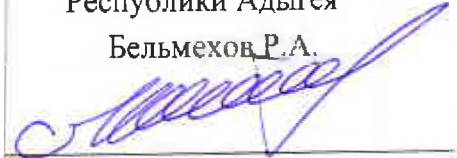


Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 16.09.2016 № 480

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник Управления лесами  
Республики Адыгея  
Бельмехов Р.А.



Дата 16.10.2014г.

**Акт  
лесопатологического обследования № 101Тс**

лесных насаждений Первомайского 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
Тульское сельское		35	5	5,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,8 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 стволовые

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		Подушивание 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 стволовые	Дно	26	средняя
	Блк	41	сильная
	Яб	56	сильная
	Гш	35	сильная

	Клп	53	сильная
--	-----	----	---------

3. Выборке подлежит 13,4% деревьев,  
в том числе:  
ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения)

\_\_\_\_\_ %  
сильно ослабленных %  
усыхающих \_\_\_\_\_ %  
свежего сухостоя 7,9%  
в том числе: свежего ветровала 0,8%  
свежего бурелома \_\_\_\_\_ %  
старого ветровала \_\_\_\_\_ %  
в том числе: старого бурелома \_\_\_\_\_ %  
старого сухостоя 4,7%

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,59  
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет не лимитируется

### 5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия  
рекомендовано:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квадратал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кубм	Крайние сроки проведения
Тульское сельское участковое лесничество		35	5	5,8	ВСП	5,8	Днч	46	2019
							Бяк	19	
							Яб	17	
							Гш	11	
							Клп	11	
итого								104(16%)*	

\* 104, (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 02.10.2014г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Боярцинов Ю.В. Подпись 