

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. начальника Управления лесами

Республики Адыгея

Джимов Э.Б.

Дата

20.11.2017

**АКТ  
лесопатологического обследования № 46-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		25	5	6,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 6,8 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	33	сильная
	Клп	21	средняя
	Я	17	средняя
	Олч	30	сильная

--	--	--	--

3. Выборке подлежит 6,6 % деревьев,  
в том числе:  
ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения)

\_\_\_\_\_ %  
сильно ослабленных %  
усыхающих \_\_\_\_\_ %  
свежего сухостоя 3,3%  
в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_\_ %  
свежего бурелома 1,1%  
старого ветровала %  
в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %  
старого сухостоя 2,2%

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,55  
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		25	5	6,8	ВСП	6,8	Г	75	2019
							Клп	25	
							Я	11	
							Олч	27	
Итого							138(9%)*		

\* 138 ( 9 %) 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 08.11.2018г

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Бояршинов Ю.В Подпись [Подпись]





48																				
52																				
56																				
60																				
Итого, % от запаса	83	7	3					3		2							2		7	
Итого, % от числа стволов	84,6	7,7	2,6		0,0			2,6		1,3							1,3		78	5

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Олч

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 подлежа т 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	1																		
16	3																	1	0
20	4																	3	0
24	6																	4	0
28	4	2																6	0
32	17	2	1		1		3		2									6	0
36	18	1	1		1		2		1				2					26	19
40																		26	19
44																			
48																			
52																			
56																			
60																			
Итого, % от запаса	70	7	3		3		8		5				4						17
Итого, % от числа стволов	73,6	6,9	2,8		2,8		6,9		4,2				2,8					72	14

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

Приложение № 3  
к акту  
лесопатологического  
обследования  
от 02.11 № 46-0  
2017

**Абрис**  
**расположения лесного участка №46-0**

Республика Адыгея, Майкопский муниципальный район, Майкопское лесничество,  
Опытное участковое лесничество, квартал 25 выдел 5, площадь 6,8 га.  
Масштаб: 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
5	1	300	20		0,6

№№ точек	Координаты		№№ точек	Румбы	Меры линий м
	С.ш.	В.д.			
0	44°32'2.65"C	40° 2'10.81"В	0-1	СВ 4°	43
1	44°32'3.99"C	40° 2'10.93"В	1-2	СВ 55°	517
2	44°32'13.35"C	40° 2'30.32"В	2-3	СВ 41°	129
3	44°32'16.47"C	40° 2'34.20"В	3-4	СВ 85°	107
4	44°32'16.72"C	40° 2'39.07"В	4-5	СВ 53°	98
5	44°32'18.61"C	40° 2'42.66"В	5-6	ЮЗ 6°	142
6	44°32'14.11"C	40° 2'41.93"В	6-7	ЮЗ 65°	186
7	44°32'11.60"C	40° 2'34.29"В	7-8	СЗ 88°	78
8	44°32'11.67"C	40° 2'30.74"В	8-9	ЮЗ 56°	347
9	44°32'5.46"C	40° 2'17.64"В	9-10	ЮЗ 21°	109
10	44°32'2.25"C	40° 2'15.84"В	10-11	СЗ 74°	74
11	44°32'2.90"C	40° 2'12.73"В	11-0	ЮЗ 80°	45

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Бояршинов Ю.В.

Подпись

Дата составления документа

02.11.17г

Телефон

988-470-21-58