л	19	
							Бб	13	

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

6. Меры по обеспечению возобновления: содействие естественному возобновлению путем минерализации почвы.

7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений – проведение санитарно – оздоровительных мероприятий

8. Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины: год образования старого сухостоя _____; основная причина повреждения древесины: пожар низовой устойчивый высокой интенсивности 1-3 летней давности

Дата проведения обследований: 04 августа 2016 года

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

И.о. руководителя ГКУ Амурской области «Шимановское лесничество» Анисифоров В.И.

Инженер ГКУ Амурской области «Шимановское лесничество»

Мастер леса ГАУ Амурской области «Шимановский лесхоз»

Бурняш Н.А.

Шикин А.В