

# Кадастровый отчет по ООПТ гидрологический памятник природы регионального значения "Прибрежный аквальный комплекс у мыса Лукулл"

**1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**

гидрологический памятник природы регионального значения "Прибрежный аквальный комплекс у мыса Лукулл"

**2. Категория ООПТ:**

памятник природы

**3. Значение ООПТ:**

Региональное

**4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**

Данные отсутствуют

**5. Профиль ООПТ:**

Гидрологический.

**6. Статус ООПТ:**

Действующий

**7. Дата создания:**

22.02.1979

**8. Цели создания ООПТ и ее ценность:**

Памятник природы является полигоном для изучения гидрологических и геолого-геоморфологических процессов, их индикатором выступает естественная степная растительность, протянувшаяся узкой полосой вдоль морского обрыва. Экологическая ценность памятника природы обусловлена высокой степенью сохранности морских биоценозов. Разнообразие биотопов обуславливает формирование различных донных фитоценозов. В акватории отмечены значительные скопления популяций промысловых рыб, находятся пути их сезонных миграций, происходит нагул и зимовка большинства видов, в том числе сельди, азово-черноморской хамсы и шпрота. Памятник природы имеет значение как временный резерват для птиц в холодные зимы, когда наблюдаются крупные и относительно долговременные скопления гусеобразных и лысух.

**9. Нормативная основа функционирования ООПТ:**

Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	исполнительный комитет Крымского областного Совета народных депутатов	22.02.1979	97		

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Указ	губернатор города Севастополя	28.12.2017	78-УГ	О создании охранной зоны гидрологического памятника природы регионального значения "Прибрежный аквальный комплекс у мыса Лукулл"	1. Создать охранную зону гидрологического памятника природы регионального значения "Прибрежный аквальный комплекс у мыса Лукулл" на прилегающих к данному памятнику природы земельных участках площадью 93,5970 га. 2. Установить границы охранной зоны гидрологического памятника природы регионального значения "Прибрежный аквальный комплекс у мыса Лукулл" в соответствии с координатами характерных точек. 3. Утвердить Положение об охранной зоне гидрологического памятника природы регионального значения "Прибрежный аквальный комплекс у мыса Лукулл".

Правоудостоверяющие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Распоряжение	Севастопольская городская госадминистрация	07.11.2005	1468-р	Об утверждении проектов землеустройства по организации и установлению границ территорий природно-заповедного фонда местного значения г. Севастополя	

Индивидуальное положение об ООПТ, паспорт ООПТ, охранное обязательство, другие документы по организации и функционированию ООПТ:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Севастополя	29.04.2016	415- ПП	Об утверждении паспорта гидрологического памятника природы регионального значения "Прибрежный аквальный комплекс у мыса Лукулл"	Утвердить паспорт гидрологического памятника природы регионального значения "Прибрежный аквальный комплекс у мыса Лукулл"

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
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	

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Севастополя	22.02.2017	141-ПП	Об утверждении перечней должностных лиц Государственного казенного учреждения города Севастополя "Севастопольское лесничество" и Государственного казенного учреждения города Севастополя "Экологический центр", осуществляющих государственный надзор в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий регионального значения	Утвердить перечень должностных лиц Государственного казенного учреждения города Севастополя "Севастопольское лесничество", осуществляющих государственный надзор в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий регионального значения. Утвердить перечень должностных лиц Государственного казенного учреждения города Севастополя "Экологический центр", осуществляющих государственный надзор в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий регионального значения.
Постановление	правительство Севастополя	01.02.2018	56-ПП	О внесении изменений в постановление Правительства Севастополя от 25.05.2015 N 417-ПП "Об утверждении перечня особо охраняемых природных территорий регионального значения, расположенных в городе Севастополе"	Внести в постановление Правительства Севастополя от 25.05.2015 N 417-ПП "Об утверждении перечня особо охраняемых природных территорий регионального значения, расположенных в городе Севастополе" изменения

10. **Ведомственная подчиненность:**

Главное управление природных ресурсов и экологии города Севастополя

11. **Международный статус ООПТ:**

Не присвоен

12. **Категория ООПТ согласно классификации Международного союза охраны природы (МСОП, IUCN):**

Данные отсутствуют

13. **Число отдельно расположенных, не граничащих друг с другом участков территории/акватории ООПТ:**

Данные отсутствуют

14. **Месторасположение ООПТ:**

Южный федеральный округ, г. Севастополь.

15. **Географическое положение ООПТ:**

Памятник природы расположен в границах города Севастополя (Нахимовский район), в 3 км на юго-запад от устья реки Альма, в 3 км на юго-запад от села Угловое. На юге границы памятника природы проходят в 600 метрах от пляжа села Андреевка.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Типичные степные восточноевропейские равнинные (низменные)	100

Доли ландшафтов разного типа

**16. Общая площадь ООПТ:**

128,6 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 113,5 га.

