

УТВЕРЖДАЮ:

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

Дата 20.11.2017г

**Акт
лесопатологического обследования № 14Л**

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
Лесосеменное участковое лесничество		32	3	4,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,1 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: бактериальные заболевания

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)
Бактериальные заболевания	Бк	43	сильная
	Дс	30	сильная
	Дч	36	сильная
	Г	35	сильная

3. Выборке подлежит 15,2 % деревьев,
в том числе:
ослабленных _____ % (причины назначения)

сильно ослабленных _____ %
усыхающих _____ %
свежего сухостоя 7,0 %
в том числе: свежего ветровала 1,7%
свежего бурелома _____ %
старого ветровала _____ %
в том числе: старого бурелома _____ %
старого сухостоя 6,5%

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,67
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений не лимитируется

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
Лесосеменное участковое лесничество		32	3	4,1	ВСП	4,1	Бк Дс Дч Г	165 65 36 15	2019
Итого								281(16%)*	

* 281 (16 %) 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 Бактериальные заболевания

Дата проведения обследований 02.11.2017г

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Бояршинов Ю.В Подпись 

32	3	1					2										6	33
36	7	1					1		2								11	27
40	8	1					1		1								11	18
44	3	1	1				1										6	17
48																	0	
52																	0	
56																	0	
60																	0	
Итого, % от запаса	64	11	4				13		8									21
Итого, % от числа стволов	65,8	10,5	2,6		0,0		13,2		7,9				0,0				38	21

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

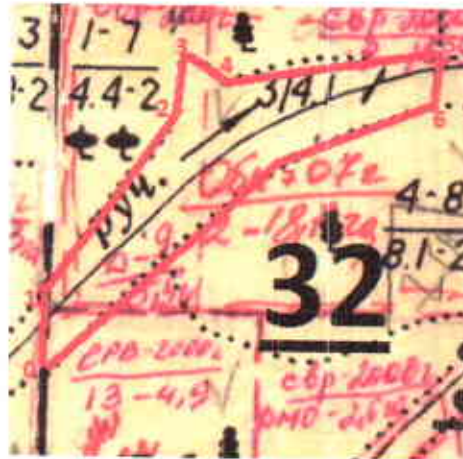
Порода: Г

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																		0	
16	2																	2	0
20	2																	2	0
24	2																	2	0
28	4	1																2	0
32	9	1	1						1									5	0
36	2	1	1		1		1											12	8
40																		6	17
44																		0	
48																		0	
52																		0	
56																		0	
60																		0	
Итого, % от запаса	65	12	9		5		5		4										9
Итого, % от числа стволов	72,4	10,3	6,9		3,4		3,4		3,4				0,0					29	7

Приложение № 3
к акту
лесопатологического
обследования
от 02.11 № 14-д
2017

**Абрис
расположения лесного участка № 14-Л**

Республика Адыгея, Майкопский муниципальный район, Майкопское лесничество,
Лесосеменное участковое лесничество, квартал 32 выдел 3, площадь 4,1 га.
Масштаб: 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
3	1	400	10		0,4

№№ точек	Координаты		№№ точек	Румбы	Меры линий, м
	С.ш.	В.д.			
0	44°34'40.74"С	39°53'52.09"В	0-1	СВ 1°	101
1	44°34'43.97"С	39°53'52.11"В	1-2	СВ 36°	208
2	44°34'49.34"С	39°53'57.69"В	2-3	СВ 10°	62
3	44°34'51.25"С	39°53'58.15"В	3-4	ЮВ 65°	47
4	44°34'50.55"С	39°53'59.99"В	4-5	СВ 82°	220
5	44°34'51.52"С	39°54'9.80"В	5-6	ЮЗ 7°	50
6	44°34'49.94"С	39°54'9.56"В	6-7	ЮЗ 67°	166
7	44°34'47.84"С	39°54'2.64"В	7-0	ЮЗ 47°	119

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Бояршинов Ю.В.

Подпись

Дата составления документа 02.11.2017 Телефон 988-470-21-58