



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ ГОРОДА СЕВАСТОПОЛЯ
(СЕВПРИРОДНАДЗОР)**

пл. Ластовая, д. 3, Севастополь, 299001, тел/факс. (0692) 49-29-40,
e-mail: sevprirodnadzor@sev.gov.ru, сайт: www.ecosev.ru

КАДАСТРОВОЕ ДЕЛО № 101

Комплексный памятник природы регионального значения
«Мыс Фиолент»

Севастополь
2018

NN	Позиции		Сведения об ООПТ				
	1		2				
1	Название ООПТ		«Мыс Фиолент»				
2	Категория ООПТ		Памятник природы				
3	Значение ООПТ		Региональный				
4	Порядковый номер кадастрового дела ООПТ		101				
5	Профиль ООПТ		Комплексный				
6	Статус ООПТ		Действующий				
7	Дата создания, реорганизации		30.01.1969				
8	Цель создания ООПТ, ее ценность, причины реорганизации		Обеспечение устойчивого функционирования природного комплекса				
9	Нормативная основа функционирования						
9.1	Правоустанавливающие документы	Категория	Орган власти	Дата	Номер	Название	Краткое содержание
		Постановление	Бюро Крымского обкома КПУ и Крымского облисполкома	30.01.1969	19/8-67		
9.2	Правоудостоверяющие документы	Распоряжение	Севастопольская городская госадминистрация	07.11.2005	1468-р	«Об утверждении проектов землеустройства по организации и установлению границ территорий природно-заповедного	

NN	Позиции	Сведения об ООПТ					
	1	2					
						фонда местного значения города Севастополя»	
		Землеустроительное дело		17.12.2015	№ б/н		
		Кадастровый план территории		17.09.2015	91/12/15-110760		
9.3	Индивидуальное положение об ООПТ, паспорт ООПТ, охранное обязательство, другие документы по организации и функционированию ООПТ	Постановление	Правительство Севастополя	29.04.2016	411-ПП	«Об утверждении паспорта комплексного памятника природы регионального значения «Мыс Фиолент»	
		Постановление	Правительство Севастополя	19.01.2017	22-ПП	«О внесении изменений в постановление Правительства Севастополя от 29.07.2014 № 164-ПП «О создании Государственного казенного учреждения Севастополя «Севастопольское лесничество»	В соответствии с данным документом осуществляется управление ООПТ

NN	Позиции		Сведения об ООПТ				
	1		2				
9.4	Другие документы	Федеральный закон	Государственная дума Российской Федерации	14.03.1995	33-ФЗ	«Об особо охраняемых природных территориях»	
		Закон	Законодательное собрание города Севастополя	15.12.2015	212-ЗС	«Об особо охраняемых природных территориях в городе Севастополе»	
		Решение	Исполнительный комитет Крымского областного Совета народных депутатов	13.12.1984	22/896	«О сети территорий и объектов природно-заповедного фонда»	
		Постановление	Правительство Севастополя	25.05.2015	417-ПП	«Об утверждении перечня особо охраняемых природных территорий регионального значения, расположенных в городе Севастополе»	
		Постановление	Правительство Севастополя	10.05.2016	432-ПП	«Об утверждении состава схемы развития и размещения особо охраняемых	

NN	Позиции	Сведения об ООПТ				
	1	2				
						природных территорий в городе Севастополе»
		Постановление	Правительство Севастополя	16.05.2016	455-ПП	«Об утверждении Порядка охраны особо охраняемых природных территорий города Севастополя»
10	Ведомственная подчиненность	Главное управление природных ресурсов и экологии города Севастополя (Севприроднадзор)				
11	Международный статус ООПТ	Не присвоен				
12	Категория ООПТ согласно классификации Международного союза охраны природы (МСОП, IUCN)	III категория ООПТ				
13	Число отдельно расположенных, не граничащих друг с другом участков территории/акватории ООПТ	1				
14	Месторасположение ООПТ	Севастополь, Балаклавский район				
15	Географическое положение ООПТ	Расположен в южной части Гераклейского полуострова (мыс Фиолент), в 12 км юго-западнее мыса Херсонес. Памятник природы расположен вблизи двух особо				

