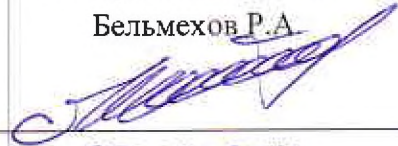


УТВЕРЖДАЮ:

Начальник Управления лесами  
Республики Адыгея  
Бельмехов Р.А.



Дата 25.09.2017.

**АКТ**  
**лесопатологического обследования № 12-Кс**

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
Курджипское сельское участковое лесничество		56	17	2,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,6 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 стволые

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 стволые	Гш	50	сильная
	Яб	48	сильная
	Бяк	47	сильная
	Клп	47	сильная

3. Выборке подлежит 10,4% деревьев,  
в том числе:  
ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения)

\_\_\_\_\_ %  
 сильно ослабленных \_\_\_\_\_ %  
 усыхающих \_\_\_\_\_ %  
 свежего сухостоя 4,8%  
 в том числе: свежего ветровала 1,2 %  
 свежего бурелома \_\_\_\_\_ %  
 старого ветровала \_\_\_\_\_ %  
 в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %  
 старого сухостоя 4,4%

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,53  
 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	Уроч ище (дача )	Ква р- тал	Вы- дел	Площадь, выдела, га	Вид меропри- ятия	Площадь, меропри- ятия, га	По- рода	Запас на выдел, кбм	Крайни е сроки провед ения
Курджипиское сельское участковое лесничество		56	17	2,6	ВСП	2,6	Гш Яб Бяк Клп	16 6,0 6,0 4,0	2019
итого								32(12%)*	

\* 32 м<sup>3</sup>, ( 12 %) 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 18.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Бояршинов Ю.В Подпись 