УТВЕРЖДАЮ

Исполняющий обязанности министра лесного хозяйства и пожарной безопасности области
М.Е.Ковалев
«16» 05 2017 г.

Акт лесопатологического обследования

лесных насаждений Шимановского лесничества (лесопарка)

	Амурская область	_ (субъект РФ)	
Способ лесопатологического об	следования: 1. Визуал	ьный	
	2. Инстр	умента пънътй	V

Место проведения

Участковое	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
лесничество				
Шимановское		167	41	11,0
Шимановское		167	42	4,7
Шимановское		167	43	3,1
Шимановское		167	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		Встречаемость	Степень заселения лесного		
	Порода	(% заселённых	насаждения		
		деревьев)	(слабая, средняя, сильная)		
-	-	-	-		

Повреждено огнём

		Состояние		Состоя		Подсушивание луба	
		корневы	х лап	корневой			
	Попо	процент	процент	ожог корневой	процент	ПО	процент
Вид пожара	Поро	повреждён-	деревьев	шейки по	деревьев с	окружности	деревьев
	да	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-
		•	дением	более 3/4)	дением		дением
низовой устой	С	10	10	более 3/4	90	более 3/4	90
чивый высокой					141 X 2		
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-	po	на	сроки
				га	риятия	ятия, га	да	выдел,	проведения
								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	C	216	31.03.2017
							Л	108	50.04 10
							Бб	36	
Шимановское		167	43	3,1	CCP	3,1	C	101	31.03.2017
							Л	34	
							Бб	34	
Шимановское		167	44	2,2	CCP	1,2	С	32	31.03.2017
							Л	19	2
							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