

Утверждаю

должность начальник Главного управления природных ресурсов и экологии города Севастополя
Ф.И.О.: Сарсисов В.Ю.

Дата: 14.08.2017г.

Акт

лесопатологического обследования № 10

лесных насаждений Севастопольское лесничество(лесопарк)
Город федерального значения Севастополь (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный *
2. Инструментальный

х

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Мекензиевское	-	16	6	2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.*

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует)

(нужное подчеркнуть) таксационному описанию.

2.2. Состояние насаждений:

с нарушенной устойчивостью	2
с утраченной устойчивостью	-

причины повреждения:

Неблагоприятные условия произрастания Погодные условия Близкое залегание коренепроницаемых горизонтов

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

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
не выявлено							

Поражено болезнями:

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

2.3. Выборке подлежит 40,1 % деревьев,

в том числе :

ослабленных	-	% (причины назначения)	-
сильно ослабленных	-	% (причины назначения)	-
усыхающих	-	% (причины назначения)	-
свежего сухостоя	<u>1,1</u>	% (причины назначения)	<u>5 категория состояния</u>

свежего ветровала	-	%;
свежего бурелома	-	%;
старого ветровала	-	%;
старого бурелома	1,9	%;
старого сухостоя	37,1	%;
аварийных	-	%;

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

0,34
0,3

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, куб. м	Крайние сроки проведения
Мекензиевское		16	6	2	ВСП	2	ОПГ	44,9	2018
							-	-	
							-	-	
							-	-	
							-	-	

Бедомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются

(приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления:

сохранение молодняка и его оправка по завершении лесосечных работ

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

своевременный вывоз древесины, очистка от порубочных остатков

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2013

основная причина повреждения древесины Неблагоприятные условия произрастания

Дата проведения обследований _____

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Начальник информационно-аналитического отдела, филиала ФБУ "Рослесозащита" ЦЛ СК

ФИО Ковалев Е.В.

Подпись 

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ 16-6_1

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

Временная пробная площадь № 10

Субъект Российской Федерации Город федерального значения Севастополь

Лесничество (лесопарк) Севастопольское Урочище(лесная дача) Мекензиевское

Квартал 16 Выдел 6 Площадь 2 га.

Номер очага вредных организмов - Размер пробной площади 2 га га

Таксационная характеристика:

тип леса ГД состав 10ОРГ возраст 54 / - / - / - / - / - /

бонитет 5 полнота 0,6 запас на га, м³ 50 возобновление нет

Время и причина ослобление лесного насаждения:

Неблагоприятные условия произрастания

Погодные условия

Близкое залегание коренепроницаемых горизонтов

Тип очага организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть).

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

Состояние лесного насаждения: **с нарушенной устойчивостью**

Намечаемые мероприятия: **Выборочная санитарная рубка**

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Начальник информационно-аналитического отдела, филиала ФБУ "Рослесозащита" ЦЗЛ СК

Ф. И. О. Ковалев Е.В.