**17. Площадь охранной зоны ООПТ:**

93,6 га

**18. Границы ООПТ:**

Севастопольская часть памятника природы начинается в 200 м к западу от базы отдыха, расположенной в с. Угловом. На юге границы памятника природы проходят в 600 м от пляжа с. Андреевка

**19. Наличие в границах ООПТ иных особо охраняемых природных территорий:**

Отсутствуют

**20. Природные особенности ООПТ:**

Находится на западе Крыма, побережье представляет своеобразную зону перехода морфоструктур горной области к морфоструктурам шельфа равнинно-платформенных областей, абразионные берега с активными оползнями. Мыс Лукулл с обеих сторон окружен небольшими бухточками.

Образование Лукулльского уступа связано с увеличением мощности слоев конгломерата, которые отличаются по степени цементации. Он сложен известняками среднего сармата и карангата, перекрытыми четвертичными аллювиальными пролювиально-глинисто-галечниковыми отложениями и красно-бурыми глинами.

Высота обрывистых склонов клифа - 11 - 23 м, развиты блоки отседания; пляжево-бенчевая зона с прислоненными пляжами (бечевник) шириной не более 2 м. В прибрежной акватории сосредоточено нагромождение плит и глыб конгломерата, которые образуют выступы дна и отдельные пятна (банки) от уреза до глубины 10 м. Для этого участка характерна подводная гряда, протянувшаяся к мысу Евпаторийский, и система подводных банок.

Прилегающая территория находится в приморском поясе предгорной зоны разнотравных степей, шибляковых зарослей, лесостепи и дубовых лесов.

Преобладают прислоненные пляжи и высокие структурные водораздельные равнины с разнотравно-ковыльно-типчаковой степью.

Аквальные ландшафты представлены подводными пологими склонами, сложенными гравийно-галечниковыми отложениями с отдельно стоящими валунами, на которых доминируют цистозировые и филлофоровые фитоценозы.

Флора макрофитов насчитывает 96 видов, из них 16 - зеленых Chlorophyta, 26 - бурых Ochrophyta и 53 - красных Rhodophyta водорослей и один вид цветковых растений Magnoliophyta. В ее составе отмечены редкие виды - артрокладия мохнатая *Arthrocladia villosa*, гелидиелла Антипы *Gelidiella antipae*, ломентария членистая *Lomentaria articulata*, мирионема балтийская *Myrionema balticum*, стиктиосифон адриатический *Stictyosiphon adriaticus*, фельдманния неправильная *Feldmannia irregularis*, хилокладия оттопыренная *Chylocladia verticillata*, которые не встречаются в других заповедных акваториях юго-западного и Западного Крыма. В составе макрофитобентоса прибрежной зоны доминируют фитоценозы *Ulva intestinalis* + *Ulva rigida* и *Cladophora laetevirens* + *Ulva intestinalis*, реже встречаются микрогруппировки фельдманнии *Feldmannia lebelii*. Для сублиторальной зоны характерны фитоценозы *Cystoseira crinita* + *C. barbata* - *Cladostephus spongiosus* - *Ellisolandia elongata*, *Cystoseira barbata* - *Phyllophora crispa*, которые распространены в диапазоне глубин от 0,5 до 10 м. Общая биомасса цистозировых и цистозирово-филлофоровых фитоценозов варьирует от 0,92 до 4,6 кг/м<sup>2</sup>, ее максимальные значения зафиксированы на глубине от 0,5 до 3 м. В составе фитоценозов обильно представлены литофиты, участие эпифитирующих водорослей невелико. На песчаных донных отложениях изредка отмечены микрогруппировки *Zostera noltii*.

Растительность представлена типчаково-ковыльными степями с участием овсяницы валисской *Festuca valesiaca*, ковыля Браунера *Stipa lessingiana* subsp. *brauneri*, ковыля-волосатика *Stipa capillata*, житняка *Agropyron cristatum* subsp. *pectinatum*, костреца каппадокийского *Bromopsis cappadocica*, молочая ложнохрящеватого *Euphorbia pseudoglaresosa*, полыни крымской - *Artemisia taurica*, рапонтикоидеса Талиева *Rhaponticoides taliewii*. На глинистых склонах клифа отмечен вьюнок полевой *Convolvulus argensis*, в местах неглубокого залегания подземных вод - тростник южный *Phragmites australis*.

