

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. начальника Управления лесами

Республики Адыгея

Джимов Э.Б.

Дата

13.11.2017.

**Акт  
лесопатологического обследования № 34Хс**

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
Ханское сельское участковое лесничество		6	7	16,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 16,0 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: стволовая гниль

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)
<u>Стволовая гниль</u>	Длг	46	сильная
	Г	20	средняя
	-	-	-
	-	-	-

--	--	--	--

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

сильно ослабленных \_\_\_\_\_ %  
 усыхающих \_\_\_\_\_ %  
 свежего сухостоя 3,0 %  
 в том числе: свежего ветровала 1,3%  
 свежего бурелома \_\_\_\_\_ %  
 старого ветровала \_\_\_\_\_ %  
 в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %  
 старого сухостоя 2,3%

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,54  
 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
Ханское сельское участковое лесничество		6	7	16,0	ВСП	16,0	Днг Г	230 26	2019
итого								256(10%)*	

\* 256 ( 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 Стволовая гниль

Дата проведения обследований 30.10.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Бояршинов Ю.В Подпись [подпись]



36	37	12	10		1	1	2										63	5
40	27	20	8		2	3	2						1				63	10
44	18	10	2		2	4	2						2				40	20
48	8	1	1		1	2	1						1				15	27
52																	0	
56																	0	
60																	0	
Итого, % от запаса	54	24	9		3	5	3						2					10
Итого, % от числа стволов	60,2	23,3	7,4		2,3	3,2	2,3						1,3				309	7

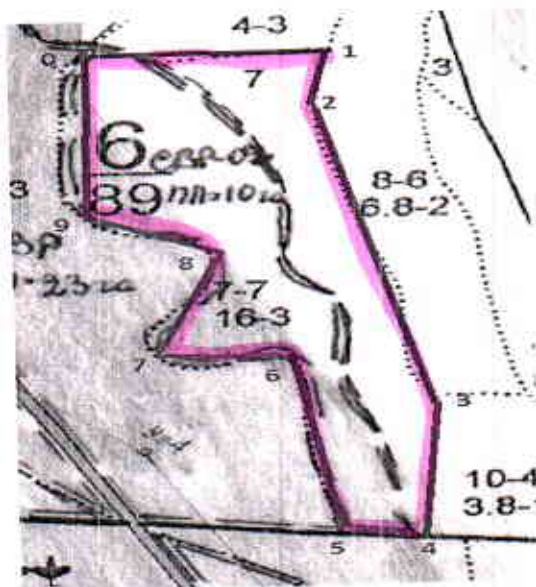
ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕКЕТА ДЕРЕВЬЕВ

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		
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																	0	
12	2																2	0
16	1																1	0
20	16																16	0
24	18																18	0
28	28	1	1														30	0
32	11	1	1				1		1								15	13
36	1	1	1				1		1					1			6	50
40																	0	
44																	0	
48																	0	
52																	0	
56																	0	
60																	0	
Итого, % от запаса	80	5	5				4		4					2				10
Итого, % от числа стволов	87,5	3,4	3,4		0,0		2,3		2,3				1,1				88	6

**Абрис  
расположения лесного участка № 34-Хс**

Республика Адыгея, Майкопский муниципальный район, Майкопское лесничество,  
Ханское сельское участковое лесничество, квартал 6 выдел 7, площадь 16 га.  
Масштаб: 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
7	1	400	10		0,4

№№ точек	Координаты		№№ точек	Румбы	Меры линий, м
	С.ш.	В.д.			
0	44°39'10.56"C	39°57'6.86"B	0-1	СВ 82°	266
1	44°39'11.63"C	39°57'18.85"B	1-2	ЮЗ 6°	108
2	44°39'8.15"C	39°57'18.30"B	2-3	ЮВ 16°	487
3	44°38'52.94"C	39°57'24.27"B	3-4	ЮЗ 1°	231
4	44°38'45.42"C	39°57'23.98"B	4-5	СЗ 87°	85
5	44°38'45.61"C	39°57'20.16"B	5-6	СЗ 12°	293
6	44°38'54.91"C	39°57'17.50"B	6-7	СЗ 86°	139
7	44°38'55.23"C	39°57'11.25"B	7-8	СВ 19°	167
8	44°39'0.36"C	39°57'13.81"B	8-9	СЗ 63°	143
9	44°39'2.45"C	39°57'8.01"B	9-0	СЗ 6°	253

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Бояршинов Ю.В.

Подпись \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Дата составления документа 30.10.2017 Телефон 988-470-21-58