

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Начальник управления
охраны, защиты леса и государственного
лесного контроля департамента лесного,
охотничьего хозяйства и регулирования
пользования биоресурсами - старший
государственный инспектор

Республики Крым

Ф.И.О. Сволынский М.Д.

Дата 03 июля 2020 г.

Акт

лесопатологического обследования № 030/2020

лесных насаждений Евпаторийского лесничества (лесопарка)

Республики Крым (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

☐

2. Инструментальный

☒

Место проведения

Участковое лесничество:	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Сакское		5	3	8,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 8,2 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения таксационному описанию.

не соответствует

Причина несоответствия: давность лесоустройства, уточнение таксационных характеристик при инструментальном обследовании

2.2 Состояние насаждений:

с нарушенной устойчивостью
с утраченной устойчивостью

V
-

причины повреждения:

820 погодные условия

В том числе:

Заселено, отработано стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Встречаемость (% отработанных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-	-

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных 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 (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-

2.3 Выборке подлежит

11,9 % от запаса

в том числе:

свежего сухостоя	<u>1,9</u>
старого сухостоя	<u>9,1</u>
свежего ветровала	<u>0,9</u>
старого ветровала	<u>0,0</u>
свежего бурелома	<u>0,0</u>
старого бурелома	<u>0,0</u>
аварийные деревья	<u>0,0</u>

*Примечание: Выборке также подлежит старый сухостой в количестве 41 м3, выведенный из состава древостоя при последнем лесоустройстве, который не учитывался согласно п.26 приказа № 480 от 16.09.2016 "Об утверждении порядка проведения лесопатологических обследований и формы акта лесопатологического обследования"

2.4 Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит:

0,5

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет:

0,3

2.5 ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, выбираемый, м3	Крайние сроки проведения
Сакское	-	5	3	8,2	ВСР	8,2	Дч	11	I кв. 2023 г.
							Гло	34	
Всего	-	-	-	8,2	-	8,2	-	45	

Заключение: Насаждение с нарушенной устойчивостью, сильно ослабленное. Средневзвешенная категория состояния насаждения (СКС нас. = 3,3), состав насаждения: 4Дч6Гло, полнота 0,7, назначается ВСР. Выбираемый запас на выделе 45 м3
*Примечание: Рубке также подлежит сухостой, выведенный из состава древостоя при последнем лесоустройстве, в количестве 41 м3

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

2.6 Меры по обеспечению возобновления: не требуются.

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

2.8 Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины: год образования старого сухостоя: 2013-2019 гг.

основная причина повреждения древесины:
820 погодные условия

Дата проведения обследований: 16.06.2020

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Инженер лесопатолог 1 категории:

Ф.И.О. **Коновальчук П.В.**

Подпись _____



Ведомость участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

№	ТО	Источник данных		Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика								Заложено пробных площадей					
		Сухостой Гло	4/Дч6Гло									состав 4/Дч6Гло+Клт	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт	общая площадь, га			
		5	3	8,2	Защитные	Городские леса	-	-	-	-	-	Сухостой Гло	4/Дч6Гло	4/Дч6Гло+Клт	Дч	37	5	10	СІНІ	0,7	5	20	5	1	0,7
		5	3	8,2	Защитные	Городские леса	-	8,2	-	8,2	Сухостой Гло	4/Дч6Гло	Дч	57	6	12	СІНІ	0,7	5А	45	5	45	5	1	0,7

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Коновальчук П.В.

Подпись



Дата проведения :

16.06.2020

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июнь 2020 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации: Республика Крым

Лесничество (лесопарк): Евпаторийское

Участковое лесничество: Сакское

Номер квартала		Номера выдела		Площадь выдела, га		Целевое назначение лесов		Категория защитных лесов		Номер лесопатологического выдела		Площадь лесопатологического выдела		Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на пробе, шт	Распределение деревьев по категориям состояния, %от запаса										Признаки повреждения деревьев		Доля поврежденных деревьев		Причина ослабления, повреждения		Подлежит рубке, %		Назначенные мероприятия	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34											
5	3	8,2	Защитные	Городские леса	-	8,2	4Дч6Гло*	Дч	57*	6*	12*	СНН	0,7	5А*	45* (5)**	224	0,0	13,3	77,3	2,3	1,6	5,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	152	7,1	820	7,1	ВСП	8,2										
								Гло							281	0,0	0,0	82,6	2,1	2,1	11,6	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	153	15,3	15,3															
Итого																505	0,0	5,3	80,5	2,2	1,9	9,1	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,9		11,9													

