

# Кадастровый отчет по ООПТ Природный парк "Мыс Мартьян"

- 1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**  
Природный парк "Мыс Мартьян"
- 2. Категория ООПТ:**  
природный парк
- 3. Значение ООПТ:**  
Региональное
- 4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**  
1-005
- 5. Профиль ООПТ:**  
не определен
- 6. Статус ООПТ:**  
Действующий
- 7. Дата создания:**  
20.02.1973
- 8. Цели создания ООПТ и ее ценность:**  
Имеет большую природоохранную и научно-познавательную ценность. Здесь сохраняются характерные для ЮБК естественные ландшафты Субсредиземноморья.
- 9. Нормативная основа функционирования ООПТ:**  
Правоустанавливающие документы:

| Категория     | Орган власти                   | Дата       | Номер | Номер | Краткое содержание  |
|---------------|--------------------------------|------------|-------|-------|---|
| Постановление | Совет Министров Украинской ССР | 20.02.1973 | 84    |       | Об организации новых природных заповедников и расширении Черноморского природного заповедника |

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

| Категория     | Орган власти                    | Дата       | Номер | Номер | Краткое содержание  |
|---------------|---------------------------------|------------|-------|-------|---|
| Постановление | Совет министров Республики Крым | 29.12.2018 | 681   |       | ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ О ПРИРОДНОМ ПАРКЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ "МЫС МАРТЬЯН"     |
| Постановление | совет министров республики Крым | 03.02.2021 | 56    |       | О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ ОТ 29 ДЕКАБРЯ 2018 ГОДА N 681 |

Другие документы:

| Категория | Орган власти | Дата | Номер | Номер | Краткое содержание |
|-----------|--------------|------|-------|-------|--------------------|
|-----------|--------------|------|-------|-------|--------------------|

| Категория           | Орган власти                             | Дата       | Номер     | Номер | Краткое содержание   |
|---------------------|--|------------|-----------|-------|--|
| Постановление       | Верховный Совет (Верховная Рада) Украины | 22.09.1994 | 177/94-ВР |       | О программе перспективного развития заповедного дела в Украине   |
| Проект распоряжения | правительство Российской Федерации       | 06.05.2014 |           |       | О передаче в ведение Минприроды России особо охраняемых природных территорий федерального значения, расположенных в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе   |
| Распоряжение        | Совет министров Республики Крым          | 04.08.2015 | 679-р     |       | О внесении изменений в распоряжение Совета министров Республики Крым от 05 февраля 2015 года № 69-р<br>Внести в распоряжение Совета министров Республики Крым от 05 февраля 2015 года № 69-р «Об утверждении Перечня особо охраняемых природных территорий регионального значения Республики Крым» изменения |
| Распоряжение        | Совет министров Республики Крым          | 27.03.2018 | 253-р     |       | О внесении изменений в распоряжение Совета министров Республики Крым от 5 февраля 2015 года N 69-р   |

10. **Ведомственная подчиненность:**

Министерство экологии и природных ресурсов Республики Крым

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, Республика Крым, Городской округ Ялта.

15. **Географическое положение ООПТ:**

Пгт Никита, г. Ялта

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

| Тип ландшафта  | % площади |
|--|-----------|
| Субсредиземноморские (пояс горных широколиственных и сосновых лесов) | 100       |

Доли ландшафтов разного типа

16. **Общая площадь ООПТ:**

240,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 120,0 га.

17. **Площадь охранной зоны ООПТ:**

Данные отсутствуют

18. **Границы ООПТ:**

Данные отсутствуют

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

Отсутствуют

20. **Природные особенности ООПТ:****Основные охраняемые виды:**

Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)

