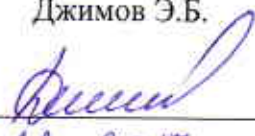


УТВЕРЖДАЮ:  
И.о.начальника Управления лесами  
Республики Адыгея  
Джимов Э.Б.

  
Дата 08.11.2017

**Акт  
лесопатологического обследования № 74-М**

лесных насаждений Первомайского лесничества (лесопарка)

Республика Адыгея (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Махошевское		12	10	3,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,8 га

## 2. Инструментальное обследование лесного участка

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. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью  V  
с утраченной устойчивостью

причины повреждения: гнили стволы

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

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

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём 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 (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Гнили стволы	Г	19	слабая
	Дс	42	сильная
	Бк	32	сильная
	Лп	53	сильная

3. Выборке подлежит 16,1% деревьев,  
в том числе:  
ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения)

\_\_\_\_\_ %  
 сильно ослабленных \_\_\_\_\_ %  
 усыхающих \_\_\_\_\_ %  
 свежего сухостоя 8,5%  
 в том числе: свежего ветровала 5,5%  
                   свежего бурелома \_\_\_\_\_ %  
 старого ветровала \_\_\_\_\_ %  
 в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %  
                   старого сухостоя 2,1%

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,59  
 Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кубм	Крайние сроки проведения
Махошевское участковое лесничество		12	10	3,8	ВСП	3,8	Г Дс Бк Лп Ос	53 34 17 11 8	2019
Итого								123(15%)*	


\* 123, (15 %) от общего запаса на выделе.

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

- 6. Меры по обеспечению возобновления - сохранение подроста.
- 7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений - в соответствии с правилами санитарной безопасности в лесах.
- 8. Сведения для расчёта степени повреждения:  
год образования старого сухостоя 2010-15 ;

основная причина повреждения древесины Гнили стволовые  
 Дата проведения обследований 27.10.2017г

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Бояршинов Ю.В Подпись 







48																			
52																			
56																			
60																			
Итого, % от запаса	68	7	4			2		9		8						2		19	
Итого, % от числа стволов	66,0	6,4	4,3			2,1		10,6		8,5						2,1		47	21

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Ос

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлеж ат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12																		
16																		
20																		
24																		
28	2																	
32	3	1					1										2	0
36	6	1	1		1		1		2								5	20
40	8	2	2		2		1		2								12	25
44	3						1		2				1				18	22
48							1						1				5	40
52																		
56																		
60																		
Итого, % от запаса	51	9	7		7		10		10				6					26
Итого, % от числа стволов	52,4	9,5	7,1		7,1		9,5		9,5				4,8				42	24

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Лп

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			деревья			шт.	в том числе
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12																		
16																		
20	1																	
24	1																1	0
28	2	1															1	0
32	1	1	1														3	0
36							1										4	25
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого, % от запаса	47	25	14				14											14
Итого, % от числа стволов	55,6	22,2	11,1		0,0		11,1		0,0				0,0				9	11

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями



Приложение № 3  
к акту  
лесопатологического  
обследования  
от 27.10 № 74-М  
2017

**Абрис  
расположения лесного участка № 74-М**

Республика Адыгея, Майкопский муниципальный район, Первомайское лесничество,  
Махошевское участковое лесничество, квартал 12 выдел 10, площадь 3,8 га.  
Масштаб: 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
10	1	400	10		0,4

№№ точек	Координаты		№№ точек	Румбы	Меры линий, м
	С.ш.	В.д.			
0	44°32'39.60"С	40°13'14.27"В	0-1	СВ 50°	120
1	44°32'42.06"С	40°13'18.45"В	1-2	СВ 39°	212
2	44°32'47.35"С	40°13'24.48"В	2-3	СВ 70°	122
3	44°32'48.69"С	40°13'29.70"В	3-4	ЮВ 35°	69
4	44°32'46.89"С	40°13'31.51"В	4-5	ЮЗ 43°	252
5	44°32'40.94"С	40°13'23.71"В	5-0	ЮЗ 78°	213

Условные обозначения: 0 - номера точек, \_\_\_\_\_ границы лесного участка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Бояршинов Ю.В.

Подпись



Дата составления документа 27.10.2017 Телефон 988-470-21-58