Подпись 

Дата составления документа: _____

Телефон 8-919-759-53-20

Ведомость перече́та дере́вьев

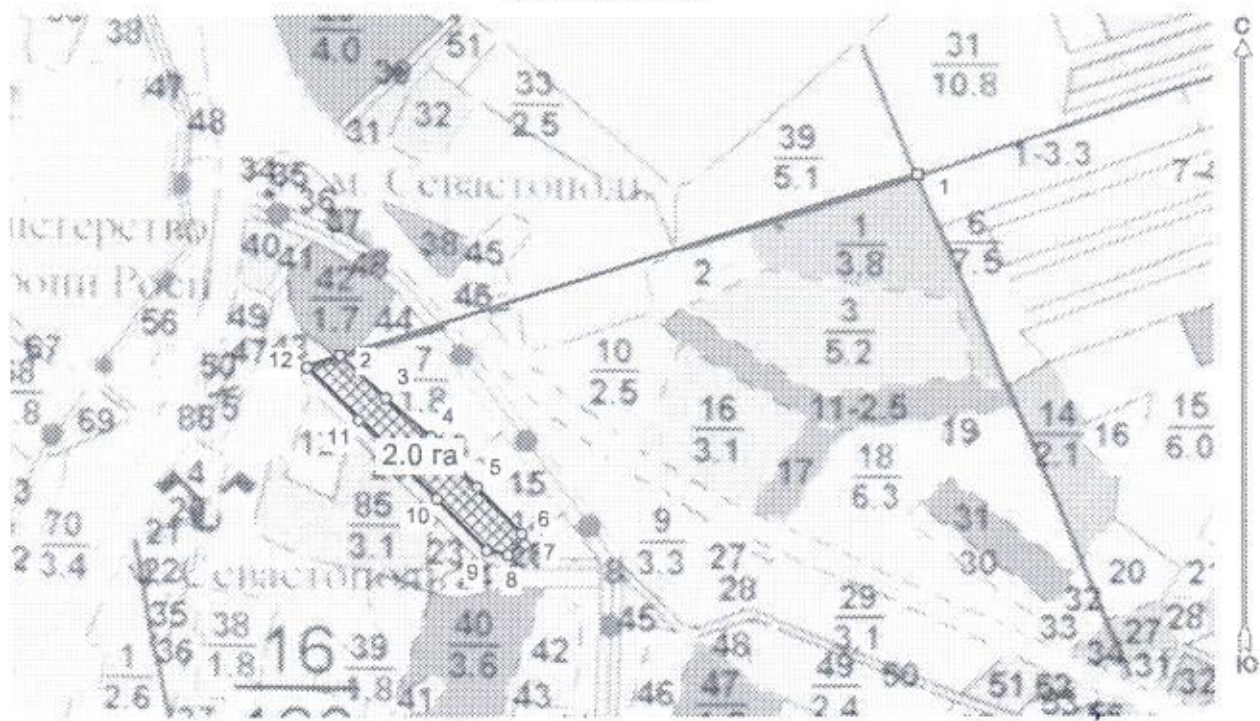
Порода	ОРГ		Количество деревьев по категориям состояния, шт								Всего деревьев	
	I	II	III	IV	V - сухой		Ветровал		Бурелом		шт.	в т.ч. подлежит рубке, %
					без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий	старый		
Ступени толщины, см	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
8				1		2					3	67
12		1	3	2		10				1	17	65
16		2	4	5		17					28	61
20		10	12	18	1	20				2	63	37
24		12	16	17	1	30					76	41
28		2	9	11	1	18					41	46
32	4	1	9	10		12				2	38	37
36	2		2	1		2					7	29
40	1										1	
44												
48												
52												
56												
60												
64												
68												
72												
76												
80												
84												
88												
92												
96												
100												
Итого	7	28	55	65	3	111	-	-	-	5	274	119
% деревьев	2,6	10,2	20,1	23,7	1,1	40,5	-	-	-	1,8	100	43,4
запас	6,22	9,64	24,20	27,16	1,23	41,55	-	-	-	2,12	112,11	44,90
Итого, %	5,6	8,6	21,6	24,2	1,1	37,1	-	-	-	1,9	-	40,1



Абрис лесного участка
обозначенными границами, в лесах закрепленных за ГКУ "Севастопольское
лесничество"

Месторасположение лесосеки: Город федерального значения Севастополь
Юридическое лицо, ведущее лесное хозяйство: Севастопольское лесничество
Структурное подразделение юридического лица, ведущего лесное хозяйство: Мекензиевское
участковое лесничество, лесной квартал № 16, таксационный выдел № 6, площадь лесосеки 2,0
га.

Масштаб 1:10000



Условные обозначения:

Снимки	
хх-16.jpg	
New Group	
	Лесосеки
	Приезжки
	Приезжки неэксплуат. площадей
	Неэксплуатационные участки

Исполнитель: начальник ИАО, филиала ФБУ "Рослесозащита", Ковалев Е.В.
(должность, фамилия, инициалы, подпись)

* в таблицах приведены магнитные углы
(магнитное склонение 0 / не задано)

Экспликация или координаты поворотных точек лесосеки:

Общая площадь: 2,0 га

Эксплуатационная площадь: 2,0 га

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1 - 2	33° 37' 11", 44° 38' 45"	ЮЗ 72,5°	872,5
	33° 36' 33", 44° 38' 37"		
2 - 3	33° 36' 36", 44° 38' 35"	ЮВ 46,5°	89,0
3 - 4	33° 36' 39", 44° 38' 33"	ЮВ 49,0°	85,6
4 - 5	33° 36' 42", 44° 38' 31"	ЮВ 42,0°	98,6
5 - 6	33° 36' 45", 44° 38' 28"	ЮВ 43,5°	93,8
6 - 7	33° 36' 45", 44° 38' 28"	ЮВ 18,5°	16,1
7 - 8	33° 36' 44", 44° 38' 27"	* ЮЗ 59,0°	29,8
8 - 9	33° 36' 42", 44° 38' 26"	СЗ 77,5°	31,4
9 - 10	33° 36' 39", 44° 38' 30"	СЗ 43,5°	103,4
10 - 11	33° 36' 34", 44° 38' 34"	СЗ 44,5°	159,8
11 - 12	33° 36' 31", 44° 38' 36"	СЗ 43,5°	105,8
12 - 2		СВ 70,5°	50,6

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

Исполнитель: начальник ИАО, филиала ФБУ "Рослесозащита", Ковалев Е.В.

(должность, фамилия, инициалы, подпись)



* в таблицах приведены магнитные углы
(магнитное склонение 0 / не задано)