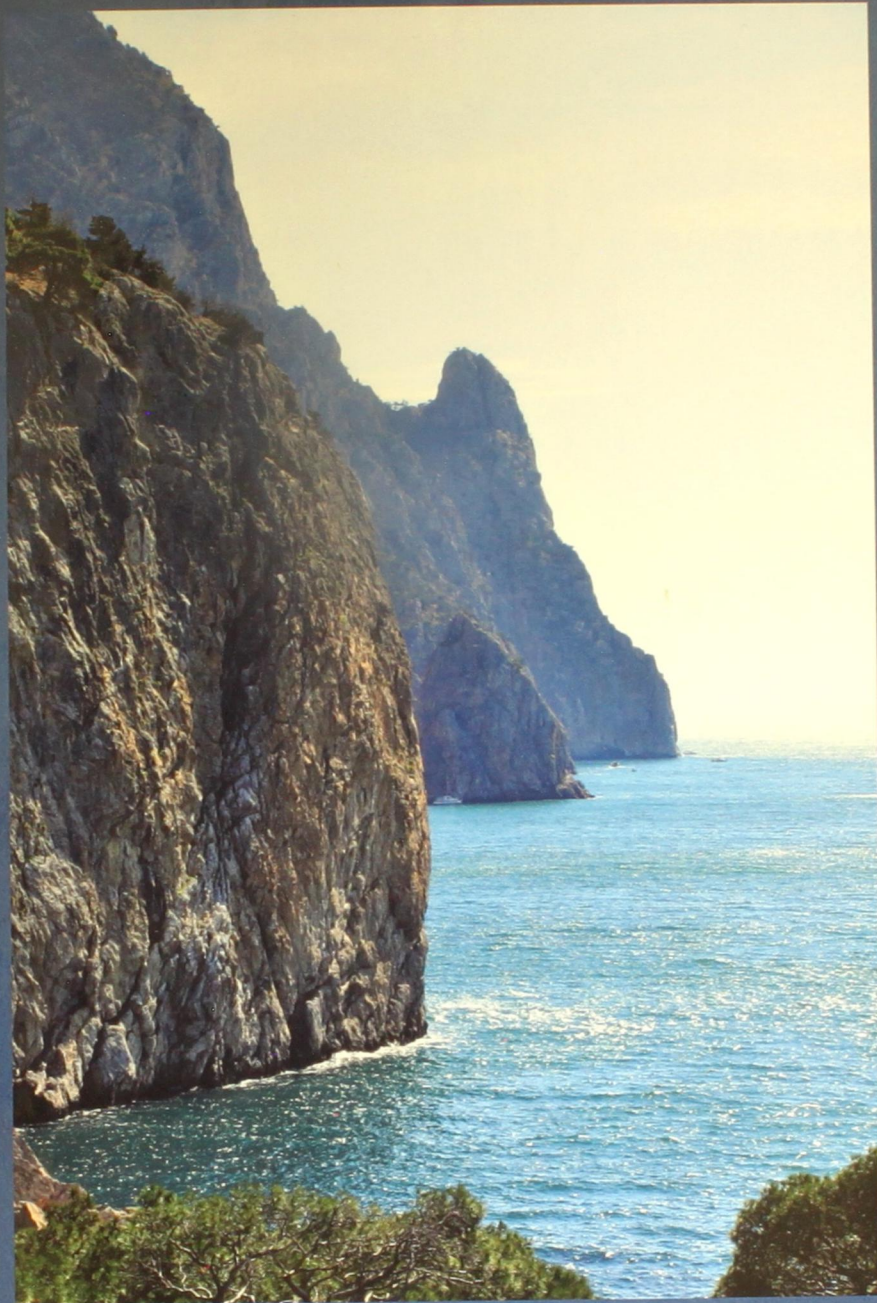


20-5165-б

ДУБЛЕТ

20-05166



ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ СЕВАСТОПОЛЯ

Симферополь • ИТ «АРИАЛ» • 2020

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
И ЭКОЛОГИИ ГОРОДА СЕВАСТОПОЛЯ

ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ СЕВАСТОПОЛЯ

Симферополь
ИТ «АРИАЛ»
2020

УДК 630*907.1
ББК 28.088
О 72

Печатается по рекомендации Учёного совета Филиала МГУ в г. Севастополе

Рецензенты:

Тишков А.А., член-корреспондент РАН, доктор географических наук, профессор, заместитель директора ФГБОУ науки Института географии РАН
Игнатов Е.И., доктор географических наук, профессор, заведующий кафедрой геоэкологии и природопользования Филиала МГУ в г. Севастополе

О 72 **Особо охраняемые природные территории Севастополя / Под редакцией д.б.н. проф. Голубевой Е.И., д.г.н. проф. Позаченюк Е.А. – Симферополь, ИТ «АРИАЛ», 2020. – 140 с. ISBN 978-5-907198-80-7**

В настоящем издании представлены сведения о 14 объектах особо охраняемых природных территориях (ООПТ) города федерального значения Севастополя. Издание содержит данные о природных условиях, ландшафтной структуре, охраняемых видах животного и растительного мира, природоохранной ценности и туристских ресурсах. Даны сведения об истории создания и нормативной базе функционирования ООПТ. Представлены картосхемы размещения особо охраняемых объектов, материал иллюстрирован.

