

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Начальник управления
охраны, защиты леса и
государственного лесного
контроля – старший
государственный инспектор
Республики Крым
Ф.И.О Савич С.Е.
Дата «04» июня 2018 г.

Акт
лесопатологического обследования №65/2018
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
Старокрымское		36	5	6,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади **6,8** га.

1. Инструментальное обследование лесного участка

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

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	Яо	-	17,6	

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 35,9 % деревьев,
в том числе:

	Дуб скальный		Ясень обыкновенный	
	%	Причина назначения	%	Причина назначения
В том числе по породам	33,4		42,1	
Ослабленных	0		0	
Сильно ослабленных	0		0	
Усыхающих	0		0	
Свежего сухостоя	14,3	610, 754	14,7	610, 611, 754
Старого сухостоя	4,4	610, 754	9,8	610, 611, 754
Ветровала, бурелома	14,7	610, 754	17,6	610, 611, 754

В том числе

свежего сухостоя 14,4 %,
старого сухостоя 5,9%
свежего ветровала 10,5%
старого ветровала 5,1%

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 выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Старокрымское	36	5	6,8	ВСП	6,8	Дс	659,5	IV квартал 2019
						Яо	222,8	
Всего:							882,3	

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, обработана стволовыми вредителями

Дата проведения обследований 24.05.2018

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Краковский М.А.

Подпись