Данные о фауне малочисленны, для прибрежной зоны Западного Крыма, в том числе у мыса Лукулл, описано количественное распределение мейобентоса на различных грунтах, в его составе отмечены кишечнополостные Coelenterata, круглые черви Nematoda, киноринхи Kinorhyncha, многощетинковые

черви Polychaeta, моллюски Mollusca, ракушковые Ostracoda, гарпактициды Harpacticoida, бокоплавцы Amphipoda, клешненосные ослики Tanaidacea, равноногие ракообразные Isopoda, кумовые ракообразные Cumacea, офиуры Ophiuroidea и асцидии Ascidiacea. Среди других беспозвоночных встречаются краб волосатый *Pilumnus hirtellus*, морской рак-крот *Urogebia pusilla* и шестизубый краб *Brachynotus sexdentatus*.

В составе ихтиофауны зарегистрированы сельдь черноморско-азовская *Alosa immaculata*, хамса *Engraulis encrasicolus*, шпрот средиземноморский *Sprattus sprattus*. В районе мыса Лукулл выявлена тенденция к снижению зараженности шпрота личинками нематоды *Hysterothylacium aduncum*, что, вероятно, связано с изменением структуры его популяции из-за перевылова и доминированием молодых особей, менее зараженных паразитами.

В акваторию часто заходят дельфины - афалина *Tursiops truncatus* и морская свинья *Phocoena phocoena*.

Орнитофауна слабо изучена, среди гидрофильных видов отмечены луток *Mergus albellus*, морская чернеть *Aythya marila*, гоголь *Vuscephala clangula*, численность которых заметно увеличивается на побережье и в акватории в периоды экстремальных зимних похолоданий.

### Основные охраняемые виды:

Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Bryophytes (Мохообразные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Invertebrates (Беспозвоночные животные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Vascular plants (Сосудистые растения)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Vertebrates (Позвоночные животные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Суммарные сведения по биологическому разнообразию

Группа организмов	Всего видов на ООПТ	Виды в КК России	Виды в региональных КК	Виды в Красном списке МСОП
Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)	0	0	0	0
Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)	0	0	0	0
Bryophytes (Мохообразные)	0	0	0	0
Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)	0	0	0	0
Invertebrates (Беспозвоночные животные)	0	0	0	0
Vascular plants (Сосудистые растения)	0	0	0	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	0	0	0	0

### Уникальные с научной, познавательной, эстетической точек зрения природные и культурно-исторические объекты:

Данные отсутствуют.

### 21. Экспликация земель:

Данные отсутствуют

**22. Негативное воздействие на ООПТ (факторы и угрозы):**

Данные отсутствуют

**23. Юридические лица, ответственные за обеспечение охраны и функционирование ООПТ:**

**Государственное казенное учреждение города Севастополя "Севастопольское лесничество"**

Юридический адрес организации: 299055, ГОРОД СЕВАСТОПОЛЬ,,,, УЛИЦА ЛЕСХОЗНАЯ, ДОМ 2-А

Почтовый 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](mailto:sevles.2014@yandex.ru)

Дата государственной регистрации юридического лица: 11.08.2014

ОГРН: 1149204012693

ФИО руководителя: Шафран Василий Иванович

Должность: директор

Служебный телефон: +7-978-760-37-41

**24. Сведения об иных лицах, на которые возложены обязательства по охране ООПТ:**

Данные отсутствуют

**25. Общий режим охраны и использования ООПТ:**

Режим хозяйственного использования и зонирование территории определен следующими документами:

- Постановление правительства Севастополя от 29.04.2016 №415-ПП

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

На территории памятника природы запрещается всякая хозяйственная и иная деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

- строительство зданий и сооружений, дорог и трубопроводов, линий электропередачи и прочих коммуникаций;
- проведение гидромелиоративных и ирригационных работ, геологоразведочные изыскания и разработка полезных ископаемых;
- нарушение грунтового покрытия и донных отложений;
- уничтожение и нарушение надводных и подводных форм рельефа;
- нарушение естественного состояния акватории, в том числе изменение конфигурации береговой линии, извлечение и сброс грунта;
- выжигание травяной растительности;
- 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;
- применение и хранение ядохимикатов, минеральных удобрений, химических средств защиты растений и стимуляторов роста;
- взрывные работы;
- устройство свалок, замусоривание и загрязнение бытовыми и промышленными отходами, в том числе сбросы сточных вод;
- деятельность, которая негативно влияет на гидрохимический режим моря;
- предоставление земельных участков под застройку, а также для коллективного садоводства и огородничества;
- предоставление в пользование акватории памятника природы;
- выпас и прогон скота, устройство птичников;
- устройство и разведение костров;
- самовольное оборудование троп и мест отдыха, установка туристических стоянок и лагерей;
- проезд и стоянка транспортных средств, судов и иных плавучих транспортных средств, за исключением технологического и служебного транспорта, судов и иных плавучих транспортных средств: Главного управления природных ресурсов и экологии города Севастополя (Севприроднадзора); государственного учреждения, осуществляющего управление памятником природы; специально уполномоченных государственных органов;
- 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;

- уничтожение или повреждение шлагбаумов, предупредительных и информационных знаков;
- 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.

