

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Начальник управления
охраны, защиты леса и
государственного лесного
контроля – старший
государственный инспектор
Республики Крым
Ф.И.О Савич С.Е.
Дата «07» июля 2018 г.

Акт № 83/2018
лесопатологического обследования
лесных насаждений Старокрымского лесничества
Республики Крым Российской Федерации

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный V

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Керченское		29	6	2,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,3 га.

1. Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию. Причины не соответствия: не соответствую возраст, состав и д.р.

2. Состояние насаждений: **с нарушенной устойчивостью с утраченной устойчивостью V**

причины повреждения: беглый низовой пожар 1-3 летней давности (854)

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 ¾)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4;3/4;более ¾)	процент деревьев с данным повреждением
Низовой пожар	Вм	-	-	более ¾	32,9	более ¾	32,9
	Гло	-	-	более ¾	62,8	более ¾	62,8

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-

3. Выборке подлежит 58,3 % деревьев,
в том числе:

	Вяз мелколистный		Гледичия обыкновенная	
	%	Причина назначения	%	Причина назначения
В том числе по породам	32,9		62,8	
Ослабленных				
Сильно ослабленных				
Усыхающих				
Свежего сухостоя	32,9	854	62,8	854
Старого сухостоя				
Ветровала, бурелома				

В том числе

свежего сухостоя	58,3 %
старого сухостоя	0 %
свежего ветровала	0 %
старого ветровала	0 %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,3
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Руководствуясь ч.4 статьи 17 Лесного кодекса РФ, а также п.38,40 Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов (Приказ Минприроды России от 12.09.2016 г. № 470), рекомендуется провести санитарно-оздоровительные мероприятия в виде сплошной санитарной рубки, т.к. полнота насаждения, после удаления деревьев, подлежащих рубке, снизится до критического значения (0,3) установленного для лесных насаждений.

Участковое лесничество	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Керченское	29	6	2,3	ССР	2,3	Гло	144,6	IV квартал 2019
						Вм	38,6	
						Всего	183,2	

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

6. Меры по обеспечению возобновления: создание лесных культур.

7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: согласно правилам санитарной безопасности в лесах, развешивание скворечников и дуплянок для привлечения насекомоядных птиц.

8. Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

8. Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

год образования старого сухостоя: 2013-2016;

основная причина повреждения древесины: беглый низовой пожар 1-3 летней давности.

Дата проведения обследований 23.05.2018 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Клименко Н. Н.

Подпись