NN	Позиции	Сведения об ООПТ			
	1	2			
		охраняемых природных территорий – гидрологического памятника природы регионального значения «Прибрежный аквальный комплекс у мыса Фиолент» и государственного ландшафтного заказника регионального значения «Мыс Фиолент».			
16	Общая площадь ООПТ (га)	5,8982			
16.1	Площадь морской акватории (га), входящей в состав ООПТ	Отсутствует			
16.2	Площадь земельных участков (га), включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования (если имеются)	5,8982 га			
17	Площадь охранной зоны ООПТ (га)	Охранная зона памятника природы не установлена			
18	Границы ООПТ	Границы ООПТ утверждены Постановлением Правительства Севастополя от 29.04.2016 № 411-ПП «Об утверждении паспорта комплексного памятника природы регионального значения «Мыс Фиолент». Учётный номер в Государственном кадастре недвижимости Российской Федерации – 91.01.2.37.			
Каталог координат границы ООПТ					
		Координаты, СК-63		Координаты, WGS-84	
Номер точки	Координаты, СК-63		Координаты, WGS-84		
	У (м)	Х (м)	с.ш.	в.д.	
1	4378456,331	4920905,183	44°30'05.05522"	33°29'06.14527"	
2	4378542,691	4920948,798	44°30'06.43427"	33°29'10.07777"	
3	4378574,362	4920913,711	44°30'05.28536"	33°29'11.49207"	

NN	Позиции		Сведения об ООПТ			
	1		2			
	4	4378583,306	4920872,253	44°30'03.93896"	33°29'11.87423"	
	5	4378612,206	4920826,951	44°30'02.46024"	33°29'13.15750"	
	6	4378617,674	4920766,027	44°30'00.48465"	33°29'13.37169"	
	7	4378674,585	4920711,706	44°29'58.70283"	33°29'15.91775"	
	8	4378660,293	4920662,233	44°29'57.10589"	33°29'15.24386"	
	9	4378675,473	4920627,777	44°29'55.98386"	33°29'15.91205"	
	10	4378704,373	4920628,558	44°29'55.99784"	33°29'17.22045"	
	11	4378723,57	4920666,25	44°29'57.21125"	33°29'18.10990"	
	12	4378868,87	4920490,15	44°29'51.45008"	33°29'24.58947"	
	13	4378847,52	4920467,92	44°29'50.73838"	33°29'23.61104"	
	14	4378795,518	4920511,616	44°29'52.17417"	33°29'21.28149"	
	15	4378758,14	4920521,71	44°29'52.51578"	33°29'19.59538"	
	16	4378732,852	4920501,722	44°29'51.87823"	33°29'18.43996"	
	17	4378695,473	4920539,101	44°29'53.10364"	33°29'16.76872"	
	18	4378662,491	4920541,3	44°29'53.18778"	33°29'15.27723"	
	19	4378647,1	4920521,511	44°29'52.55280"	33°29'14.56985"	
	20	4378628,003	4920532,773	44°29'52.92506"	33°29'13.71172"	
	21	4378589,931	4920588,574	44°29'54.74745"	33°29'12.01913"	
	22	4378571,242	4920617,158	44°29'55.68065"	33°29'11.18891"	
	23	4378543,757	4920630,351	44°29'56.11874"	33°29'09.95218"	
	24	4378550,49	4920678,888	44°29'57.68831"	33°29'10.28341"	
	25	4378532,763	4920756,781	44°30'00.21835"	33°29'09.52362"	
	26	4378497,583	4920802,955	44°30'01.72775"	33°29'07.95658"	
	27	4378475,595	4920851,328	44°30'03.30323"	33°29'06.98779"	
	1	4378456,331	4920905,183	44°30'05.05522"	33°29'06.14527"	
	Общий периметр: 1500,98 м					
	Общая площадь: 5,90 га					

NN	Позиции	Сведения об ООПТ
	1	2
19	Наличие в границах ООПТ иных особо охраняемых природных территорий	Отсутствует
20	Природные особенности ООПТ	
20.1	Нарушенность территории	После ввода в эксплуатацию рекреационного комплекса на плато м. Фиолент прогнозируется усиление негативного антропогенного влияния, в т.ч. существенное увеличение рекреационной нагрузки, строительство спуска к морю через территорию памятника природы, сброс неочищенных стоков в море, что приведет к снижению эстетической привлекательности объекта
20.2	Краткая характеристика рельефа	Памятник природы являет собой уникальный объект – древневулканический массив с оригинальными формами рельефа – многочисленными нишами, каменными хаосами, абразионными арками
20.3	Краткая характеристика климата	<ul style="list-style-type: none"> - средняя годовая температура +12,4°C; - средняя температура самого холодного месяца – февраля +3,4 °С; - средняя температура самого теплого месяца – июля +23,1 °С; - абс. min t °(январь 2002 г.) -14°C; -средний из абсолютных минимумов -5,9°C; - абс. max t ° (июль 2001,2002 г.) +36,0 °С; -средний из абсолютных максимумов +31,4°C; -среднегодовое количество осадков 472 мм; - из них в теплый период (апрель – октябрь) 272 мм; - устойчивый снежный покров отсутствует
20.4	Краткая характеристика почвенного покрова	Коричневая почва, расположена фрагментарно; осадочные породы представлены меотическими и сарматскими известняками, а вулканические – спилиты, кератофиры, туфы
20.5	Краткое описание	Отсутствует

