

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

Дата 20.11.2017г

**Акт
лесопатологического обследования № 23Л**

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	9	4,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,5 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	Дч	43	сильная
	Дг	30	сильная
	Дс	52	сильная
	Г	35	сильная

	Гш	33	Сильная
--	----	----	---------

3. Выборке подлежит 14,8 % деревьев,
в том числе:
ослабленных _____ % (причины назначения)

_____ %
 сильно ослабленных _____ %
 усыхающих _____ %
 свежего сухостоя 6,9 %,
 в том числе: свежего ветровала 1,5%
 свежего бурелома _____ %
 старого ветровала _____ %
 в том числе: старого бурелома _____ %
 старого сухостоя 6,4%

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,59.
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, кубм	Крайние сроки проведения
Лесосеменное участковое лесничество		32	9	4,5	ВСП	4,5	Дч	125	2019
							Дг	25	
							Дс	34	
							Г	12	
							Гш	9	
Итого							205(16%)*		

* 205 (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 Гнили ствольные

Дата проведения обследований 02.11.2017г

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Бояршинов Ю.В Подпись 

48																		
52																		
56																		
60																		
Итого, % от запаса	48	14	6		6		14		12									26
Итого, % от числа стволов	50,0	15,0	5,0		5,0		15,0		10,0						0,0			20 25

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 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																		
16	2																2	0
20	2																2	0
24	2																2	0
28	4	1															5	0
32	9	1	1						1								12	8
36	2	1	1		1		1										6	17
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
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

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Гш

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																		
24	2																2	0
28	4																4	0
32	5	2					1										8	13
36	4	1					1		1								7	29
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого, % от запаса	67	16					11		6									17
Итого, % от числа стволов	71,4	14,3	0,0		0,0		9,5		4,8					0,0				21 14

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

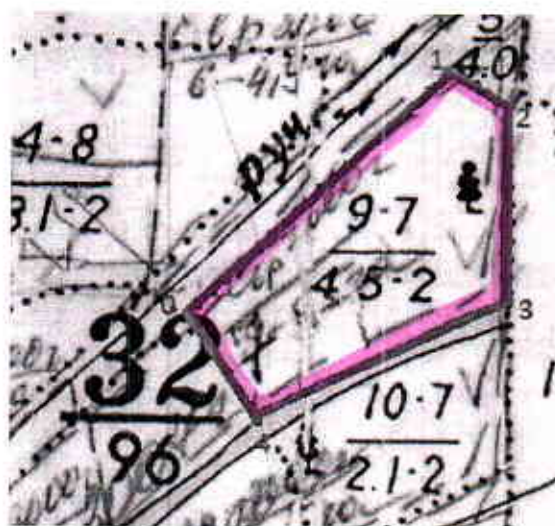
Итого, % от запаса	67	16				11		6								17
Итого, % от числа стволов	71,4	14,3	0,0		0,0	9,5		4,8				0,0			21	14

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

Приложение № 3
к акту
лесопатологического
обследования
от 02.11 № 23-Л
2017

**Абрис
расположения лесного участка № 23-Л**

Республика Адыгея, Майкопский муниципальный район, Майкопское лесничество,
Лесосеменное участковое лесничество, квартал 32 выдел 9, площадь 4,5 га.
Масштаб: 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
9	1	400	10		0,4

№№ точек	Координаты		№№ точек	Румы	Меры линий м
	С.ш.	В.д.			
0	44°34'42.43"С	39°54'14.62"В	0-1	СВ 46°	316
1	44°34'49.52"С	39°54'25.10"В	1-2	ЮВ 50°	53
2	44°34'48.34"С	39°54'26.96"В	2-3	ЮВ 2°	159
3	44°34'43.16"С	39°54'27.14"В	3-4	ЮЗ 63°	236
4	44°34'39.63"С	39°54'17.50"В	4-0	СЗ 37°	108

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Бояршинов Ю.В.

Подпись



Дата составления документа 02.11.17 Телефон 988-470-21-58