



**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 № 106

Гидрологический памятник природы регионального значения
«Прибрежный аквальный комплекс у Херсонеса Таврического»

Севастополь
2018

NN	Позиции		Сведения об ООПТ				
	1	2					
1	Название ООПТ	«Прибрежный аквальный комплекс у Херсонеса Таврического»					
2	Категория ООПТ	Памятник природы					
3	Значение ООПТ	Региональное					
4	Порядковый номер кадастрового дела ООПТ	106					
5	Профиль ООПТ	Гидрологический					
6	Статус ООПТ	Действующий					
7	Дата создания, реорганизации	22.02.1979					
8	Цель создания ООПТ, ее ценность, причины реорганизации	Создан для охраны оригинальных прибрежных биоценозов. Особую ценность представляет каменисто-глыбовый навал, где доминируют цистозировые сообщества, играющие важную роль в процессе самоочищения акваторий, особенно мелководной зоны, где развита купально-пляжная рекреация. В акватории Песочной и Карантинной бухт осуществляются сезонные миграции промысловых видов рыб, она имеет значение для зимовки гидрофильных птиц. Здесь отмечено около 40 подводных объектов и памятников историко-культурного наследия.					
9	Нормативная основа функционирования						
9.1	Правоустанавливающие документы	Категория	Орган власти	Дата	Номер	Название	Краткое содержание
		Решение	Исполнительный комитет Крымского областного Совета народных депутатов	22.02.1979	97		

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 фонда местного значения города Севастополя»	
		Землеустроительное дело		17.12.2015	№ б/н		
		Кадастровый план территории		09.12.2015	91/12/2015-148193		
9.3	Индивидуальное положение об ООПТ, паспорт ООПТ, охранное обязательство, другие документы по организации и функционированию ООПТ	Постановление	Правительство Севастополя	29.04.2016	412-ПП	«Об утверждении паспорта гидрологического памятника природы регионального значения «Прибрежный аквальный комплекс у Херсонеса Таврического»	
		Постановление	Правительство Севастополя	19.01.2017	22-ПП	«О внесении изменений в постановление Правительства	В соответствии и с данным документом

						Севастополя от 29.07.2014 № 164-ПП «О создании Государственного казенного учреждения Севастополя «Севастопольское лесничество»	осуществляется управление ООПТ
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 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); Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры «Государственный историко-археологический музей-заповедник «Херсонес Таврический»					
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	Крымский федеральный округ, г. Севастополь, Гагаринский район
15	Географическое положение ООПТ	Расположен в центре северного края Гераклеяского полуострова, между бухтами Песочной и Карантинной, на прибрежной территории, занятой античным и средневековым городом Херсонес (ныне - Национальный археологический заповедник «Херсонес Таврический») с прилегающей к ней акваторией Черного моря. Западная граница определена по существующему молу, отделяет Национальный археологический заповедник «Херсонес Таврический» от пляжа «Солнечный» (бухта Песочная); восточная граница определена по границам существующего яхт-клуба на территории Национального заповедника (бухта Карантинная).
16	Общая площадь ООПТ (га)	60,6616 га
16.1	Площадь морской акватории (га), входящей в состав ООПТ	59,6606 га
16.2	Площадь земельных участков (га), включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования (если имеются)	1,0010 га
17	Площадь охранной зоны ООПТ (га)	Отсутствует
18	Границы ООПТ	Границы ООПТ утверждены Постановлением Правительства Севастополя

от 29.04.2016 № 412-ПП «Об утверждении паспорта гидрологического памятника природы регионального значения «Прибрежный аквальный комплекс у Херсонеса Таврического». Учётный номер в Государственном кадастре недвижимости Российской Федерации – 91.02.2.39.