NN	Позиции	Сведения об ООПТ
	1	2
	гидрологической сети	
20.6	Краткая характеристика флоры и растительности	Часть скалистых участков лишены сплошного растительного покрова, наиболее крутые поверхности скалистых выступов мыса покрыты лишайниками, общее проективное покрытие которых составляет 50 %. На диких, почти 150-метровой высоты, скалах имеются заросли можжевельника высокого, фисташки туполистной (<i>Pistacia mutica</i>) и других объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу города Севастополя
20.7	Краткие сведения о лесном фонде	Отсутствует
20.8	Краткие сведения о животном мире	На территории памятника природы отмечено: 2 вида млекопитающих (<i>немопырь кожановидный</i> и <i>большой подковонос</i>), 2 - птиц (<i>баклан хохлатый</i> (<i>Phalacrocorax aristotelis</i>), <i>сапсан</i> (<i>Falco peregrinus</i>)), 3 - пресмыкающихся (<i>желтопузик</i> (<i>Pseudopus apodus</i>), <i>полозы леопардовый</i> (<i>Zamenis situla</i>) и <i>желтобрюхий</i> (<i>Dolichophis caspius</i>)), <i>ящерица скальная</i> (<i>Darevskias axicola</i>), беспозвоночные животные (бабочки, цикады и др.)
20.9	Сведения о редких и находящихся под угрозой исчезновения объектах животного и растительного мира	Растения, занесенные в Красную книгу города Севастополя: Можжевельник высокий (<i>Juniperus excelsa</i> M. Bieb.); Румия критмолистная (<i>Rumia crithmifolia</i> (Willd.) Koso-Pol.); Асфоделина желтая (<i>Asphodeline lutea</i> (L.) Rchb.); Скабиоза предгорная (<i>Scabiosa praemontana</i> Privalova); Дрок беловатый (<i>Genista albida</i> Willd.); Железница сирийская (<i>Sideritis syriaca</i> L. s. l. [incl. <i>S. Syriac</i> a subsp. <i>catillaris</i> (Juz.) Gladkova; <i>S. syriaca</i> subsp. <i>taurica</i> (Steph. ex Willd.) Gladkova]); Ковыль камнелюбивый (<i>Stipa eriocaulis</i> Borb. subsp. <i>Lithophila</i> (P. Smirn.) Tzvelev [<i>S. lithophila</i> P. Smirn.]); Ковыль украинский (<i>Stipa ucrainica</i> P. Smirn.); Мачок желтый (<i>Glaucium flavum</i> Crantz); Фисташка туполистная (<i>Pistacia mutica</i> Fisch. et C. A. Mey.). Животные, занесенные в Красную книгу города Севастополя: Средиземноморский

NN	Позиции	Сведения об ООПТ
	1	2
		хохлатый баклан (<i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i> Payraudeau, 1826); Сапсан (<i>Falco peregrinus brookei</i> Sharpe, 1873); Желтопузик безногий (<i>Pseudopus apodus</i> (Pallas, 1775)); Полоз желтобрюхий (п. каспийский) (<i>Dolichophis caspius</i> (Gmelin in Linnaeus, 1789)); Полоз леопардовый (<i>Zamenis situla</i> (Linnaeus, 1758))
20.10	Суммарные сведения о биологическом разнообразии	Территория памятника природы относится к юго-западной части Крымского полуострова, отличается значительным ландшафтно-биотопическим разнообразием
20.11	Краткая характеристика основных экосистем ООПТ	Не изучены
20.12	Краткая характеристика особо ценных для региона или данной ООПТ природных объектов, расположенных на ООПТ	Имеет значение для гнездования краснокнижных видов птиц - баклана хохлатого (<i>Phalacrocorax aristotelis</i>) и сапсана (<i>Falco peregrinus</i>)
20.13	Краткая характеристика природных лечебных и рекреационных ресурсов	Развит познавательный туризм, краткосрочный отдых со спуском к морю по необорудованным опасным тропам, проходом вдоль береговой черты плавсредств, дельта- и парапланеризм
20.14	Краткая характеристика наиболее значимых историко-культурных объектов, находящихся в границах ООПТ	Отсутствуют
20.15	Оценка современного состояния и вклада ООПТ в поддержании экологического баланса окружающих	Для природного комплекса характерна низкая степень нарушенности элементов экосистемы, высокая степень аттрактивности ландшафта