| №                                      | Латинское название                                      | Русское название          | Охранный статус                        |
|--|---|---------------------------|--|
| <b>Chlorophyta (Зелёные водоросли)</b> |   |                           |  |
| <b>Ulvophyceae (Ульвовые)</b>          |   |                           |  |
| <b>Cladophorales (Кладофоровые)</b>    |   |                           |  |
| <b>Cladophoraceae (Кладофоровые)</b>   |   |                           |  |
| 1                                      | <i>Cladophora siwaschensis</i> C.Meyer                  | Кладофора сивашская       | • Региональная КК (Республика Крым): 2 |
| <b>Ulvales (Ульвовые)</b>              |   |                           |  |
| <b>Ulvaceae (Ульвовые)</b>             |   |                           |  |
| 2                                      | <i>Ulva maeutica</i> (Proshkina-Lavrenko) P.Tsarenko    | Ульва азовская            | • Региональная КК (Республика Крым): 3 |
| <b>Ochrophyta</b>                      |   |                           |  |
| <b>Phaeophyceae (Бурые водоросли)</b>  |   |                           |  |
| <b>Fucales (Фукусовые)</b>             |   |                           |  |
| <b>Sargassaceae</b>                    |   |                           |  |
| 3                                      | <i>Cystoseira barbata</i> (Stackhouse) C.Agardh         | Цистозира бородастая      | • Региональная КК (Республика Крым): 2 |
| 4                                      | <i>Cystoseira crinita</i> Duby                          | Цистозира косматая        | • Региональная КК (Республика Крым): 2 |
| <b>Sporochnales</b>                    |   |                           |  |
| <b>Sporochnaceae</b>                   |   |                           |  |
| 5                                      | <i>Nereia filiformis</i> (J.Agardh) Zanardini, 1846     | Нерейя нитевидная         | • Региональная КК (Республика Крым): 3 |
| <b>Rhodophyta (Красные водоросли)</b>  |   |                           |  |
| <b>Florideophyceae (Флоридеевые)</b>   |   |                           |  |
| <b>Ceramiales (Церамиевые)</b>         |   |                           |  |
| <b>Rhodomelaceae</b>                   |   |                           |  |
| 6                                      | <i>Laurencia coronopus</i> J.Agardh                     | Лоренсия чашевидная       | • Региональная КК (Республика Крым): 2 |
| 7                                      | <i>Osmundea hybrida</i> (A.P.de Candolle) K.W.Nam       | Осмундея гибридная        | • Региональная КК (Республика Крым): 2 |
| 8                                      | <i>Osmundea pinnatifida</i> (Hudson) Stackhouse         | Осмундея перистонадрезная | • Региональная КК (Республика Крым): 2 |
| <b>Nemaliales (Немалиевые)</b>         |   |                           |  |
| <b>Liagoraceae</b>                     |   |                           |  |
| 9                                      | <i>Helminthora divaricata</i> (C.Agardh) J.Agardh, 1852 | Гельминтора растопыренная | • Региональная КК (Республика Крым): 3 |

Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Bryophytes (Мохообразные)

| №                                       | Латинское название   | Русское название           | Охранный статус                        |
|---|--|----------------------------|--|
| <b>Bryophyta (Мхи)</b>                  |  |                            |  |
| <b>Bryopsida (Бриевые мхи)</b>          |  |                            |  |
| <b>Hypnales (Гипновые)</b>              |  |                            |  |
| <b>Brachytheciaceae (Брахитещиевые)</b> |  |                            |  |
| 1                                       | <i>Scorpiurium circinatum</i> (Brid.) M. Fleisch. & Loeske | Скорпиуриум<br>закрученный | • Региональная КК (Республика Крым): 3 |
| <b>Orthotrichales (Ортогриховые)</b>    |  |                            |  |
| <b>Orthotrichaceae (Ортогриховые)</b>   |  |                            |  |
| 2                                       | <i>Orthotrichum tenellum</i> Vuch ex Brid.                 | Ортогрихум нежный          | • Региональная КК (Республика Крым): 3 |

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

| №  | Латинское название   | Русское название  | Охранный статус   |
|--|--|---|---|
| <b>Ascomycota (Сумчатые грибы)</b>         |  |   |   |
| <b>Lecanoromycetes (Леканоромицетовые)</b> |  |   |   |
| <b>Caliciales</b>                          |  |   |   |
| <b>Physciaceae (Фисциевые)</b>             |  |   |   |
| 1  | <i>Tornabea scutellifera</i> (With.) J.R. Laundon  | Торнабея щитконосная  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Красная книга РФ: 3</li> <li>• Региональная КК (Республика Крым): 6</li> </ul> |
| <b>Lecanorales (Леканоровые)</b>           |  |   |   |
| <b>Parmeliaceae (Пармелиевые)</b>          |  |   |   |
| 2  | <i>Melanohalea elegantula</i> (Zahlbr.) O. Blanco, A. Crespo, Divakar, Essl., D. Hawksw. & Lumbsch |   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Региональная КК (Республика Крым): 3</li> </ul>                                |
| <b>Pezizomycetes (Пециномицеты)</b>        |  |   |   |
| <b>Pezizales (Пецицевые)</b>               |  |   |   |
| <b>Tuberaceae</b>                          |  |   |   |
| 3  | <i>Tuber aestivum</i> (Wulfen) Spreng.   | Трюфель летний, русский<br>черный трюфель, бургундский<br>трюфель | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Красная книга РФ: 2</li> <li>• Региональная КК (Республика Крым): 3</li> </ul> |
| <b>Basidiomycota (Базидиальные)</b>        |  |   |   |
| <b>Agaricomycetes</b>                      |  |   |   |
| <b>Boletales (Болетовые)</b>               |  |   |   |
| <b>Boletaceae</b>                          |  |   |   |
| 4  | <i>Boletus rhodoxanthus</i> (Krombh.) Kallenb.   | Болет красно-желтый   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Красная книга РФ: 3</li> <li>• Региональная КК (Республика Крым): 3</li> </ul> |
| 5  | <i>Butyriboletus regius</i> (Krombh.) Arora & J.L. Frank   |   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Региональная КК (Республика Крым): 3</li> </ul>                                |
| 6  | <i>Rubroboletus pulchrotinctus</i> (Alessio) Kuan Zhao & Zhu L. Yang                               |   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Региональная КК (Республика Крым): 3</li> </ul>                                |
| <b>Geastrales</b>                          |  |   |   |
| <b>Geastraceae</b>                         |  |   |   |
| 7  | <i>Geastrum fornicatum</i> (Huds.) Hook.   | Звездовик сводчатый   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Красная книга РФ: 3</li> <li>• Региональная КК (Республика Крым): 3</li> </ul> |
| 8  | <i>Geastrum melanocephalum</i> (Czern.) V.J. Staněk  | Звездовик черноголовый  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Региональная КК (Республика Крым): 3</li> </ul>                                |
| 9  | <i>Myriostoma coliforme</i> (Dicks.) Corda   | Мириостома дырчатая   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Региональная КК (Республика Крым): 3</li> </ul>                                |
| <b>Phallales (Веселковые)</b>              |  |   |   |
| <b>Phallaceae</b>                          |  |   |   |
| 10   | <i>Clathrus ruber</i> P. Micheli ex Pers.  | Решеточник красный  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Красная книга РФ: 3</li> <li>• Региональная КК (Республика Крым): 3</li> </ul> |
| <b>Polyporales (Полипоровые)</b>           |  |   |   |
| <b>Polyporaceae (Полипоровые)</b>          |  |   |   |
| 11   | <i>Ganoderma lucidum</i> (M. A. Curtis : Fr.) P. Karst.  | Трутовик лакированный,<br>Ганодерма блестящая                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Красная книга РФ: 3</li> <li>• Региональная КК (Республика Крым): 6</li> </ul> |
| <b>Russulales (Сыроежковые)</b>            |  |   |   |
| <b>Russulaceae (Сыроежковые)</b>           |  |   |   |
| 12   | <i>Lactarius sanguifluus</i> (Paulet) Fr.  | Млечник кровотокающий   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Региональная КК (Республика Крым): 3</li> </ul>                                |