* Примечание - Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

* Примечание - Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

** в скобках указан запас сухой выведенной из состава насаждения при последнем лесоустройстве, всего рубке на лесном участке подлежит 41 м3 сухой

31. Причина ослабления насаждения: 820 погодные условия

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Инженер-лесопатолог 1 категории: Коновальчук П.В.

Подпись: _____

Дата проведения: _____

16.06.2020

Телефон +7(978)7025771

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Республика Крым
Лесничество (лесопарк): Евпаторийское Участковое лесничество: Сакское
Квартал 5 Выдел 3 Площадь 8,2 га

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 0,7 га

Таксационная характеристика:
тип леса С1Н1 состав 4Дч6Гло возраст 57 бонитет 5А
Ср. диаметр 12 высота 6 полнота 0,7 запас на га 45
Возобновление: неравномерное

Время и причина ослабления лесного насаждения:
820 погодные условия

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть).

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть).

Состояние лесного насаждения: насаждения с нарушенной устойчивостью, СКС насаждения = 3,3;
Намечаемые мероприятия: проведение выборочной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО: Коновальчук П.В. Подпись: 

Дата составления документа: 03.07.2020 Телефон +7 (978) 702 5771

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Дч

СКС: 3,1

Ступени 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 подлежат 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			34	1		2		7									44	20
12		13	62	3		3		9									90	13
16		10	53	2		1		2									68	4
20		3	19														22	0
Итого, шт		26	168	6		6		18									224	24
% деревьев		11	75	3		3		8									100	11
Итого, м ³		1,7	9,9	0,3		0,2		0,7									12,8	0,9
Итого, %		13,3	77,3	2,3		1,6		5,5									100	7,1

Порода: Гло

СКС: 3,4

Ступени 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 подлежат 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			45	4		2		15			2						68	28
12			102	4		2		18			2						128	17
16			52	1		2		7			1						63	16
20			21					1									22	5
Итого, шт			220	9		6		41			5						281	52
% деревьев			78	3		2		15			2						100	19
Итого, м ³			15,7	0,4		0,4		2,2			0,3						19,0	2,9
Итого, %			82,6	2,1		2,1		11,6			1,6						100	15,3

Всего на пробе:

