

# Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Скала Парус»

- 1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**  
памятник природы регионального значения «Скала Парус»
- 2. Категория ООПТ:**  
памятник природы
- 3. Значение ООПТ:**  
Региональное
- 4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**  
Данные отсутствуют
- 5. Профиль ООПТ:**  
Геологический, геоморфологический.
- 6. Статус ООПТ:**  
Действующий
- 7. Дата создания:**  
24.11.1971
- 8. Цели создания ООПТ и ее ценность:**  
Памятник природы создан для сохранения уникального геоморфологического образования, имеющего научное, учебно-познавательное и эстетическое значение
- 9. Нормативная основа функционирования ООПТ:**  
Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	Геленджикский городской исполнительный комитет	24.11.1971	500/7		

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

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Приказ	департамент природных ресурсов и государственного экологического контроля Краснодарского края	13.12.2012	361		Об утверждении паспортов памятников природы регионального значения

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	глава администрации (Губернатор) Краснодарского края	25.06.2013	650	Об утверждении границ памятников природы регионального значения, расположенных в муниципальных образованиях Туапсинский район, Белоглинский район, Красноармейский район, Каневской район, город-курорт Геленжик, город-курорт Анапа	Утвердить границы памятников природы регионального значения, расположенных в муниципальных образованиях Туапсинский район, Белоглинский район, Красноармейский район, Каневской район, город-курорт Геленжик, город-курорт Анапа.

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	исполнительный комитет Геленджикского городского Совета народных депутатов	24.11.1971	22		
Решение	исполнительный комитет Краснодарского краевого Совета народных депутатов	14.07.1988	326	Об отнесении природных объектов к государственным памятникам природы	
Постановление	глава администрации Краснодарского края	21.07.2017	549	Об утверждении Схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Краснодарского края	Утвердить Схему развития и размещения особо охраняемых природных территорий Краснодарского края

10. **Ведомственная подчиненность:**

**Министерство природных ресурсов Краснодарского края**

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, Краснодарский край, Город-курорт Геленджик.

15. **Географическое положение ООПТ:**

Город-курорт Геленджик, 4 километра юго-восточнее поселка Джанхот (устье реки Хотейцай) и 0,5 километра северо-западнее устья реки Джанхот

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Морские акватории	0
Субсредиземноморские крымско-кавказские равнинные (возвышенные)	0

Доли ландшафтов разного типа

16. **Общая площадь ООПТ:**

0,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га.

**17. Площадь охранной зоны ООПТ:**

0,0 га

**18. Границы ООПТ:**

граница памятника природы выделена условно совпадает с границей горизонтальной проекции скалы на водную и земную поверхность.

Каталог координат в системе МСК-23

- 1 411622,38 1316141,43;
- 2 411621,13 1316142,44;
- 3 411610,00 1316120,17;
- 4 411611,25 1316119,16;
- 1 411622,38 1316141,4.

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

Отсутствуют

**20. Природные особенности ООПТ:**

Оптимальный проход к памятнику природы «Скала Парус» осуществляется по берегу моря протяженностью 500 м. Скала Парус является остатком сплошного слоя песчаника, который отчетливо прослеживается с одной стороны в береговом обрыве, с другой – на морском дне. В прошлом она являлась составной частью берегового массива. Затем берег в результате абразии отступил. Уцелел только самый мощный и самый прочный участок слоя песчаника. Скала Парус является единственным на всем Черном море абразионным останцем, выработанным в флишевых толщах. Памятник природы «Скала Парус» это одинокая каменная скала из песчаника, формой напоминающая четырехугольный парус. Состоит из мелкозернистого желтовато-серого песчаника, вытянута перпендикулярно берегу моря. Один конец в воде, другой отстоит от основания горы на 10 м., окружен галечным пляжем. Скала поднимается на 31 м. над уровнем моря. Глубина воды у ее дальнего конца равна 1,8 м. Ширина надводной части 27 м., а толщина 1,5 м. На высоте примерно 2,5 метра в скале есть отверстие, официальная версия образования отверстия – след от пушечного ядра, который появился в середине XIX столетия.

**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 бюджетное учреждение Краснодарского края "Управление особо охраняемыми природными территориями Краснодарского края"**

Юридический адрес организации: Российская Федерация, Краснодарский край, 350020, г. Краснодар, ул. Красная, 180

Почтовый адрес организации: Российская Федерация, Краснодарский край, 350020, г. Краснодар, ул. Красная, 180.

Телефон: 8 (861) 253-47-01

Адрес электронной почты: [uoopt@mail.ru](mailto:uoopt@mail.ru)

Адрес в сети Интернет: <http://www.uooptkk.ru/>

Дата государственной регистрации юридического лица: 12.05.2012

ОГРН: 1122310002836

ФИО руководителя: Петерс Яков Яковлевич

Должность: И.о. Руководителя учреждения

Служебный телефон: 8 (861) 253 47 26

Заместители и руководители подразделений:

Заместитель руководителя Зотов Александр Андреевич

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

Данные отсутствуют

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

Данные отсутствуют

**26. Зонирование территории ООПТ:**

Зонирование отсутствует.

**27. Режим охранной зоны ООПТ:**

Охранная зона отсутствует.

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

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

Данные отсутствуют