Invertebrates (Беспозвоночные животные)

| №  | Латинское название                               | Русское название          | Охранный статус  |
|--|--|---------------------------|--|
| <b>Arthropoda (Членистоногие)</b>          |  |                           |  |
| <b>Insecta (Насекомые)</b>                 |  |                           |  |
| <b>Coleoptera (Жесткокрылые)</b>           |  |                           |  |
| <b>Carabidae (Жужелицы)</b>                |  |                           |  |
| 1  | <i>Calosoma sycophanta</i> Linne, 1758           | Красотел пахучий          | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Красная книга РФ: 2</li> <li>• Региональная КК (Республика Крым): 2</li> </ul>                            |
| <b>Cerambycidae (Дровосеки)</b>            |  |                           |  |
| 2  | <i>Ropalopus insubricus</i> Germ., 1824          | Ропалопус инсубрийский    | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Региональная КК (Республика Крым): 2</li> </ul>   |
| 3  | <i>Trichoferus pallidus</i> (Olivier, 1790)      | Трихофер бледный          | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Региональная КК (Республика Крым): 2</li> </ul>   |
| <b>Diptera (Двукрылые)</b>                 |  |                           |  |
| <b>Chloropidae (Злаковые мухи)</b>         |  |                           |  |
| 4  | <i>Siphonellopsis lacteibasis</i> Strobl, 1906   | Сифонеллописис прибрежный | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Региональная КК (Республика Крым): 2</li> </ul>   |
| <b>Hymenoptera (Перепончатокрылые)</b>     |  |                           |  |
| <b>Scoliidae</b>                           |  |                           |  |
| 5  | <i>Megascolia maculata</i> (Drury, 1773)         | Сколия-гигант             | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Региональная КК (Республика Крым): 3</li> </ul>   |
| <b>Mantodea (Богомолы)</b>                 |  |                           |  |
| <b>Empusidae</b>                           |  |                           |  |
| 6  | <i>Empusa fasciata</i> Brulle, 1832              | Эмпуза полосатая          | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Региональная КК (Республика Крым): 3</li> </ul>   |
| <b>Orthoptera (Прямокрылые)</b>            |  |                           |  |
| <b>Tettigoniidae (Кузнечики)</b>           |  |                           |  |
| 7  | <i>Anadrymadusa retowskii</i> (Adelung, 1907)    | Анадримадуса Ретовского   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1</li> <li>• Региональная КК (Республика Крым): 3</li> </ul> |
| 8  | <i>Saga pedo</i> (Pallas, 1771)                  | Дыбка степная             | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Красная книга РФ: 2</li> <li>• Региональная КК (Республика Крым): 3</li> </ul>                            |
| <b>Malacostraca (Высшие раки)</b>          |  |                           |  |
| <b>Decapoda (Десятиногие ракообразные)</b> |  |                           |  |
| <b>Eriphiidae</b>                          |  |                           |  |
| 9  | <i>Eriphia verrucosa</i> (Forskål, 1775)         | Краб каменный             | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Региональная КК (Республика Крым): 3</li> </ul>   |
| <b>Grapsidae</b>                           |  |                           |  |
| 10   | <i>Pachygrapsus marmoratus</i> (Fabricius, 1787) | Краб мраморный            | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Региональная КК (Республика Крым): 3</li> </ul>   |
| <b>Chordata (Хордовые)</b>                 |  |                           |  |
| <b>Leptocardii</b>                         |  |                           |  |
| <b>Branchiostatidae</b>                    |  |                           |  |
| 11   | <i>Branchiostoma lanceolatum</i> (Pallas, 1774)  | Ланцетник европейский     | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Региональная КК (Республика Крым): 3</li> </ul>   |

