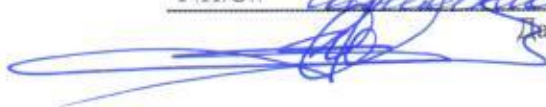


Утверждаю

должность наставник Главного
управления природно-ресурсов
и охраны земель Севастополя
Ф.И.О.: Саркисов С.Ю.
Дата: 14.08.2017



Акт

лесопатологического обследования № 11

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

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный *
2. Инструментальный

x

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Терновское	-	15	9	2,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,6 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	2,6
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 18,4 % деревьев,

в том числе :

ослабленных	-	% (причины назначения)	-
сильно ослабленных	-	% (причины назначения)	-
усыхающих	-	% (причины назначения)	-
свежего сухостоя	<u>3,0</u>	% (причины назначения)	5 категория состояния

свежего ветровала	-	%;
свежего бурелома	-	%;
старого ветровала	-	%;
старого бурелома	1,0	%;
старого сухостоя	14,4	%;
аварийных	-	%;

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

0,1
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
Терновское		15	9	2,6	ВСП	2,6	ОРГ	6,3	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" ЦЗЛ СК

ФИО Ковалев Е.В.

Подпись 

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ 15-9_1

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

Временная пробная площадь № 11

Субъект Российской Федерации Город федерального значения Севастополь

Лесничество (лесопарк) Севастопольское Урочище(лесная дача) Терновское

Квартал 15 Выдел 9 Площадь 2,6 га.

Номер очага вредных организмов - Размер пробной площади 2,6 га га

Таксационная характеристика:

тип леса СИГД состав ОРГ ДП возраст - / - / - / - / - / - /

бонитет - полнота - запас на га, м³ 10 возобновление да

Время и причина ослабление 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	
	1	II	III	IV	V - сухой		Ветровал		Бурелом		шт.	в т.ч. подлежит рубке, %
	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			11	4	3	11				3	32	53
12		6	9	14	4	8					41	29
16		8	14	20	5	20				2	69	39
20		12	10	24		1					47	2
24			4	12		3					19	16
28				3							3	
32												
36												
40												
44												
48												
52												
56												
60												
64												
68												
72												
76												
80												
84												
88												
92												
96												
100												
Итого	-	26	48	77	12	43	-	-	-	5	211	60
% деревьев	-	12,3	22,7	36,5	5,7	20,4	-	-	-	2,4	100	28,4
запас	-	4,61	6,99	16,51	1,03	4,96	-	-	-	0,34	34,44	6,33
Итого, %	-	13,4	20,3	47,9	3,0	14,4	-	-	-	1,0	-	18,4

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям																							
Год проведения лесопатологического обследования	№ квартал	№ участка	№ квартала	№ участка	№ участка	№ участка	№ участка	№ участка	№ участка	№ участка	Таксационные характеристики								Заложено пробных площадей				
											Состав	Лесов. л.	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	ТУМ	Плотность	Бонитет		Запас, м³ на га	Количество, шт	Общая площадь	
2012	15	9	2,6	1	2,6	ОРГ ДП	ОРГ	-	-	-	СИГД	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	
2012	15	9	2,6	1	2,6	100ОРГ	ОРГ	-	5	16	СИГД	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,3
Таксационные описания																							
фактическая характеристика лесного насаждения																							

Начальник информационно-аналитического отдела, филиала ФБУ "Рослесозащита" ЦЭЛ СК

Ковалев Е.В.

Полный

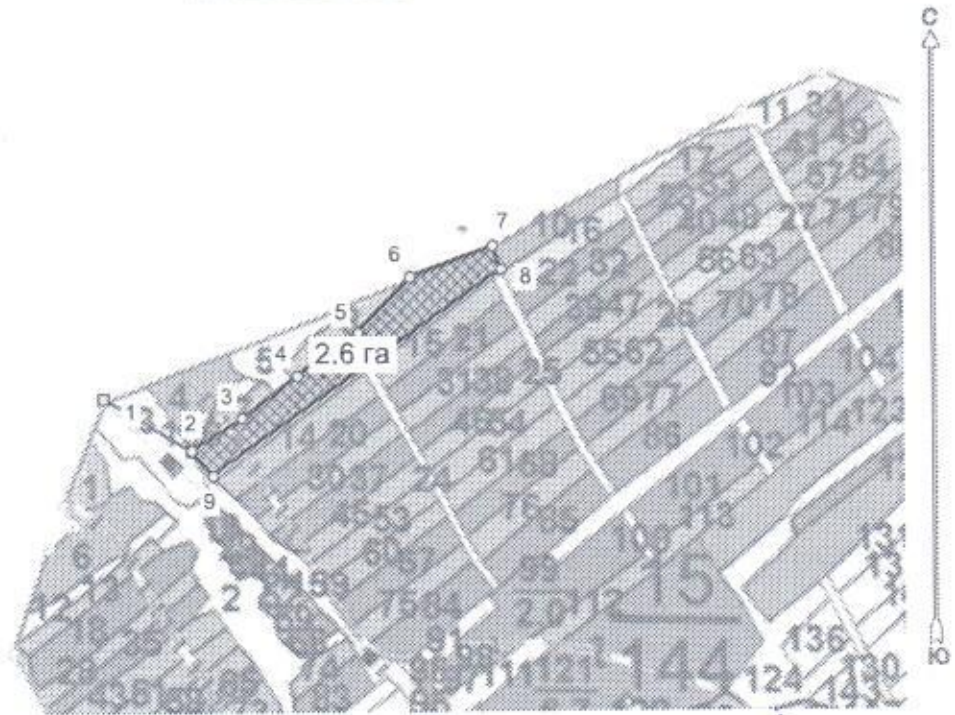
Ю



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: Терновское
участковое лесничество, лесной квартал № 15, таксационный выдел № 9, площадь лесосеки 2,6 га.

Масштаб 1:10000



Условные обозначения:

Снимки	
	кз-15.jpg
New Group	
	Лесосеки
	Привязки
	Привязки неэксплуат. площадей
	Неэксплуатационный участок

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: 2,6 га

Эксплуатационная площадь: 2,6 га

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1 - 2	33° 39' 41", 44° 34' 19",	ЮВ 59,5°	146,6
	33° 39' 47", 44° 34' 17",		
2 - 3	33° 39' 50", 44° 34' 18",	СВ 58,0°	86,5
	33° 39' 54", 44° 34' 20",		
3 - 4	33° 39' 58", 44° 34' 22",	СВ 52,5°	100,8
	33° 40' 01", 44° 34' 25",		
4 - 5	33° 40' 07", 44° 34' 26",	СВ 55,5°	107,7
	33° 40' 07", 44° 34' 25",		
5 - 6	33° 40' 07", 44° 34' 25",	СВ 43,0°	109,5
	33° 40' 07", 44° 34' 26",		
6 - 7	33° 39' 48", 44° 34' 15",	ЮВ 19,5°	36,0
	33° 39' 48", 44° 34' 15",		
7 - 8	33° 39' 48", 44° 34' 15",	ЮЗ 54,5°	511,6
	33° 39' 48", 44° 34' 15",		
8 - 9	33° 39' 48", 44° 34' 15",	СЗ 39,5°	48,4
	33° 39' 48", 44° 34' 15",		

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ 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)