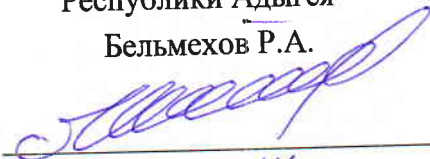


Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 № 480

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник Управления лесами
Республики Адыгея
Бельмехов Р.А.



Дата 12.10.2017г.

**Акт
лесопатологического обследования № 46К**

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
Красногвардейское участковое лесничество		48	2	5,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,2 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	36	сильная

3. Выборке подлежит 9,0% деревьев,
в том числе:
ослабленных _____ % (причины назначения)

_____ %
сильно ослабленных _____ %
усыхающих _____ %
свежего сухостоя 5,0%
в том числе: свежего ветровала 2,0%
свежего бурелома _____ %
старого ветровала _____ %
в том числе: старого бурелома _____ %
старого сухостоя 2,0%

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,62
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
Красногвардейское участковое лесничество		48	2	5,2	ВСП	5,2	А	44	2019
Итого								44(12%)*	

* 44, (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 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 № 46К

Республика Адыгея

Субъект Российской Федерации

Лесничество (лесопарк) Красногвардейское Участковое лесничество Красногвардейское

Квартал 48 Выдел 2 Площадь 5,2 га

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 0,4 га

Таксационная характеристика:

Тип леса СВДЧ Состав 10А
 Возраст 20 Бонитет 1А Полнота 0,7
 Запас на га 70 ТУМ Д2-ЧГ Возобновление имеется
 Высота 11 м Диаметр 12 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 5,2 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер л/п Бояршинов Ю.В. Подпись BY

Дата составления документа 20.09.14 Телефон 8-988-470-21-58

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: А

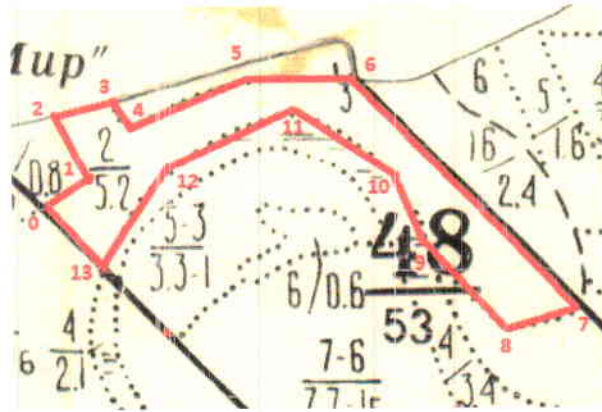
Степени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлеж ат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																	0	
12	18	2															32	0
16	28	4															43	9
20	28	8	1		2		4							2			40	13
24	26	6	1		2		2		1					1			25	16
28	16	2	2		1		2		1					1			21	14
32	12	1	4		1		1		1					1				

36	8	2			1		1		1							13	15
40	2	2														4	0
44	1															1	0
48																0	
52																0	
56																0	
60																0	
Итого, % от запаса	64	14	6		4		6		3						3		12
Итого, % от числа стволов	69,8	13,6	4,0		3,5		5,0		2,0						2,0	199	9

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

**Абрис
расположения лесного участка № 46К**

Республика Адыгея, Майкопский муниципальный район, Красногвардейское лесничество,
Красногвардейское участковое лесничество, квартал 48 выдел 2, площадь 5,2 га.
Масштаб: 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
2	1	200	20		0,4

№№ точек	Координаты		№№ точек	Румбы	Меры линий, м
	Сев. Шир.	Вост. Долг.			
0	45° 3'9.58"C	39°36'4.31"В	0-1	СВ-57°	65
1	45° 3'10.70"C	39°36'6.83"В	1-2	СЗ 24°	84
2	45° 3'13.18"C	39°36'5.38"В	2-3	СВ-76°	69
3	45° 3'13.73"C	39°36'8.46"В	3-4	ЮВ-30°	38
4	45° 3'12.74"C	39°36'9.30"В	4-5	СВ-66°	150
5	45° 3'14.61"C	39°36'15.62"В	5-6	ЮВ-91°	138
6	45° 3'14.59"C	39°36'21.91"В	6-7	ЮВ-43°	397
7	45° 3'5.28"C	39°36'34.31"В	7-8	ЮЗ-77°	97
8	45° 3'4.56"C	39°36'29.97"В	8-9	СЗ-45°	130
9	45° 3'7.54"C	39°36'25.86"В	9-10	СЗ-28°	117
10	45° 3'10.91"C	39°36'23.52"В	10-11	СЗ-60°	134
11	45° 3'13.15"C	39°36'18.24"В	11-12	ЮЗ-64°	148
12	45° 3'11.17"C	39°36'12.13"В	12-13	ЮЗ-36°	160
13	45° 3'7.06"C	39°36'7.80"В	13-0	СЗ-44°	112

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Бояршинов Ю.В.

Подпись _____

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