Книга предназначена для широкого круга читателей – специалистов, работающих в сфере охраны окружающей среды, учителей средних общеобразовательных учреждений, студентов, школьников, а также всех любителей природы Севастополя.

This publication provides information on 14 objects of especially protected natural area of the city of federal significance of Sevastopol. The publication contains data on natural conditions, landscape structure, protected species of flora and fauna, conservation value and tourist resources. Information is given on the history of creation and the regulatory framework for the functioning of protected areas. Maps of the placement of the objects are presented and material is illustrated. The book is intended for a wide range of readers – specialists working in the field of environmental protection, teachers of secondary educational institutions, students, schoolchildren, as well as all nature lovers of Sevastopol.

ББК 28.088

Редакционная коллегия:

Председатель:

Гаврилова Ю.А. начальник Главного управления природных ресурсов и экологии города Севастополя.

Ответственные (научные) редакторы:

Голубева Е.И., д.б.н., профессор Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова
Позаченюк Е.А., д.г.н., профессор Таврической академии Крымского федерального университета имени В.И. Вернадского

Члены редакционной коллегии: Горалевич К.Г. – начальник отдела особо охраняемых природных территорий, животного мира и охотничьего хозяйства управления особо охраняемых природных территорий, животного мира, лесного и охотничьего хозяйства Главного управления природных ресурсов и экологии города Севастополя; Иркиенко Н.Н. – главный специалист-эксперт отдела особо охраняемых природных территорий, животного мира и охотничьего хозяйства управления особо охраняемых природных ресурсов и экологии города Севастополя; Каширина Е.С. – к.г.н., руководитель образовательной программы «География» Филиала МГУ имени М.В. Ломоносова в г. Севастополе; Панкеева Т.В. – к.г.н., старший научный сотрудник ФГБУН ФИЦ ИНБЮМ им. А.О. Ковалевского; Прилипко А.С. – главный специалист-эксперт отдела особо охраняемых природных территорий, животного мира и охотничьего хозяйства управления особо охраняемых природных территорий, животного мира, лесного и охотничьего хозяйства Главного управления природных ресурсов и экологии города Севастополя; Прокопов Г.А. – старший преподаватель кафедры геоэкологии факультета географии, геоэкологии и туризма Таврической академии КФУ имени В.И. Вернадского

Авторы текстов и иллюстраций: Горалевич К.Г., Горшков Е.И., Губанов В.В., Евсеенков П.Е., Епихин Д.В. к.б.н., Исаев В.С. к. г-м. н., Каширина Е.С. к.г.н., Кузьмина А.В. к.и.н., Лямина Н.В. к.б.н., Миронова Н.В. к.б.н., Новиков А.А., Панкеева Т.В. к.г.н., Прокопов Г.А., Пригунова И.Л. к.г.н., Пышкин В.Б. к.б.н., Рубцова С.И. к.б.н., Свирич С.А., Соколова М.С., Шамрей Д.В.

СОДЕРЖАНИЕ

ПРЕДИСЛОВИЕ.....	5
ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ООПТ СЕВАСТОПОЛЯ.....	8
ПРИРОДНЫЙ ПАРК «МАКСИМОВА ДАЧА».....	14
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРИРОДНЫЙ ЛАНДШАФТНЫЙ ЗАКАЗНИК РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «БАЙДАРСКИЙ».....	22
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРИРОДНЫЙ ЛАНДШАФТНЫЙ ЗАКАЗНИК РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «МЫС АЙЯ».....	36
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРИРОДНЫЙ ОБЩЕЗООЛОГИЧЕСКИЙ ЗАКАЗНИК РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «БУХТА КАЗАЧЬЯ».....	48
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРИРОДНЫЙ ЛАНДШАФТНЫЙ ЗАКАЗНИК РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «КАРАНЬСКИЙ».....	56
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРИРОДНЫЙ ЛАНДШАФТНЫЙ ЗАКАЗНИК РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «МЫС ФИОЛЕНТ».....	64
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРИРОДНЫЙ ЛАНДШАФТНЫЙ ЗАКАЗНИК РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «ЛАСПИ».....	72
КОМПЛЕКСНЫЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «МЫС ФИОЛЕНТ».....	80
ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «ЗАПОВЕДНОЕ УРОЧИЩЕ «СКАЛЫ ЛАСПИ».....	86
БОТАНИЧЕСКИЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «УШАКОВА БАЛКА».....	94
ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «ПРИБРЕЖНЫЙ АКВАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС У МЫСА САРЫЧ».....	102
ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «ПРИБРЕЖНЫЙ АКВАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС У МЫСА ФИОЛЕНТ».....	110
ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «ПРИБРЕЖНЫЙ АКВАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС У ХЕРСОНЕСА ТАВРИЧЕСКОГО».....	118
ГИДРОЛОГИЧЕСКИЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «ПРИБРЕЖНЫЙ АКВАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС У МЫСА ЛУКУЛЛ».....	126
ЛИТЕРАТУРА.....	132