Vascular plants (Сосудистые растения)

| №                                      | Латинское название                        | Русское название  | Охранный статус   |
|--|---|-------------------|---|
| <b>Magnoliophyta (Покрывосеменные)</b> |   |                   |   |
| <b>Eudicots (Настоящие двудольные)</b> |   |                   |   |
| <b>Apiales (Зонтичные)</b>             |   |                   |   |
| <b>Apiaceae (Зонтичные)</b>            |   |                   |   |
| 1                                      | <i>Crithmum maritimum</i> L.              | Критмум морской   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Красная книга РФ: 3</li> <li>• Региональная КК (Республика Крым): 3</li> </ul> |
| <b>Asterales (Сложноцветные)</b>       |   |                   |   |
| <b>Asteraceae (Сложноцветные)</b>      |   |                   |   |
| 2                                      | <i>Bellis sylvestris</i> Cirillo          | Маргаритка лесная | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Региональная КК (Республика Крым): 3</li> </ul>                                |
| <b>Brassicales</b>                     |   |                   |   |
| <b>Brassicaceae (Крестоцветные)</b>    |   |                   |   |
| 3                                      | <i>Brassica taurica</i> (Tzvelev) Tzvelev | Капуста крымская  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Региональная КК (Республика Крым): 1</li> </ul>                                |

| №                                      | Латинское название   | Русское название                  | Охранный статус  |
|--|--|-----------------------------------|--|
| 4                                      | <i>Hesperis steveniana</i> DC.   | Вечерница Стевена                 | • Региональная КК (Республика Крым): 3   |
| <b>Capparaceae</b>                     |  |                                   |  |
| 5                                      | <i>Capparis sicula</i> subsp. <i>herbacea</i><br>(Willd.) Inocencio, D.Rivera, Obón & Alcaraz                          |                                   | • Региональная КК (Республика Крым): 3   |
| <b>Ericales</b>                        |  |                                   |  |
| <b>Ericaceae (Вересковые)</b>          |  |                                   |  |
| 6                                      | <i>Arbutus andrachne</i> L.  |                                   | • Региональная КК (Республика Крым): 3   |
| <b>Primulaceae (Первоцветные)</b>      |  |                                   |  |
| 7                                      | <i>Lysimachia linum-stellatum</i> L.   |                                   | • Региональная КК (Республика Крым): 2   |
| <b>Fabales (Бобовые)</b>               |  |                                   |  |
| <b>Fabaceae (Бобовые)</b>              |  |                                   |  |
| 8                                      | <i>Hippocrepis biflora</i> Spreng.   |                                   | • Региональная КК (Республика Крым): 2   |
| 9                                      | <i>Lens ervoides</i> (Brign.) Grande   |                                   | • Региональная КК (Республика Крым): 2   |
| <b>Lamiales (Губоцветные)</b>          |  |                                   |  |
| <b>Scrophulariaceae (Норичниковые)</b> |  |                                   |  |
| 10                                     | <i>Verbascum orientale</i> (L.) All.   | Коровяк восточный                 | • Региональная КК (Республика Крым): 3   |
| <b>Malpighiales</b>                    |  |                                   |  |
| <b>Euphorbiaceae (Молочаевые)</b>      |  |                                   |  |
| 11                                     | <i>Euphorbia rigida</i> M. Bieb.   | Молочай жесткий                   | • Красная книга РФ: 2<br>• Региональная КК (Республика Крым): 6  |
| <b>Malvales</b>                        |  |                                   |  |
| <b>Cistaceae (Ладанниковые)</b>        |  |                                   |  |
| 12                                     | <i>Cistus creticus</i> subsp. <i>eriocephalus</i><br>(Viv.) Greuter & Burdet   |                                   | • Региональная КК (Республика Крым): 2   |
| <b>Ranunculales</b>                    |  |                                   |  |
| <b>Papaveraceae (Маковые)</b>          |  |                                   |  |
| 13                                     | <i>Glaucium flavum</i> Crantz  | Мачок желтый                      | • Красная книга РФ: 2<br>• Региональная КК (Республика Крым): 2  |
| <b>Sapindales (Сапидиновые)</b>        |  |                                   |  |
| <b>Anacardiaceae</b>                   |  |                                   |  |
| 14                                     | <i>Pistacia atlantica</i> subsp. <i>mutica</i><br>(Fisch. & C. A. Mey.) Rech. f.<br>( <i>Pistacia atlantica</i> Desf.) | Фисташка атлантическая            | • Красная книга РФ: 3<br>• Региональная КК (Республика Крым): 3<br>• Красная книга РФ: 3<br>• Региональная КК (Республика Крым): 3 |
| <b>Saxifragales (Камнеломковые)</b>    |  |                                   |  |
| <b>Crassulaceae (Толстянковые)</b>     |  |                                   |  |
| 15                                     | <i>Sedum rubens</i> L.   |                                   | • Региональная КК (Республика Крым): 3   |
| <b>Paeoniaceae (Пионовые)</b>          |  |                                   |  |
| 16                                     | <i>Paeonia daurica</i> Andrews   | Пион крымский                     | • Региональная КК (Республика Крым): 3   |
| <b>Monocots (Однодольные)</b>          |  |                                   |  |
| <b>Alismatales (Частуховые)</b>        |  |                                   |  |
| <b>Zosteraceae (Взморниковые)</b>      |  |                                   |  |
| 17                                     | <i>Zostera noltei</i> Hornem   | Взморник малый                    | • Региональная КК (Республика Крым): 2   |
| <b>Asparagales (Спаржевые)</b>         |  |                                   |  |
| <b>Amaryllidaceae (Амариллисовые)</b>  |  |                                   |  |
| 18                                     | <i>Galanthus plicatus</i> M. Bieb.   | Подснежник складчатый             | • Красная книга РФ: 2<br>• Региональная КК (Республика Крым): 2  |
| <b>Asparagaceae</b>                    |  |                                   |  |
| 19                                     | <i>Ruscus aculeatus</i> L.   | Иглица колючая                    | • Региональная КК (Республика Крым): 3   |
| <b>Orchidaceae (Орхидные)</b>          |  |                                   |  |
| 20                                     | <i>Anacamptis pyramidalis</i> (L.) Rich.   | Анакамптис пирамидальный          | • Красная книга РФ: 3<br>• Региональная КК (Республика Крым): 3  |
| 21                                     | <i>Cephalanthera damasonium</i> (Mill.)<br>Druce   | Пыльцеголовник<br>крупноцветковый | • Красная книга РФ: 3<br>• Региональная КК (Республика Крым): 3  |
| 22                                     | <i>Cephalanthera longifolia</i> (L.) Fritsch   | Пыльцеголовник<br>длиннолистный   | • Красная книга РФ: 3<br>• Региональная КК (Республика Крым): 3  |
| 23                                     | <i>Cephalanthera rubra</i> (L.) Rich.  | Пыльцеголовник красный            | • Красная книга РФ: 3<br>• Региональная КК (Республика Крым): 3  |

