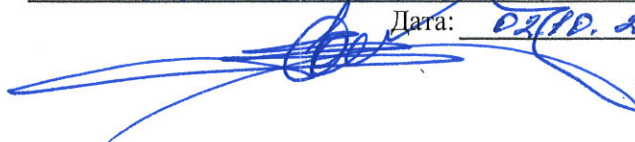


Утверждаю

должность начальник Главного  
управления природных ресурсов  
и экологии города Севастополя  
Ф.И.О.: Самойлов С.О.

Дата: 02.10.2017



**Акт**

**лесопатологического обследования № 1**

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

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

x
x

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Севастопольское	-	1	32	0,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,5 га.

**1. Визуальное лесопатологическое обследование.\***

Наземное  **х**

Дистанционное

1.1. На площади 0,25 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади - га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Севастопольское				
Итого:				

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 к Акту лесопатологическому обследованию

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	-
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными	-
бытовыми	-

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

**Имеется подрост сосны Станкевича, а также единичные деревья сосны крымской и сосны Станкевича, проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется**

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог, филиала ФБУ "Рослесозащита" ЦЗЛ СК

ФИО Павлов Д.А. Подпись 

\* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

## 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	0,25
с утраченной устойчивостью	-

причины повреждения:

Засуха , Рекреационная нагрузка , ,

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 6,6 % деревьев,

в том числе :

ослабленных	-	% (причины назначения)	-
сильно ослабленных	-	% (причины назначения)	-
усыхающих	-	% (причины назначения)	-
свежего сухостоя	-	% (причины назначения)	-



свежего ветровала	-	%;
свежего бурелома	-	%;
старого ветровала	-	%;
старого бурелома	4,5	%;
старого сухостоя	2,1	%;
аварийных	-	%;

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

-  
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
Севастопольское	-	1	32	0,5	ВСП	0,25	ССТ	0,6	2018
							СКР	0,5	
							-	-	
							-	-	
							-	-	

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

(приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления:

**сохранение молодняка и его опривка 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 Засуха

Дата проведения обследований \_\_\_\_\_

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог, филиала ФБУ "Рослесозащита" ЦЗЛ СК

ФИО Павлов Д.А.

Подпись 

**Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку**  
**Временная пробная площадь № 1**

Субъект Российской Федерации Город федерального значения Севастополь

Лесничество (лесопарк) Севастопольское Урочище(лесная дача) Севастопольское

Квартал 1 Выдел 32 Площадь 0,5 га.

Номер очага вредных организмов - Размер пробной площади 0,25 га га

Таксационная характеристика:

тип леса СОФГД состав 5ССТ5СКР возраст 40 / 40 /

бонитет 5 полнота 0,2 запас на га, м<sup>3</sup> 80 возобновление Да

Время и причина ослабления лесного насаждения:

**Засуха**  
**Рекреационная нагрузка**

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: инженер-лесопатолог, филиала ФБУ "Рослесозащита" ЦЗЛ СК

Ф. И. О. Павлов Д.А.

Подпись 

Дата составления документа: \_\_\_\_\_

Телефон (8652) 94-41-84

**Ведомость перече́та дере́вьев**

Порода	ССТ										Всего деревьев	
	Количество деревьев по категориям состояния, шт											
	Ступени толщины, см	I	II	III	IV	V - сухостой		Ветровал		Бурелом		шт.
без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий	старый	свежий	старый	свежий	старый		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
8												
12	2										2	
16	6	1	1			1					9	11
20	8	6	3							2	19	11
24	3	2	1								6	
28	1										1	
32												
36												
40												
44												
48												
52												
56												
60												
64												
68												
72												
76												
80												
84												
88												
92												
96												
100												
<b>Итого</b>	<b>20</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	-	-	<b>1</b>	-	-	-	<b>2</b>	<b>37</b>	<b>3</b>
<b>% деревьев</b>	<b>54,1</b>	<b>24,3</b>	<b>13,5</b>	-	-	<b>2,7</b>	-	-	-	<b>5,4</b>	<b>100</b>	<b>8,1</b>
<b>запас</b>	<b>4,68</b>	<b>2,39</b>	<b>1,27</b>	-	-	<b>0,15</b>	-	-	-	<b>0,50</b>	<b>8,99</b>	<b>0,65</b>
<b>Итого, %</b>	<b>52,1</b>	<b>26,6</b>	<b>14,1</b>	-	-	<b>1,7</b>	-	-	-	<b>5,6</b>	-	<b>7,2</b>