#### Разрешенные виды деятельности и природопользования:

Использование памятника природы и занимаемой им территории и акватории допускается в следующих случаях:

- научных (мониторинг состояния окружающей природной среды, изучение природных экосистем и их компонентов);
- эколого-просветительских (проведение учебно-познавательских экскурсий, создание и обустройство экологических учебных троп, снятие видеофильмов, фотографирование с целью выпуска полиграфической продукции);
- рекреационных (транзитные прогулки);
- природоохранных (сохранение генофонда видов живых организмов, обеспечение условий обитания редких и исчезающих видов растений и животных);
- иных не противоречащих основной цели памятника природы и установленному в отношении него режиму 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:**

Зонирование отсутствует.

#### **27. Режим охранной зоны ООПТ:**

Режим охраны и использования этой территории определен следующими документами:

- Указ губернатора города Севастополя от 28.12.2017 №78-УГ

#### **Охранная зона № 1:**

Площадь охранной зоны: 93.5970 га

#### Основные ограничения хозяйственной и иной деятельности:

В границах охранной зоны запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности Памятника природы, в том числе:

- размещение, проектирование, строительство и эксплуатация объектов, внедрение новых технологий, оказывающих вредное воздействие на экологические системы Памятника природы;
- формирование и/или предоставление земельных участков под застройку и для ведения садоводства, огородничества и дачного хозяйства (за исключением случаев, предусмотренных постановлением Правительства Севастополя от 16.02.2017 N 129-ПП "Об утверждении Порядка предоставления земельных участков в собственность гражданам Российской Федерации, являвшимся членами садоводческого, огороднического или дачного товариществ или обслуживающего кооператива, созданного до дня принятия Республики Крым в состав Российской Федерации, в городе Севастополе", а также земельных участков, границы которых были сформированы до принятия Республики Крым в состав Российской Федерации);
- принятие в эксплуатацию зданий, сооружений без обеспечения централизованного водоотведения и канализации;
- видоизменение ландшафтов;
- уничтожение травяного и почвенного покрова;
- рубка древесных насаждений, кустарников и подростов (за исключением древесных насаждений, кустарников и подростов, произрастающих на земельных участках, находящихся в собственности граждан или предоставленных им для индивидуального жилищного строительства, ведения личного подсобного хозяйства, предоставленных садоводческим, огородническим или дачным некоммерческим объединениям граждан) без документов, обосновывающих ее необходимость и допустимость для выполнения целей создания Памятника природы, и без согласования с

исполнительным органом государственной власти города Севастополя, осуществляющим функции по реализации государственных полномочий города Севастополя в области организации, охраны и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения (далее - уполномоченный орган);

- выжигание растительности;
- размещение отходов;
- загрязнение охранной зоны вредными веществами, отходами и (или) иное негативное воздействие на охранную зону;
- сброс в водные объекты и на рельеф местности загрязняющих веществ и сточных вод;
- хранение и/или применение пестицидов и агрохимикатов;
- проведение археологических раскопок без согласования с уполномоченным органом;
- разведка и добыча полезных ископаемых, разработка месторождений полезных ископаемых;
- деятельность, способная изменить гидрологический режим экологических систем Памятника природы;
- интродукция объектов животного и растительного мира;
- мойка транспортных средств;
- нанесение надписей и знаков на валунах, обнажениях горных пород;
- уничтожение и/или повреждение специальных предупредительных аншлагов и информационных знаков.

#### Основные разрешенные виды природопользования и иной хозяйственной деятельности:

В границах охранной зоны разрешается:

- деятельность, направленная на сохранение Памятника природы;
- проведение научных исследований, эколого-просветительская деятельность;
- установка специальных предупредительных аншлагов и информационных знаков;
- установка, реконструкция и обслуживание памятных знаков и объектов монументального искусства при условии обеспечения устойчивого функционирования Памятника природы;
- туристская и рекреационная деятельность;
- проведение наземных и авиационных работ по тушению лесных и степных пожаров;
- рекультивация нарушенных земель;
- восстановление растительных сообществ;
- градостроительная деятельность в соответствии с градостроительными регламентами, не оказывающая вредного воздействия на экологические системы Памятника природы;
- строительство, реконструкция и обслуживание инженерных коммуникаций, элементов дорожной и транспортной инфраструктуры.

#### **28. Собственники, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков, находящихся в границах ООПТ:**

#### **29. Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ:**

Данные отсутствуют