| №                                 | Латинское название                                | Русское название                          | Охранный статус   |
|-----------------------------------|---|---|---|
| 24                                | <i>Epipactis helleborine</i> (L.) Crantz          | Дремлик широколистный,<br>Дремлик лесной  | • Региональная КК (Республика Крым): 3  |
| 25                                | <i>Epipactis microphylla</i> (Ehrh.) Sw.          | Дремлик мелколистный                      | • Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1<br>• Региональная КК (Республика Крым): 3 |
| 26                                | <i>Limodorum abortivum</i> (L.) Sw.               | Лимодорум недоразвитый                    | • Красная книга РФ: 3<br>• Региональная КК (Республика Крым): 3                                 |
| 27                                | <i>Neotinea tridentata</i> (Scop.)<br>R.M.Bateman | Ятрышник трехзубчатый                     | • Красная книга РФ: 3<br>• Региональная КК (Республика Крым): 3                                 |
| 28                                | <i>Neottia nidus-avis</i> (L.) Rich.              | Гнездовка обыкновенная                    | • Региональная КК (Республика Крым): 3  |
| 29                                | <i>Ophrys apifera</i> Huds.                       | Оффрис пчелоносная, Оффрис<br>оводоносная | • Красная книга РФ: 1<br>• Региональная КК (Республика Крым): 1                                 |
| 30                                | <i>Orchis purpurea</i> Huds.                      | Ятрышник пурпурный                        | • Красная книга РФ: 3<br>• Региональная КК (Республика Крым): 3                                 |
| 31                                | <i>Orchis simia</i> Lam                           | Ятрышник обезьяний                        | • Красная книга РФ: 3<br>• Региональная КК (Республика Крым): 3                                 |
| 32                                | <i>Platanthera chlorantha</i> (Custer)<br>Rchb.   | Любка зеленоцветная                       | • Региональная КК (Республика Крым): 3  |
| <b>Xanthorrhoeaceae</b>           |   |   |   |
| 33                                | <i>Asphodeline lutea</i> (L.) Rchb.               | Асфоделина желтая                         | • Региональная КК (Республика Крым): 3  |
| <b>Liliales (Лилейные)</b>        |   |   |   |
| <b>Colchicaceae</b>               |   |   |   |
| 34                                | <i>Colchicum umbrosum</i> Steven                  | Безвременник теневой                      | • Красная книга РФ: 2<br>• Региональная КК (Республика Крым): 3                                 |
| <b>Poales (Злаки)</b>             |   |   |   |
| <b>Poaceae (Злаки)</b>            |   |   |   |
| 35                                | <i>Echinaria capitata</i> (L.) Desf.              |   | • Региональная КК (Республика Крым): 3  |
| <b>Pinophyta (Голосемянные)</b>   |   |   |   |
| <b>Pinopsida (Хвойные)</b>        |   |   |   |
| <b>Pinales (Сосновые)</b>         |   |   |   |
| <b>Cupressaceae (Кипарисовые)</b> |   |   |   |
| 36                                | <i>Juniperus deltoides</i> R.P.Adams              | Можжевельник дельтовидный                 | • Региональная КК (Республика Крым): 2  |
| 37                                | <i>Juniperus excelsa</i> M. Bieb.                 | Можжевельник высокий                      | • Красная книга РФ: 2<br>• Региональная КК (Республика Крым): 2                                 |