Порода	СКР										Всего деревьев	
	Количество деревьев по категориям состояния, шт											
	Ступени толщины, см	I	II	III	IV	V - сухостой		Ветровал		Бурелом		шт.
без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий	старый	свежий	старый	свежий	старый		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
8												
12	3	1				1					5	20
16	10	1	1			1				2	15	20
20	8	7	2								17	
24	4	1									5	
28												
32												
36												
40												
44												
48												
52												
56												
60												
64												
68												
72												
76												
80												
84												
88												
92												
96												
100												
<b>Итого</b>	<b>25</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	-	-	<b>2</b>	-	-	-	<b>2</b>	<b>42</b>	<b>4</b>
<b>% деревьев</b>	<b>59,5</b>	<b>23,8</b>	<b>7,1</b>	-	-	<b>4,8</b>	-	-	-	<b>4,8</b>	<b>100</b>	<b>9,5</b>
<b>запас</b>	<b>5,19</b>	<b>2,35</b>	<b>0,65</b>	-	-	<b>0,23</b>	-	-	-	<b>0,30</b>	<b>8,71</b>	<b>0,52</b>
<b>Итого, %</b>	<b>59,6</b>	<b>26,9</b>	<b>7,4</b>	-	-	<b>2,6</b>	-	-	-	<b>3,4</b>	-	<b>6,0</b>



Приложение 1

к акту лесопатологических обследований

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям																						
Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Состав	Порода	Возраст, лет	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	Плотность	Бонитет	Запас, м3	Количество, шт	Заложено пробных площадей	Общая площадь, га	
																						лесопатологического выдела
ТО	2012	1	32	0,5	Защитные леса	ЛЕСОПАРКОВАЯ ЧАСТЬ ЛЕСОВ ЗЕЛЕННЫХ ЗОН	1	0,25	ДП (сухой)	-	-	-	-	СОФГД	-	-	5	-	-	-	-	-
Ф		1	32	0,5	Защитные леса	ЛЕСОПАРКОВАЯ ЧАСТЬ ЛЕСОВ ЗЕЛЕННЫХ ЗОН	1	0,25	5ССТ5СКР	ССТ	40	13	20	СОФГД	-	0,4	5	80	1	-	0,25	
ТО																						
Ф																						

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог, филиала ФБУ "Рослесозащита" ЦЗЛ СК