NN	Позиции	Сведения об ООПТ
	1	2
	территорий	
21	Экспликация земель ООПТ	
21.1	Экспликация по составу земель	100% - вся территория ООПТ относится к землям населенных пунктов, зоне особо охраняемых территорий
21.2	Экспликация земель особо охраняемых территорий и объектов	Отсутствует
21.3	Экспликация земель лесного фонда	Отсутствует
22	Негативное воздействие на ООПТ (факторы и угрозы)	
22.1	Факторы негативного воздействия	Наиболее существенными природными факторами и явлениями, угрожающими сохранению природного комплекса, являются: абразия, эрозия, оползни, обвалы, повышенная сейсмическая активность, неотектонические процессы. К факторам негативного антропогенного влияния относятся стихийная рекреация, самовольная добыча образцов горных пород и минералов, замусоривание территории (в т.ч. вынос мусора морем), опосредованное воздействие со стороны близлежащих садовых товариществ/дачных кооперативов (нерегулируемый полив и другое)
22.2	Угрозы негативного воздействия	Антропогенная нагрузка на ландшафты
23	Юридические лица, ответственные за обеспечение охраны и функционирование ООПТ	1. Главное управление природных ресурсов и экологии города Севастополя (Севприроднадзор) Юридический адрес: пл. Ластовая, д. 3, Севастополь 299001 e-mail: sevprirodnadzor@sev.gov.ru Тел/факс (8692)49-29-40 Сайт www.ecosev.ru Руководитель – начальник Главного управления природных ресурсов

NN	Позиции	Сведения об ООПТ
	1	2
		<p>и экологии города Севастополя (Сеприроднадзора): Самойлов Сергей Юрьевич 2. Государственное казенное учреждение города Севастополя «Севастопольское лесничество» Юридический адрес организации: 299055 г.Севастополь ул. Лесхозная 2-а. Телефон: +7-978-881-34-41 Факс: +7 (8692) 63-94-20 Адрес электронной почты: sevles.2014@yandex.ru Дата государственной регистрации юридического лица: 11.08.2014 ОГРН: 1149204012693 ФИО руководителя: Махибарада Вадим Викторович Должность: исполняющий обязанности директора Служебный телефон: +7-978-700-18-02</p>
24	Сведения об иных лицах, на которые возложены обязательства по охране ООПТ	<p>Функции по охране памятника природы и обеспечению установленного для него режима особой охраны возложены на исполнительный орган государственной власти города Севастополя, уполномоченный в сфере организации, охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий</p>
25	Общий режим охраны и использования ООПТ	<p>Постановление Правительства Севастополя от 29.04.2016 № 411-ПП «Об утверждении паспорта комплексного памятника природы регионального значения «Мыс Фиолент».</p> <p><u>На территории памятника природы запрещается всякая хозяйственная и иная деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) строительство зданий и сооружений, дорог и трубопроводов, линий электропередач и прочих коммуникаций; 2) проведение гидромелиоративных и ирригационных работ, геологоразведочные

NN	Позиции	Сведения об ООПТ
	1	2
		<p>изыскания и разработка полезных ископаемых;</p> <p>3) нарушение грунтового покрытия;</p> <p>4) уничтожение и нарушение форм рельефа;</p> <p>5) изменение конфигурации береговой линии, извлечение и сброс грунта;</p> <p>6) выжигание травяной растительности;</p> <p>7) уничтожение, сбор и добывание всех видов объектов животного и растительного мира, разорение гнезд, нор, других убежищ и жилищ, сбор яиц и пуха;</p> <p>8) применение и хранение ядохимикатов, минеральных удобрений, химических средств защиты растений и стимуляторов роста;</p> <p>9) взрывные работы;</p> <p>10) устройство свалок, замусоривание и загрязнение бытовыми и промышленными отходами, в том числе сбросы сточных вод;</p> <p>11) деятельность, которая негативно влияет на гидрохимический режим моря;</p> <p>12) предоставление земельных участков под застройку, а также для коллективного садоводства и огородничества;</p> <p>13) предоставление в пользование акватории памятника природы;</p> <p>14) выпас и прогон скота, устройство птичников;</p> <p>15) устройство и разведение костров;</p> <p>16) самовольное оборудование троп и мест отдыха, установка туристических стоянок и лагерей;</p> <p>17) проезд и стоянка транспортных средств, за исключением технологического и служебного транспорта;</p> <p>18) интродукция (заселение, введение, переселение, выпуск) новых видов растений и животных без согласования с исполнительным органом государственной власти города Севастополя, уполномоченным в сфере</p>

