

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

Дата 14.10.2014г.

**Акт  
лесопатологического обследования № 50К**

лесных насаждений Красногвардейского 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
Кошехабльское участковое лесничество		5	5	3,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,5 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	А	32	сильная
	Кл	28	средняя
	Бр	61	сильная

3. Выборке подлежит 9,3% деревьев,

в том числе:

ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения)

\_\_\_\_\_

сильно ослабленных \_\_\_\_\_ %

усыхающих \_\_\_\_\_ %

свежего сухостоя 3,6 %,

в том числе: свежего ветровала 2,6%

свежего бурелома \_\_\_\_\_ %

старого ветровала \_\_\_\_\_ %

в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %

старого сухостоя 3,1%

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,52

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
Кошехабльское участковое лесничество		5	5	3,5	ВСП	3,5	А Бр КЛ	25 2 1	2019
итого								28(14%)*	

\* 28, (14 %) 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 стволы

Дата проведения обследований 29.09.2014г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Бояршинов Ю.В Подпись 

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку  
ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 50К

Субъект Российской Федерации Республика Адыгея  
Лесничество (лесопарк) Красногвардейское Участковое лесничество Кошехабльское  
Квартал 5 Выдел 5 Площадь 3,5 га  
Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ Размер пробной площади 0,4 га

Таксационная характеристика:

Тип леса СВДЧ Состав 10А+БР+КЛ  
Возраст 20 Бонитет 1А Полнота 0,6  
Запас на га 60 ТУМ Д2-ЧГ Возобновление имеется  
Высота 11 м Диаметр 14 см

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Гнили стволовые

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия

С нарушенной устойчивостью. Рекомендовано проведение ВСП на площади 3,5 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер л/п Бояршинов Ю.В. Подпись 

Дата составления документа 29.09.14 Телефон 8-988-470-21-58

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: А

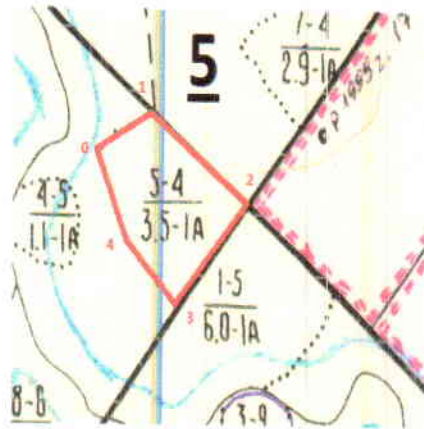
Степени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлеж ат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																	0	!
12																	0	
16	8																8	0
20	18	4															22	0
24	30	10															40	0
28	28	4	1				1		1				1				36	8
32	6	1	2				1		1				1				12	25



48																	0	
52																	0	
56																	0	
60																	0	
<b>Итого, % от запаса</b>	72	12					4		5				7					16
<b>Итого, % от числа стволов</b>	80,8	7,7	0,0		0,0		3,8		3,8				3,8				26	12

**Абрис  
расположения лесного участка № 50К**

Республика Адыгея, Майкопский муниципальный район, Красногвардейское лесничество,  
Кошехабльское участковое лесничество, квартал 5 выдел 5, площадь 3,5 га.  
Масштаб: 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
5	1	200	20		0,4

№№ точек	Координаты		№№ точек	Румбы	Меры линий, м
	Сев.Шир.	Вост.Долг.			
0	45° 0'1.93"C	40°21'16.27"В	0-1	СВ-52°	112
1	45° 0'4.34"C	40°21'20.27"В	1-2	ЮВ 53°	208
2	44°59'59.95"C	40°21'28.05"В	2-3	ЮЗ-35°	186
3	44°59'55.15"C	40°21'23.03"В	3-4	СЗ-45°	131
4	44°59'58.12"C	40°21'18.84"В	4-0	СЗ-26°	136

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Бояршинов Ю.В. Подпись 

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