#### Vertebrates (Позвоночные животные)

| №  | Латинское название  | Русское название |   |
|--|---|------------------|---|
| <b>Actinopterygii (Костистые рыбы)</b>   |   |                  |   |
| <b>Acipenseriformes (Осетрообразные)</b> |   |                  |   |
| <b>Acipenseridae (Осетровые)</b>         |   |                  |   |
| 1  | <i>Acipenser gueldenstaedtii</i><br>Brandt &<br>Ratzeburg, 1833 | Русский осетр    | • Красный список МСОП: Critically Endangered (CR), ver. 3.1<br>• Региональная КК (Республика Крым): 1 |
| 2  | <i>Acipenser stellatus</i> Pallas,<br>1771                      | Севрюга          | • Красный список МСОП: Critically Endangered (CR), ver. 3.1<br>• Региональная КК (Республика Крым): 1 |
| 3  | <i>Huso huso</i><br>(Linnaeus, 1758)                            | Белуга           | • Красный список МСОП: Extinct (EX), ver. 2.3<br>• Региональная КК (Республика Крым): 1               |
| <b>Perciformes (Окунеобразные)</b>       |   |                  |   |
| <b>Labridae</b>                          |   |                  |   |
| 4  | <i>Labrus viridis</i><br>Linnaeus, 1758                         | Зеленый губан    | • Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1<br>• Региональная КК (Республика Крым): 3            |
| <b>Salmoniformes (Лососеобразные)</b>    |   |                  |   |
| <b>Salmonidae (Лососевые)</b>            |   |                  |   |
| 5  | <i>Salmo labrax</i><br>Pallas, 1814                             |                  | • Красная книга РФ: 1<br>• Региональная КК (Республика Крым): 1                                       |

| №   | Латинское название                                 | Русское название            |   |
|---|--|-----------------------------|---|
| <b>Scorpaeniformes (Скорпенообразные)</b> |  |                             |   |
| <b>Triglidae</b>                          |  |                             |   |
| 6   | <i>Chelidonichthys lucerna</i><br>(Linnaeus, 1758) |                             | • Региональная КК (Республика Крым): 3  |
| <b>Syngnathiformes (Иглообразные)</b>     |  |                             |   |
| <b>Syngnathidae (Иглообразные)</b>        |  |                             |   |
| 7   | <i>Hippocampus hippocampus</i><br>(Linnaeus, 1758) | Морской конек               | • Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1<br>• Региональная КК (Республика Крым): 2 |
| 8   | <i>Syngnathus typhle</i> Linnaeus, 1758            | Рыба-игла<br>длиннорылая    | • Региональная КК (Республика Крым): 2  |
| 9   | <i>Syngnathus variegatus</i> Pallas, 1814          | Морская игла<br>толсторылая | • Региональная КК (Республика Крым): 2  |
| <b>Aves (Птицы)</b>                       |  |                             |   |
| <b>Anseriformes (Гусеобразные)</b>        |  |                             |   |
| <b>Anatidae (Утиные)</b>                  |  |                             |   |
| 10  | <i>Mergus serrator</i> L.                          | Длинноносый<br>крохаль      | • Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1<br>• Региональная КК (Республика Крым): 3 |
| <b>Falconiformes (Соколообразные)</b>     |  |                             |   |
| <b>Falconidae (Соколиные)</b>             |  |                             |   |
| 11  | <i>Falco peregrinus brookei</i>                    | Сапсан                      | • Региональная КК (Республика Крым): 5  |
|   | ( <i>Falco peregrinus</i> Tunst.)                  | Сапсан                      | • Региональная КК (Республика Крым): 5  |
| <b>Passeriformes (Воробьинообразные)</b>  |  |                             |   |
| <b>Regulidae (Корольковые)</b>            |  |                             |   |
| 12  | <i>Regulus ignicapilla</i><br>(Temminck, 1820)     | Королек<br>красноголовый    | • Региональная КК (Республика Крым): 5  |
| 13  | <i>Regulus regulus</i><br>(Linnaeus, 1758)         | Желтоголовый<br>королек     | • Региональная КК (Республика Крым): 3  |
| <b>Reptilia (Рептилии)</b>                |  |                             |   |
| <b>Squamata (Чешуйчатые)</b>              |  |                             |   |
| <b>Anguillidae (Веретеницевые)</b>        |  |                             |   |
| 14  | <i>Pseudopus apodus</i> (Pallas, 1775)             | Желтопузик,<br>глухарь      | • Региональная КК (Республика Крым): 2  |