NN	Позиции	Сведения об ООПТ
	1	2
		<p>организации, охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий;</p> <p>19) любые виды рубок, за исключением выборочных санитарных, проводимых в установленном порядке;</p> <p>20) уничтожение или повреждение шлагбаумов, уничтожение или повреждение шлагбаумов, предупредительных и информационных знаков.</p> <p><u>Использование памятника природы и занимаемой им территории и акватории допускается в следующих случаях:</u></p> <p>1) научных (мониторинг состояния окружающей природной среды, изучение природных экосистем и их компонентов);</p> <p>2) эколого-просветительских (проведение учебно-познавательских экскурсий, создание и обустройство экологических учебных троп, снятие видеофильмов, фотографирование с целью выпуска полиграфической продукции);</p> <p>3) рекреационных (транзитные прогулки);</p> <p>4) природоохранных (сохранение генофонда видов живых организмов, обеспечение условий обитания редких и исчезающих видов растений и животных);</p> <p>5) иных, не противоречащих основной цели памятника природы и установленного в отношении него режима особой охраны.</p>
26	Зонирование территории ООПТ	Отсутствует
27	Режим охранной зоны ООПТ	Отсутствует
28	Собственники, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков,	Сведения о собственниках, владельцах, пользователях и арендаторах земельных участков, на которых расположен памятник природы и его охранная зона отсутствуют в государственном кадастре недвижимости Российской Федерации

NN	Позиции	Сведения об ООПТ
	1	2
	находящихся в границах ООПТ	
29	Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ	
29.1	Музеи природы, информационные и визит-центры	Отсутствуют
29.2	Экологические экскурсионные и/или туристические маршруты, экологические тропы	Поскольку объект находится в оползневой, обвало- и селеопасной зоне, познавательные экскурсии возможны только с использованием плавсредств
29.3	Гостиничные и/или туристические комплексы и сооружения	Отсутствует
29.4	Лечебно-оздоровительные учреждения, пансионаты, дома отдыха	Отсутствует

Схема комплексного памятника природы регионального значения «Мыс Фиолент»



Номер точки	Координаты		Длина линии (м)	Дирекционный угол
	X (м)	Y (м)		
1	4920905,18	4378456,33		
2	4920948,80	4378542,69	96,75	63°12'
3	4920913,71	4378574,36	47,27	137°56'
4	4920872,25	4378583,31	42,41	167°50'
5	4920826,95	4378612,21	53,74	147°28'
6	4920766,03	4378617,67	61,17	174°52'
7	4920711,71	4378674,58	78,67	133°40'
8	4920662,23	4378660,29	51,50	196°07'
9	4920627,78	4378675,47	37,65	156°13'
10	4920628,56	4378704,37	28,91	88°27'
11	4920666,25	4378723,57	42,30	26°59'
12	4920490,15	4378868,87	228,31	140°28'
13	4920467,92	4378847,52	30,82	223°51'
14	4920511,62	4378795,52	67,92	310°02'
15	4920521,71	4378758,14	38,72	285°07'
16	4920501,72	4378732,85	32,23	231°41'
17	4920539,10	4378695,47	52,86	315°00'
18	4920541,30	4378662,49	33,05	273°49'
19	4920521,51	4378647,10	25,07	217°52'
20	4920532,77	4378628,00	22,17	300°32'
21	4920588,57	4378589,93	67,55	325°42'
22	4920617,16	4378571,24	34,15	326°49'
23	4920630,35	4378543,76	30,49	295°38'
24	4920678,89	4378550,49	49,00	07°54'
25	4920756,78	4378532,76	79,88	347°11'
26	4920802,96	4378497,58	58,05	322°42'
27	4920851,33	4378475,59	53,14	335°33'
1	4920905,18	4378456,33	57,20	340°19'

Общий периметр: 1500,98 м
Общая площадь: 5,90 га

Подготовил:

специалист-эксперт отдела особо охраняемых природных территорий, животного мира и охотничьего хозяйства управления особо охраняемых природных территорий, животного мира, лесного и охотничьего хозяйств Главного управления природных ресурсов и экологии города Севастополя (Севприроднадзора)

Гаврилюк Виктория Александровна

Тел.: 8 (692) 63 69 09

Эл. почта: oopt@sev.gov.ru , V.Gavrilyk@sev.gov.ru

Дата составления: 19.01.2018