Каталог координат границы ООПТ

Номер точки	Координаты, СК-63		Координаты, WGS-84	
	У (м)	Х (м)	с.ш.	в.д.
1	4378349,987	4933783,492	44°37'02.24606"	33°29'08.36644"
2	4378789,849	4933723,444	44°37'00.12843"	33°29'28.28125"
3	4379164,407	4933901,393	44°37'05.74466"	33°29'45.36590"
4	4379440,002	4933251,292	44°36'44.57798"	33°29'57.50331"
5	4379292,46	4933251,292	44°36'44.63645"	33°29'50.81281"
6	4379277,894	4933267,738	44°36'45.17492"	33°29'50.16141"
7	4379270,846	4933277,136	44°36'45.48213"	33°29'49.84701"
8	4379264,737	4933285,594	44°36'45.75851"	33°29'49.57468"
9	4379252,52	4933295,461	44°36'46.08295"	33°29'49.02614"
10	4379238,894	4933309,557	44°36'46.54493"	33°29'48.41606"
11	4379223,858	4933324,124	44°36'47.02272"	33°29'47.74229"
12	4379210,231	4933345,738	44°36'47.72821"	33°29'47.13632"
13	4379191,906	4933388,497	44°36'49.12048"	33°29'46.32900"
14	4379176,87	4933399,304	44°36'49.47647"	33°29'45.65314"
15	4379153,376	4933414,341	44°36'49.97283"	33°29'44.59607"
16	4379135,19	4933432,63	44°36'50.57242"	33°29'43.78150"
17	4379124,73	4933447,38	44°36'51.05432"	33°29'43.31532"
18	4379100,81	4933475,07	44°36'51.96069"	33°29'42.24591"
19	4379088,71	4933487,2	44°36'52.35837"	33°29'41.70391"
20	4379072,01	4933483,99	44°36'52.26099"	33°29'40.94482"
21	4379050,58	4933477,94	44°36'52.07349"	33°29'39.96967"

		22	4379040,33	4933472,53	44°36'51.90230"	33°29'39.50186"
		23	4379036,62	4933462,42	44°36'51.57628"	33°29'39.32803"
		24	4379033,95	4933445,55	44°36'51.03090"	33°29'39.19763"
		25	4379023,689	4933432,196	44°36'50.60240"	33°29'38.72494"
		26	4379014,762	4933424,208	44°36'50.34718"	33°29'38.31571"
		27	4378997,376	4933408,232	44°36'49.83655"	33°29'37.51847"
		28	4378987,978	4933401,654	44°36'49.62719"	33°29'37.08866"
		29	4378973,882	4933394,606	44°36'49.40446"	33°29'36.44555"
		30	4378956,966	4933387,557	44°36'49.18280"	33°29'35.67456"
		31	4378902,59	4933367,87	44°36'48.56655"	33°29'33.19788"
		32	4378839,126	4933352,091	44°36'48.08044"	33°29'30.31126"
		33	4378837,87	4933340,72	44°36'47.71262"	33°29'30.24804"
		34	4378820,356	4933326,639	44°36'47.26341"	33°29'29.44607"
		35	4378801,502	4933312,021	44°36'46.79734"	33°29'28.58304"
		36	4378788,155	4933295,92	44°36'46.28106"	33°29'27.96893"
		37	4378764,1	4933289,51	44°36'46.08289"	33°29'26.87458"
		38	4378721,421	4933266,684	44°36'45.36031"	33°29'24.92666"
		39	4378713,371	4933262,024	44°36'45.21253"	33°29'24.55905"
		40	4378690,491	4933256,092	44°36'45.02938"	33°29'23.51826"
		41	4378661,467	4933234,695	44°36'44.34770"	33°29'22.19035"
		42	4378645,154	4933227,28	44°36'44.11393"	33°29'21.44654"
		43	4378629,265	4933223,466	44°36'43.99663"	33°29'20.72393"
		44	4378618,46	4933223,89	44°36'44.01461"	33°29'20.23420"
		45	4378594,733	4933228,127	44°36'44.16116"	33°29'19.16059"
		46	4378576,937	4933237,237	44°36'44.46323"	33°29'18.35861"
		47	4378560,201	4933255,668	44°36'45.06680"	33°29'17.60981"
		48	4378547,94	4933267,54	44°36'45.45616"	33°29'17.06033"
		49	4378534,778	4933270,921	44°36'45.57084"	33°29'16.46534"
		50	4378526,94	4933271,769	44°36'45.60138"	33°29'16.11037"
		51	4378518,466	4933271,769	44°36'45.60470"	33°29'15.72611"