Суммарные сведения по биологическому разнообразию

| Группа организмов  | Всего видов на ООПТ | Виды в КК России | Виды в региональных КК | Виды в Красном списке МСОП |
|--|---------------------|------------------|------------------------|----------------------------|
| <b>Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)</b>                              | 16                  | 0                | 9                      | 0                          |
| Chlorophyta (Зелёные водоросли)  | 6                   | 0                | 2                      | 0                          |
| Ulvophyceae (Ульвовые)   | 6                   | 0                | 2                      | 0                          |
| Ochrophyta   | 5                   | 0                | 3                      | 0                          |
| Phaeophyceae (Бурые водоросли)   | 5                   | 0                | 3                      | 0                          |
| Rhodophyta (Красные водоросли)   | 5                   | 0                | 4                      | 0                          |
| Florideophyceae (Флоридеевые)  | 5                   | 0                | 4                      | 0                          |
| <b>Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)</b>   | 0                   | 0                | 0                      | 0                          |
| <b>Bryophytes (Мохообразные)</b>   | 2                   | 0                | 2                      | 0                          |
| Bryophyta (Мхи)  | 2                   | 0                | 2                      | 0                          |
| Bryopsida (Бриевые мхи)  | 2                   | 0                | 2                      | 0                          |
| <b>Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)</b> | 12                  | 6                | 12                     | 0                          |
| Ascomycota (Сумчатые грибы)  | 3                   | 2                | 3                      | 0                          |
| Lecanoromycetes (Леканоромицетовые)  | 2                   | 1                | 2                      | 0                          |
| Pezizomycetes (Пецицомицеты)   | 1                   | 1                | 1                      | 0                          |
| Basidiomycota (Базидиальные)   | 9                   | 4                | 9                      | 0                          |
| Agaricomycetes   | 9                   | 4                | 9                      | 0                          |
| <b>Invertebrates (Беспозвоночные животные)</b>   | 12                  | 2                | 11                     | 1                          |
| Arthropoda (Членистоногие)   | 11                  | 2                | 10                     | 1                          |
| Insecta (Насекомые)  | 9                   | 2                | 8                      | 1                          |
| Malacostraca (Высшие раки)   | 2                   | 0                | 2                      | 0                          |
| Chordata (Хордовые)  | 1                   | 0                | 1                      | 0                          |
| Leptocardii  | 1                   | 0                | 1                      | 0                          |
| <b>Vascular plants (Сосудистые растения)</b>   | 37                  | 17               | 38                     | 1                          |
| Magnoliophyta (Покрывтосеменные)   | 35                  | 16               | 36                     | 1                          |
| Eudicots (Настоящие двудольные)  | 16                  | 5                | 17                     | 0                          |
| Monocots (Однодольные)   | 19                  | 11               | 19                     | 1                          |
| Pinophyta (Голосемянные)   | 2                   | 1                | 2                      | 0                          |
| Pinopsida (Хвойные)  | 2                   | 1                | 2                      | 0                          |
| <b>Vertebrates (Позвоночные животные)</b>  | 14                  | 1                | 15                     | 6                          |
| Actinopterygii (Костистые рыбы)  | 9                   | 1                | 9                      | 5                          |
| Aves (Птицы)   | 4                   | 0                | 5                      | 1                          |
| Reptilia (Рептилии)  | 1                   | 0                | 1                      | 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:**

**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 Совета министров Республики Крым от 29.12.2018 №681

- Постановление совета министров республики Крым от 03.02.2021 №56

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- 1) строительство объектов капитального строительства;
- 2) размещение объектов некапитального строительства, не связанных с выполнением задач, возложенных на Природный парк;
- 3) нарушение почвенного покрова, проведение земляных работ и распашка земель, за исключением работ, связанных с осуществлением противопожарных мероприятий и проведением научных исследований;
- 4) загрязнение и засорение территории Природного парка и его водных объектов;
- 5) проведение мелиоративных и любых других работ, которые могут привести к изменению гидрологического и гидрохимического режимов;
- 6) пускание палов, выжигание растительности;
- 7) проезд и стоянка всех видов транспортных средств (кроме транспорта экстренных, аварийных и надзорных служб, транспорта для проведения хозяйственных мероприятий, связанных с функционированием Природного парка), за исключением их движения по дорогам общего пользования, установленным экскурсионным экологическим маршрутам и стоянки в специально отведенных и оборудованных для этих целей местах;
- 8) проведение взрывных работ;
- 9) геологическое изучение, разведка и добыча полезных ископаемых;
- 10) уничтожение и повреждение форм рельефа и геологических отслоений, сбор образцов горных пород и минералов, остатков ископаемой флоры и фауны (кроме сбора для научных целей в установленном законодательством порядке);
- 11) нарушение естественного состояния водных объектов;
- 12) создание объектов размещения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ;
- 13) применение минеральных удобрений, химических средств защиты растений и стимуляторов роста без согласования в установленном законом порядке;
- 14) организация лодочных стоянок;
- 15) организация лагерей, мест отдыха, стоянок автотранспорта, разведение костров, пользование открытыми источниками огня, установка палаток за пределами специально предусмотренных для этих целей мест;
- 16) сенокошение;
- 17) осуществление заготовки лекарственных растений (за исключением сбора гражданами таких ресурсов для собственных нужд);
- 18) разорение гнезд, нор, сбор яиц и пуха, кроме сбора в научных целях, который проводится в соответствии с требованиями действующего законодательства;
- 19) обустройство загонов и птичников, прогон, проход и выпас сельскохозяйственных животных;
- 20) охота и рыболовство, за исключением изъятия объектов животного мира в научных целях;
- 21) нахождение с огнестрельным, пневматическим и охотничьим оружием (за исключением лиц, осуществляющих государственный контроль и надзор, а также лиц, проводящих оперативно-разыскные мероприятия);
- 22) нахождение с метательным оружием, капканами и другими орудиями охоты, а также с продукцией добытия объектов животного мира;
- 23) нагонка и натаска собак;
- 24) нанесение самовольных надписей и знаков;
- 25) проведение в пределах Природного парка археологических исследований без согласования с уполномоченными органами в сфере охраны культурного наследия;
- 26) уничтожение или повреждение информационных знаков, шлагбаумов, элементов благоустройства экскурсионных экологических маршрутов;
- 27) использование пиротехнической продукции (за исключением проведения поисково-спасательных работ);
- 28) вырубка, удаление (снос, уничтожение) зеленых насаждений, за исключением случаев, предусмотренных действующим законодательством Республики Крым;
- 29) непосредственный сброс в водоемы неочищенных вод предприятий и коммунальных вод;
- 30) несанкционированный водозабор и сброс неочищенных сточных вод.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