СКС: 3,3

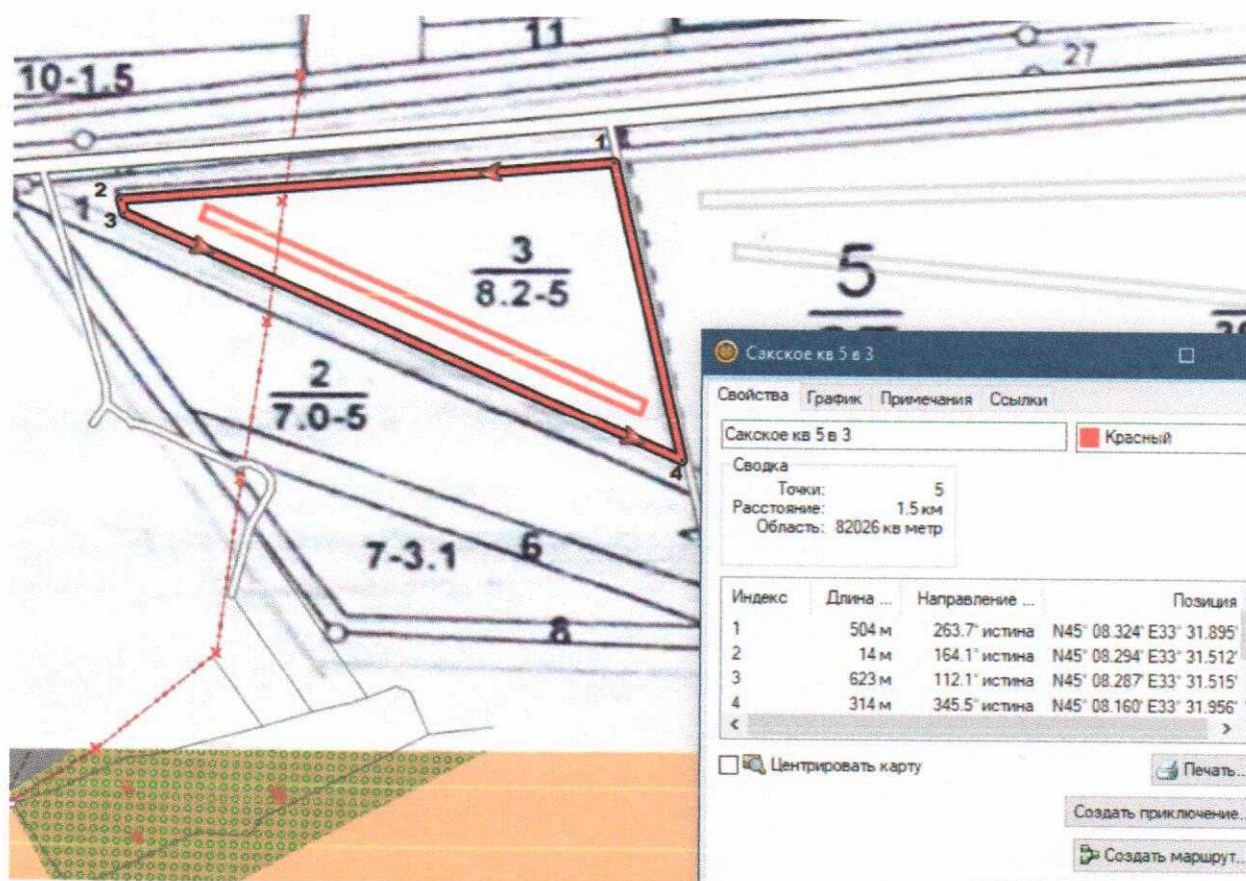
Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего деревьев	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт	в том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Всего, шт		26	388	15		12		59			5						505	76
Итого, % деревьев		5	77	3		2		12			1						100	15
Всего, м ³		1,7	25,6	0,7		0,6		2,9			0,3						31,8	3,8
Итого, %		5,3	80,5	2,2		1,9		9,1			0,9						100	11,9

Примечание: НЗ - незаселённое, З - заселённое (зараженное), О - отработанное вредителями

*Сухостой в количестве 41 м³ (5 м³/га), выведенный из состава древостоя при последнем лесоустройстве

Абрис участка

Евпаторийское лесничество, Сакское участковое лесничество квартал 5 выдел 3
площадь обследования 8,2 га



М 1:10000

№ выдела	Леты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длинна, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
3	1	491	15	-	0,7

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Коновальчук П.В.

Подпись

Дата составления документа: 3.07.2020г

Телефон +7(978)7025771

**Евпаторийское лесничество, Сакское участковое лесничество квартал 5 выдел 3,
площадь обследования 8,2 га**



ДЕРЖАВНИЙ КОМІТЕТ ЛІСОВОГО ГОСПОДАРСТВА УКРАЇНИ
УКРАЇНСЬКЕ ДЕРЖАВНЕ ПРОЕКТНЕ ЛІСОВПОРЯДНЕ ВИРОБНИЧЕ ОБ'ЄДНАННЯ
УКРАЇНСЬКА ЛІСОВПОРЯДНА ЕКСПЕДИЦІЯ

Для службового користування
Інв № 5-65 Прямірник № 1

ПРОЕКТ

організації і розвитку лісового господарства

СВАТОРІЙСЬКОГО ДЕРЕЛІВНОГО

РЕСПУБЛІКАНСЬКОГО КОМІТЕТУ ПО ЛІСОВОМУ І МИСЛИВСЬКОМУ ГОСПОДАРСТВУ
АВТОНОМНОЇ РЕСПУБЛІКИ КРИМ

Том II
Книга 1

Таксаційний опис, поквартальні суми площ та загальних запасів насаджень
САКСЬКОГО ЛІСОВИТВА

На атласі лісовпорядної партії
Інженер-таксатор: к.в. І-15

В. С. Шиневський
А. М. Замінчук