		52	4378504,484	4933267,955	44°36'45.48664"	33°29'15.08997"
		53	4378486,688	4933261,176	44°36'45.27404"	33°29'14.27926"
		54	4378472,917	4933253,126	44°36'45.01868"	33°29'13.65038"
		55	4378446,859	4933241,898	44°36'44.66520"	33°29'12.46258"
		56	4378431,182	4933228,339	44°36'44.23215"	33°29'11.74424"
		57	4378436,055	4933216,263	44°36'43.83908"	33°29'11.95860"
		58	4378432,03	4933199,951	44°36'43.31229"	33°29'11.76713"
		59	4378411,07	4933163,714	44°36'42.14674"	33°29'10.79681"
		60	4378400,464	4933153,767	44°36'41.82869"	33°29'10.31042"
		61	4378384,575	4933145,293	44°36'41.56043"	33°29'09.58528"
		62	4378366,349	4933128,358	44°36'41.01901"	33°29'08.74952"
		63	4378340,298	4933090,846	44°36'39.81414"	33°29'07.54768"
		64	4378324,62	4933064,576	44°36'38.96936"	33°29'06.82237"
		65	4378315,934	4933037,883	44°36'38.10813"	33°29'06.41388"
		66	4378311,485	4933008,224	44°36'37.14918"	33°29'06.19591"
		67	4378307,248	4932980,895	44°36'36.26561"	33°29'05.98882"
		68	4378297,87	4932980,76	44°36'36.26490"	33°29'05.56350"
		69	4378269,59	4932982,61	44°36'36.33588"	33°29'04.28217"
		70	4378108,307	4932989,149	44°36'36.61065"	33°28'56.97239"
		71	4378047,731	4933217,823	44°36'44.04133"	33°28'54.35033"
		Общий периметр: 4177,46 м				
		Общая площадь: 60,66 га				
19	Наличие в границах ООПТ иных особо охраняемых природных территорий	Отсутствуют				
20	Природные особенности ООПТ					
20.1	Нарушенность территории	Сокращение видового разнообразия морской флоры и фауны				
20.2	Краткая характеристика рельефа	Для береговой зоны характерны известняковые обрывистые склоны с волноприбойными нишами и висячими карнизами, единичны живописные гроты и				

		пещеры, высота клифа достигает 7-11 м
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	Берега сложены сарматскими отложениями, которые переслаиваются горными породами: плотным доломитизированным известняком, слоями ракушечника и непрочными мергелистыми или глинистыми прослоями. На большей части береговой зоны выражен глыбовый бенч, представляющий собой отпрепарированный пласт известняка, перекрытый песчаными отложениями или ракушей; пляж глыбово-песчаный
20.5	Краткое описание гидрологической сети	Уникальный объект с оригинальными прибрежными биоценозами, обилием подводного археологического материала. Берег в виде опускающейся к морю каменной поверхности, на которую вблизи уреза воды нагроможден вал из крупных плит и неокатанных обломков известняка. За валом располагаются две небольших лагуны. Сплошной подводный бенч в виде отпрепарированного пласта известняка, за ним находится зона песка и ракуши
20.6	Краткая характеристика флоры и растительности	Альгофлора включает 80 видов, из них 21-зеленых, 15-бурых и 44 красных. Флора сосудистых растений детально не изучена. Растительный покров представлен, в основном, антропогенно-преобразованными сообществами, редко встречаются представители естественной растительности - клифов
20.7	Краткие сведения о лесном	Отсутствует