Ф.И.О. Павлов Д.А. Подпись 



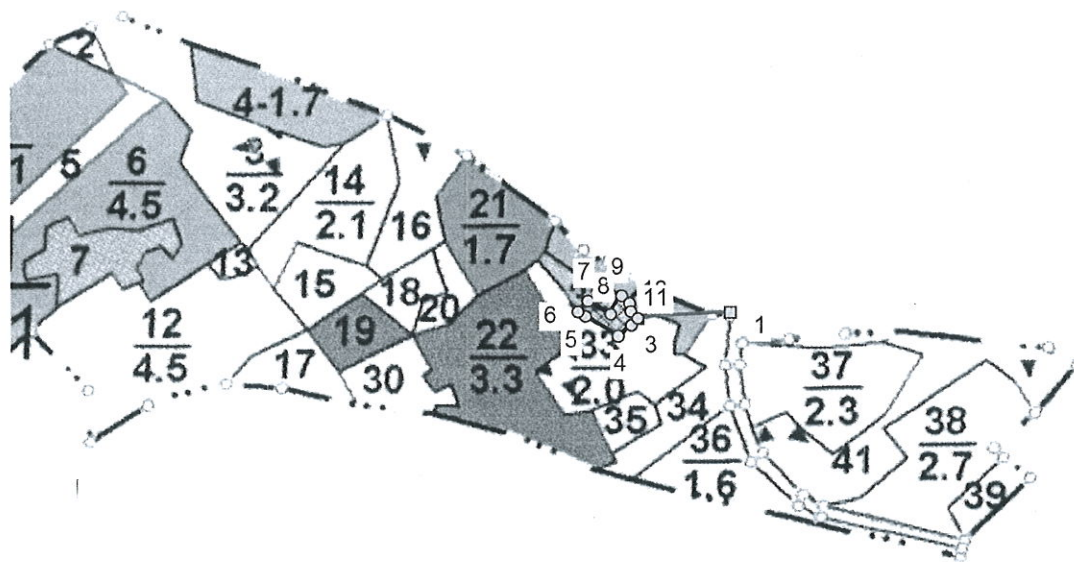




Абрис лесного участка  
обозначенными границами, в лесах, закрепленных за ГКУ «Севастопольское  
лесничество»

Месторасположение лесосеки: Город федерального значения Севастополь  
Юридическое лицо, ведущее лесное хозяйство: Севастопольское лесничество  
Структурное подразделение юридического лица, ведущего лесное хозяйство: Севастопольское  
участковое лесничество, лесной квартал № 1, таксационный выдел № 32, площадь лесосеки 0,25  
га.

Масштаб 1:10000



Севастопольська  
міська рада

Условные обозначения:

	Лесосеки
	Привязки
	Привязки неэксплуат. площадей
	Неэксплуатационные участки

Исполнитель: лесопатолог, филиала ФБУ "Рослесозащита" ЦЗЛ СК, Павлов Д.А.

(должность, Ф.И.О., подпись)

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

Экспликация или координаты поворотных точек лесосеки:

Общая площадь: 0,2 га

Эксплуатационная площадь: 0,2 га

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1 - 2	33° 28' 38"; 44° 33' 45";	ЮЗ 86,0°	124,9
	33° 28' 32"; 44° 33' 45";		
2 - 3	33° 28' 32"; 44° 33' 45";	ЮЗ 42,5°	12,6
	33° 28' 32"; 44° 33' 45";		
3 - 4	33° 28' 31"; 44° 33' 44";	ЮЗ 51,0°	23,0
	33° 28' 29"; 44° 33' 45";		
4 - 5	33° 28' 29"; 44° 33' 45";	СЗ 59,0°	51,4
	33° 28' 29"; 44° 33' 45";		
5 - 6	33° 28' 29"; 44° 33' 45";	СЗ 59,5°	11,8
	33° 28' 29"; 44° 33' 45";		
6 - 7	33° 28' 29"; 44° 33' 46";	СВ 41,5°	20,5
	33° 28' 29"; 44° 33' 46";		
7 - 8	33° 28' 31"; 44° 33' 45";	ЮВ 59,0°	35,3
	33° 28' 31"; 44° 33' 45";		
8 - 9	33° 28' 31"; 44° 33' 46";	СВ 30,5°	29,5
	33° 28' 31"; 44° 33' 46";		
9 - 10	33° 28' 32"; 44° 33' 46";	ЮВ 46,0°	14,7
	33° 28' 32"; 44° 33' 46";		
10 - 11	33° 28' 32"; 44° 33' 46";	ЮВ 8,5°	11,6
	33° 28' 32"; 44° 33' 46";		
11 - 2	33° 28' 32"; 44° 33' 46";	ЮВ 46,0°	13,4

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
32	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-
Итого:					-

Исполнитель: лесопатолог, филиала ФБУ "Рослесозащита" ЦЗЛ СК, Павлов Д.А.

(должность, Ф.И.О., подпись)



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

ГИС «Лесные ресурсы» Формат 5  
1999-2017 Все права защищены