

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 № 480

УТВЕРЖДАЮ:
Начальник Управления лесами
Республики Адыгея
Бельмехов Р.А.

Дата

12.10.2017г.

Акт лесопатологического обследования № 37-0

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 участковое лесничество		110	8	3,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,2 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** **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	Дч	46	сильная
	Г	41	сильная

3. Выборке подлежит 6,9 % деревьев,
в том числе:
ослабленных _____ % (причины назначения)

_____ %
 сильно ослабленных %
 усыхающих _____ %
 свежего сухостоя 2,9%
 в том числе: свежего ветровала _____ %
 свежего бурелома 1,5%
 старого ветровала _____ %
 в том числе: старого бурелома _____ %
 старого сухостоя 2,5%

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,65
 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		110	8	3,2	ВСП	3,2	Днч	34	2019
							Г	9	
Итого								43(7%)*	

* 43(7%) 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 19.09.2014г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Бояршинов Ю.В Подпись 

36	16	1	2		1		1										1				22	9
40	15	20	1		1		1		2												40	8
44	22	12	2		1		1		1								2				41	10
48	12	10	2				1		1												26	8
52	4	4																			8	0
56																					0	
60																					0	
Итого, % от запаса	54	32	5		2		2		3								2					7
Итого, % от числа стволов	61,7	26,0	4,6		2,0		2,0		2,0								1,5				196	6

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

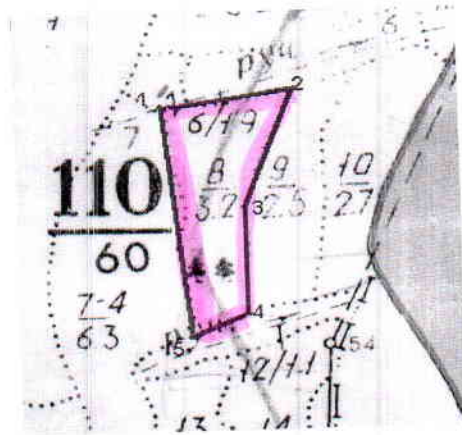
Порода: Г

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																	0	
12	1																1	0
16	2																2	0
20	4																4	0
24	8	1															9	0
28	8	4	1				1										14	7
32	12	1	1		1		1		1								17	12
36	4		2		1				1				1				9	22
40					1		1										2	50
44																	0	
48																	0	
52																	0	
56																	0	
60																	0	
Итого, % от запаса	59	9	9		8		7		5				3					15
Итого, % от числа стволов	67,2	10,3	6,9		5,2		5,2		3,4				1,7				58	10

Приложение № 3
к акту
лесопатологического
обследования
от 29.09 № 34-0
2014

**Абрис
расположения лесного участка № 37-О**

Республика Адыгея, Майкопский муниципальный район, Майкопское лесничество,
Опытное участковое лесничество, квартал 110 выдел 8, площадь 3,2 га.
Масштаб: 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
8	1	200	20		0,4

№ точек	Координаты		№№ точек	Румбы	Меры линий, м
	С.ш.	В.д.			
1	44°34'46.88"C	40° 6'51.31"B	1-2	СВ 82°	148
2	44°34'47.50"C	40° 6'57.90"B	2-3	ЮЗ 17°	171
3	44°34'42.36"C	40° 6'55.64"B	3-4	ЮЗ 1°	147
4	44°34'37.67"C	40° 6'55.64"B	4-5	ЮЗ 69°	67
5	44°34'36.98"C	40° 6'52.81"B	5-1	СЗ 7°	310

Условные обозначения: 0 - номера точек, _____ границы лесного участка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Бояршинов Ю.В.

Подпись _____

Дата составления документа 29.09.2014 Телефон 988-470-21-58