	фонде	
20.8	Краткие сведения о животном мире	Сведения малочисленные, известны лишь для бухты Карантинная, где в наскальном грунте обнаружено 40 видов макрозообентоса, в том числе ракообразные, многощетинковые черви, брюхоногие моллюски, двустворчатые моллюски, малощетинковые черви, и хирономиды. В прибрежной зоне отмечен геккон средиземноморский. Орнитокомплексы объекта не изучены, для бухт Севастополя известно 43 вида, почти половина из них относится к гусеобразным (20 видов).
20.9	Сведения о редких и находящихся под угрозой исчезновения объектах животного и растительного мира	Среди флоры к красной книге относится: Диктиота дихотомическая (<i>Dictyota dichotoma</i> (Huds.) Lamouroux); Виды объектов животного мира, занесенные в Красную книгу города Севастополя: Краб каменный (<i>Eriphia verrucosa</i> (Forskål, 1775)); Краб мраморный (<i>Pachygrapsus marmoratus</i> (Fabricius, 1787)); Краб травяной (<i>Carcinus mediterraneus</i> Czerniavsky, 1884); Средиземноморский хохлатый баклан (<i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i> Payraudeau, 1826); Дельфин белобочка (<i>Delphinus delphis ponticus</i> Varabash-Nikiforov, 1936); Афалина (<i>Tursiops truncatus ponticus</i> Barabasch, 1940); Морская свинья, азовка (<i>Phocoena phocoena relicta</i> Abel, 1905)
20.10	Суммарные сведения о биологическом разнообразии	Прибрежная территория расположена в интенсивно-бухтовом поясе, преобладают ландшафты денудационных равнин со свинойно-пырейно-неравноцветковыми фитоценозами и редким участием галофитов. Аквальные ландшафты на абразионно-скульптурном склоне представлены преимущественно цистозировыми фитоценозами
20.11	Краткая характеристика основных экосистем ООПТ	Не изучены
20.12	Краткая характеристика особо ценных для региона или данной ООПТ природных объектов,	Особую ценность представляет каменисто-глыбовый навал, где доминирует цистозировые сообщества, играющие важную роль в процессе самоочищения акватории, особенно мелководные зоны

	расположенных на ООПТ	
20.13	Краткая характеристика природных лечебных и рекреационных ресурсов	Памятник природы расположен в селитебной зоне, вблизи находятся объекты специального назначения, пляжи, осуществляется организованная и стихийная рекреация
20.14	Краткая характеристика наиболее значимых историко-культурных объектов, находящихся в границах ООПТ	Незначительный по площади сухопутный участок памятника природы отнесен к категории земель историко-культурного назначения, в акватории объекта ведутся подводные археологические исследования
20.15	Оценка современного состояния и вклада ООПТ в поддержании экологического баланса окружающих территорий	Акватория памятника природы является одной из наиболее загрязненных в регионе Севастополя, это связано с поступлением хозяйственно-бытовых стоков от коллекторов, расположенных в бухтах Карантинная и Мартынова. Застройка береговой зоны, складирование отвалов грунта после раскопок оказывает отрицательное воздействие на прибрежные биоценозы. В летний период, в пик рекреационной нагрузки отмечено замусоривание берега, нарушение прибрежной и донной растительности
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	Абразия, оползни, обвалы, эрозия.
22.2	Угрозы негативного	Антропогенная нагрузка

	воздействия	
23	Юридические лица, ответственные за обеспечение охраны и функционирование ООПТ	<p>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 и экологии города Севастополя (Сеприроднадзора): Самойлов Сергей Юрьевич</p> <p>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	Отсутствуют
25	Общий режим охраны и использования ООПТ	Постановление Правительства Севастополя от 29.04.2016 № 412-ПП «Об утверждении паспорта гидрологического памятника природы регионального значения «Прибрежный аквальный комплекс у Херсонеса Таврического».

