

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Начальник управления
охраны, защиты леса и
государственного лесного
контроля – старший
государственный инспектор
Республики Крым
Ф.И.О Савич С.Е. *Савич*
Дата «09» июня 2018г.

Акт № 78/2018
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
Октябрьское		1	2	31,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади **31,0** га.

1. Инструментальное обследование лесного участка

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

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

причины повреждения: непатогенные биотические факторы, межвидовая конкуренция (610), затенение (611), несвоевременное проведение лесохозяйственных мероприятий, в том числе рубок ухода (754).

В том числе: отработано стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Встречаемость (% отработанных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Лубоеды, короеды	Дс	-	11,5	
Лубоеды, короеды	Го	-	8,7	
Лубоеды, короеды	Кло	-	15,9	

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)
-	-	-	-

3. Выборке подлежит 23,8 % деревьев,
в том числе:

	Дуб скальный		Граб обыкновенный		Клен остролистный	
	%	Причина назначения	%	Причина назначения	%	Причина назначения
В том числе по породам	23,3		20,4		32,3	
Ослабленных						
Сильно ослабленных						
Усыхающих						
Свежего сухостоя	7,3	610, 754	7,1	610, 611	12,1	610, 754
Старого сухостоя	4,5	610, 754,	4,6	610, 611	4,3	610, 754
Ветровала, бурелома	11,5	610, 754	8,7	610, 611	15,9	610, 754

В том числе

свежего сухостоя	7,8 %
старого сухостоя	4,5 %
свежего ветровала	0 %
старого ветровала	11,5 %

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,5
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид Мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выделе кбм	Выбираемый запас, кбм.	Крайние сроки проведения
Октябрьское	1	2	31,0	ВСП	31,0	Дс	5001,3	892,2	IV квартал 2019
						Го	853,3	110,4	
						Кло	657,1	119,5	
						Всего	6511,7	1122,1	

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

6. Меры по обеспечению возобновления: не требуются.

7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: согласно правилам санитарной безопасности в лесах.

8. Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

год образования старого сухостоя: 2013-2016;

основная причина повреждения древесины: непатогенные биотические факторы;
образование сухостоя, отработана стволовыми вредителями.

Дата проведения обследований 22.05.2018 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Клименко Н. Н.

Подпись 