

УТВЕРЖДАЮ:

И.о.начальника Управления лесами

Республики Адыгея

Джимов Э.Б.



Дата 08.11.2012

**Акт  
лесопатологического обследования № 39-О**

лесных насаждений Майкопского 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
Опытное		29	2	18,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 18,0 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	Дич	32	сильная
	Кло	35	сильная
	Де	40	сильная
	Г	21	средняя

--	--	--	--

3. Выборке подлежит 5,7 % деревьев,  
в том числе:  
ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения)

\_\_\_\_\_ %  
сильно ослабленных %  
усыхающих \_\_\_\_\_ %  
свежего сухостоя 2,4 %  
в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_\_ %  
свежего бурелома \_\_\_\_\_ %  
старого ветровала \_\_\_\_\_ %  
в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %  
старого сухостоя 2,6%

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,81  
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, кбм	Крайние сроки проведения
Опытное участковое лесничество		29	2	18,0	ВСП	18,0	Днч Кло Дс Г	123 24 89 109	2019
Итого								345(10%)*	

\* 345 (10 %) 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 ствольные

Дата проведения обследований 27-10-2017г

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Бояршинов Ю.В Подпись 





52																		0	
56																		0	
60																	0		
Итого, % от запаса	60	20	4		3		5		6							2			13
Итого, % от числа стволов	61,5	24,2	4,4		2,2		3,3		3,3							1,1		91	8

**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**

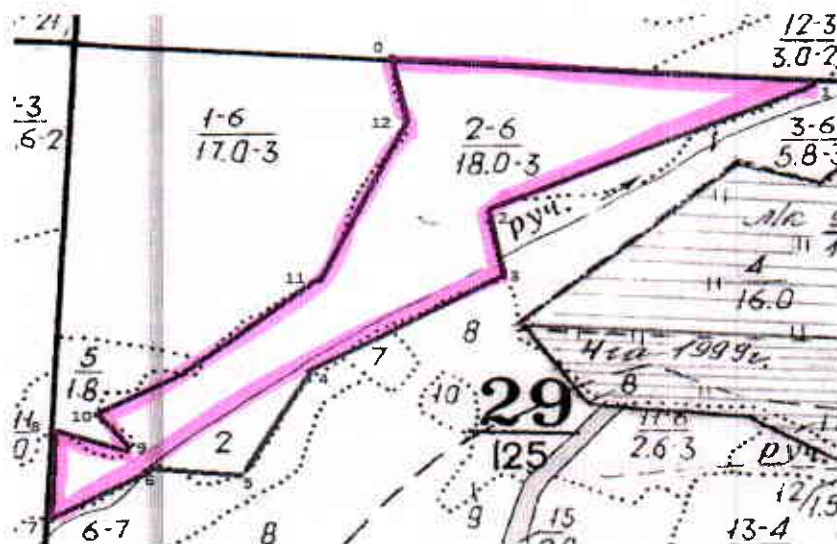
Порода: Г

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	2																2	0
12	6	1															7	0
16	10	1	1														12	0
20	10	1															11	0
24	12	1	1														14	0
28	30	4	1		1												36	0
32	24	2	1		1		1		1								30	7
36	1						1		1				1				4	75
40																	0	
44																	0	
48																	0	
52																	0	
56																	0	
60																	0	
Итого, % от запаса	79	8	3		2		3		3				2					8
Итого, % от числа стволов	81,9	8,6	3,4		1,7		1,7		1,7				0,9				116	4

Приложение № 3  
к акту  
лесопатологического  
обследования  
от 27.10.2017 № 39-0

**Абрис  
расположения лесного участка № 39-0**

Республика Адыгея, Майкопский муниципальный район, Майкопское лесничество,  
Опытное участковое лесничество, квартал 29 выдел 2, площадь 18 га.  
Масштаб: 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
2	1	400	10		0,4

№№ точек	Координаты		№№ точек	Румбы	Меры линий м
	С.ш.	В.д.			
0	44°32'5.65"C	39°55'38.28"B	0-1	СВ 91°	557
1	44°32'5.19"C	39°56'3.42"B	1-2	ЮЗ 61°	479
2	44°31'57.69"C	39°55'44.42"B	2-3	ЮВ 14°	105
3	44°31'54.43"C	39°55'45.53"B	3-4	ЮЗ 54°	323
4	44°31'48.29"C	39°55'33.67"B	4-5	ЮЗ 27°	169
5	44°31'43.50"C	39°55'30.12"B	5-6	СЗ 81°	114
6	44°31'43.92"C	39°55'25.01"B	6-7	ЮЗ 57°	158
7	44°31'41.19"C	39°55'18.95"B	7-8	СВ 1°	137
8	44°31'45.57"C	39°55'19.01"B	8-9	ЮВ 76°	105
9	44°31'44.77"C	39°55'23.68"B	9-10	СЗ 42°	72
10	44°31'46.48"C	39°55'21.51"B	10-11	СВ 50°	370
11	44°31'54.06"C	39°55'34.52"B	11-12	СВ 23°	259
12	44°32'1.74"C	39°55'39.16"B	12-0	СЗ 10°	122

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