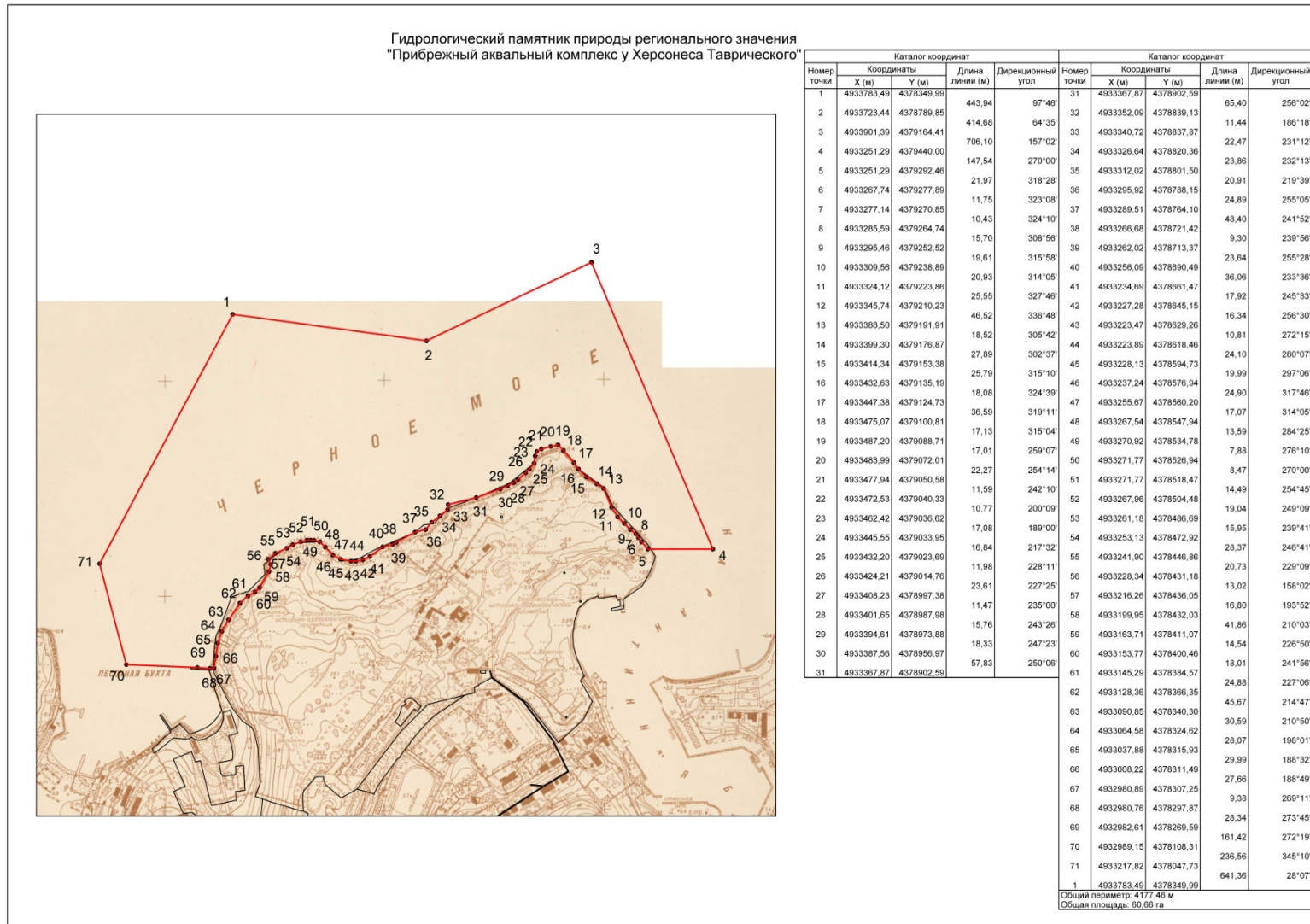
	<p><u>На территории памятника природы запрещается всякая хозяйственная и иная деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:</u></p> <ol style="list-style-type: none">1) строительство зданий и сооружений, дорог и трубопроводов, линий электропередач и прочих коммуникаций;2) проведение гидромелиоративных и ирригационных работ, геологоразведочные изыскания и разработка полезных ископаемых;3) нарушение грунтового покрытия и донных отложений;4) уничтожение и нарушение надводных и подводных форм рельефа;5) нарушение естественного состояния акватории, в том числе изменение конфигурации береговой линии, извлечение и сброс грунта;6) выжигание травяной растительности;7) уничтожение, сбор и добывание всех видов объектов животного и растительного мира, разорение гнезд, нор, других убежищ и жилищ, сбор яиц и пуха, а также подводная охота, спортивное, любительское и промышленное рыболовство;8) применение и хранение ядохимикатов, минеральных удобрений, химических средств защиты растений и стимуляторов роста;9) взрывные работы;10) устройство свалок, замусоривание и загрязнение бытовыми и промышленными отходами, в том числе сбросы сточных вод, а также сбросы грунта, который изъят во время раскопок на территории Государственного историко-археологического музея-заповедника «Херсонес Таврический»;11) деятельность, которая негативно влияет на гидрохимический режим моря;12) предоставление земельных участков под застройку;13) предоставление в пользование акватории памятника природы;14) устройство и разведение костров;15) самовольное оборудование троп и мест отдыха, установка туристических
--	---