- 1) осуществление рекреационной и эколого-просветительской деятельности при соблюдении режима

особой охраны Природного парка;

2) проведение научных исследований и производственных практик, использование природных ресурсов в научно-исследовательских целях, не разрушающих окружающую среду и не истощающих биологические ресурсы;

3) размещение объектов некапитального строительства и строительство линейных сооружений, связанных с выполнением задач, возложенных на Природный парк, проведение капитального ремонта и реконструкции существующих объектов капитального строительства, а также линейных сооружений в соответствии с действующим законодательством;

4) мероприятия и деятельность, направленные на предотвращение условий, способных вызвать стихийные бедствия, угрожающие жизни людей и населенным пунктам;

5) осуществление противопожарных мероприятий.

## 26. Зонирование территории ООПТ:

В пределах ООПТ выделены 2 зоны:

- Хозяйственная зона
- природоохранная зона

### **Хозяйственная зона**

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

В хозяйственной зоне Природного парка в дополнение к п. 4.2 разрешается:

- деятельность по обслуживанию, ремонту, охране инженерных сооружений и коммуникаций, а также проведение противопожарных мероприятий, не нарушающих природоохранную и рекреационную деятельность ландшафтов;
- мероприятия и деятельность, направленные на сохранение в естественном состоянии природных комплексов, восстановление и предотвращение изменений природных комплексов и их компонентов в результате антропогенного воздействия;
- выпас скота и сенокошение в пределах участка, предоставленного в землепользование;
- внесение удобрений и применение средств защиты растений (агрехимикатов и пестицидов), прошедших регистрацию на территории Российской Федерации (в соответствии с Порядком государственной регистрации пестицидов и агрохимикатов), в сроки и способами, согласованными с Учреждением и уполномоченными органами.

основные виды разрешенного использования земельных участков:

- охрана природных территорий (9.1);
- сельскохозяйственное использование (1.0); кроме размещения объектов капитального строительства;
- гидротехнические сооружения (11.3).

вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков:

- обеспечение научной деятельности (3.9), кроме размещения объектов капитального строительства;
- историко-культурная деятельность (9.3).

### **природоохранная зона**

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

В природоохранной зоне в дополнение к указанной в пункте 4.1 деятельности запрещается:

- проезд и стоянка автотранспортных средств (кроме случаев, связанных с проведением инспекторских, противопожарных и аварийно-спасательных мероприятий и научных исследований);
- забор воды для нужд промышленных и сельскохозяйственных предприятий;
- передвижение по акватории водных объектов на моторных плавсредствах, за исключением государственных природоохранных, инспекторских и спасательных служб;
- иные виды деятельности, влекущие за собой снижение экологической ценности данной территории или причиняющие вред охраняемым объектам растительного и животного мира и среде их обитания.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

- проведение научных исследований, экологического мониторинга и специальных природоохранных мероприятий, эколого-просветительская деятельность;

- мероприятия и деятельность, направленные на сохранение в естественном состоянии природных комплексов, восстановление и предотвращение изменений природных комплексов и их компонентов в результате антропогенного воздействия;
- проведение археологических полевых работ и работ по сохранению объектов культурного наследия (консервация, ремонт, реставрация, приспособление объектов культурного наследия для современного использования) в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

основные виды разрешенного использования земельных участков:

- деятельность по особой охране и изучению природы (9.0).

вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков:

- обеспечение научной деятельности (3.9), кроме размещения объектов капитального строительства;
- историко-культурная деятельность (9.3);
- сельскохозяйственное использование (1.0), кроме размещения объектов капитального строительства;
- коммунальное обслуживание (3.1), кроме размещения объектов капитального строительства.

**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