	<p>стоянок и лагерей;</p> <p>16) проезд и стоянка транспортных средств, судов и иных плавучих транспортных средств, за исключением технологического и служебного транспорта, судов и иных плавучих транспортных средств;</p> <p>17) интродукция (заселение, введение, переселение, выпуск) новых видов растений и животных без согласования с исполнительным органом государственной власти города Севастополя, уполномоченным в сфере организации, охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий;</p> <p>18) уничтожение или повреждение шлагбаумов, предупредительных и информационных знаков.</p> <p>Собственники, владельцы и пользователи земельных участков, которые расположены в границах памятника природы, а также все иные физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный для памятника природы режим особой охраны и несут за его нарушение административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.</p> <p><u>Использование памятника природы и занимаемой им территории и акватории допускается в следующих случаях:</u></p> <ol style="list-style-type: none">1) научных (мониторинг состояния окружающей природной среды, изучение природных экосистем и их компонентов);2) эколого-просветительских (проведение учебно-познавательских экскурсий, создание и обустройство экологических учебных троп, снятие видеofilьмов, фотографирование с целью выпуска полиграфической продукции);3) рекреационных (транзитные прогулки);4) природоохранных (сохранение генофонда видов живых организмов, обеспечение условий обитания редких и исчезающих видов растений и животных);5) иных, не противоречащих основной цели памятника природы и установленного
--	---

		в отношении него режима особой охраны. Использование памятника природы в тех или иных целях допускается только по согласованию с исполнительным органом государственной власти города Севастополя, уполномоченным в сфере организации, охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий.
26	Зонирование территории ООПТ	Отсутствует
27	Режим охранной зоны ООПТ	Отсутствует
28	Собственники, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков, находящихся в границах ООПТ	Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры «Государственный историко-археологический музей-заповедник «Херсонес Таврический»
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	Отмечено около 40 подводных объектов и памятников историко-культурного наследия. Памятник природы входит в состав Каламитского приморского экокоридора экологического каркаса (сети) Крыма. Существующая тропиночная сеть является основной для проведения организованных групповых и индивидуальных экскурсионных маршрутов по городищу Херсонеса, а также неорганизованной рекреации в береговой зоне
29.3	Гостиничные и/или туристические комплексы и сооружения	Отсутствуют

29.4	Лечебно-оздоровительные учреждения, пансионаты, дома отдыха	Отсутствуют
------	---	-------------

Схема гидрологического памятника природы регионального значения «Прибрежный аквальный комплекс у Херсонеса Таврического»



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: 30.01.2018