

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ

УТВЕРЖДЕН
приказом департамента природных
ресурсов и государственного
экологического надзора
Краснодарского края
от 13.12.2012 г. № 361

**ПАСПОРТ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ
РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ**

Суджукская лагуна

Наименование памятника природы

город Новороссийск

Муниципальное образование

Краснодар 2012 год

Полное наименование памятника природы – Суджукская лагуна
Распорядительный документ об объявлении (учреждении) памятника природы - решение исполнительного комитета Новороссийского городского совета народных депутатов от 26 июня 1979 года № 328, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488

Памятник природы образован с изъятием/без изъятия у собственников (арендаторов)

Цель создания – сохранения морской лагуны и косы ее образующей в черте города, места зимовки водоплавающих птиц и частично нагула рыбы

Подведомственность – департамент природных ресурсов и государственного экологического надзора Краснодарского края

Профиль памятника природы – гидрологический

Местоположение памятника природы, описание площади и границ памятника природы

Муниципальное образование – город Новороссийск

Категория земель – земли водного фонда

Кадастровый номер участка – не сведений

Местоположение памятника природы:

Лесной фонд - нет

Водный фонд - Цемесская бухта

Иные категории земель - нет

Населенный пункт - город Новороссийск

Положение объекта в системе улично-дорожной сети нет

Наличие или отсутствие территориальной связи с иными природными или природно-антропогенными ландшафтами, ее характер – лагуна с открытым морем соединяется промоиной (каналом, гирлом), шириной до 10 м, который при штормах различной интенсивности и направленности может размываться или перекрываться перемещаемыми донными отложениями

Наличие в границах ООПТ иных особо охраняемых природных территорий нет

Описание границ памятника природы граница проходит по внешним береговым линиям восточной и южной кос, на западном коренном берегу проходит на расстоянии 50 м от береговой линии с включением родников и водотоков.

Привязка к системе координат – система координат МСК-23

Точка	X	Y
1	439290,72	1285462,89
2	439205,45	1285595,02
3	438995,48	1285803,09
4	438474,16	1286189,32
5	438166,31	1286344,84
6	437951,19	1286415,08
7	438277,81	1286149,97
8	438231,84	1285823,37

9	438060,85	1285541,42
10	438126	1285454
11	438089	1285306
12	438045,2	1285292
13	438041,3	1285179
14	438102,8	1285178
15	438192,9	1285365
16	438412,7	1285478
17	438736,8	1285376
18	438976,6	1285612

Описание границ охранной зоны памятника природы (если есть) нет
Площадь памятника природы – 582315 м².

Площадь охранной зоны памятника природы (если есть) нет

Описание положения в рельефе юго-восточная часть города Новороссийска у выхода из Новороссийской (Цемесской) бухты

Сопряженные объекты - Черное море

Перечень зон и участков памятника природы, их площади

Кластерность территории памятника природы нет

Площадь каждого участка, га (м²) нет

Режим особой охраны

Запрещенные виды деятельности	Разрешенные виды деятельности
<p>проведение всех видов мелиоративных работ, приводящих к изменению структуры и гидрологического режима лагуны, за исключением мероприятий, направленных на восстановление ее естественного водного режима и свойств;</p> <p>- отвод земель под капитальное строительство;</p> <p>- сброс сточных вод;</p> <p>- складирование и захоронение навоза, твердых бытовых и промышленных отходов;</p> <p>- уничтожение и выжигание растительности;</p> <p>- деятельность, влекущая искажение сложившегося ландшафта;</p> <p>- пользование объектами животного и растительного мира, отнесенными в установленном порядке к редким и находящимся под угрозой исчезновения (кроме организации и проведения научно-исследовательских работ, и осуществления эколого-просветительской деятельности по согласованию с уполномоченным органом в</p>	<p>- проведение работ, связанных с поддержанием гидрологического и гидрохимического режимов Суджукской лагуны;</p> <p>- любительская рыбная ловля;</p> <p>- регламентированная рекреация с обустройством пляжей со стороны открытого моря на основании проекта получившего положительное заключение государственной экологической экспертизы;</p> <p>- экологический туризм;</p> <p>- строительство линейных коммуникаций на косах для обслуживания отдыхающих, по согласованию с уполномоченным органом в области особо охраняемых природных территорий Краснодарского края и на основании проекта, получившего положительное заключение государственной экологической экспертизы;</p> <p>- проведение научных исследований и мероприятий, направленных на изучение биологического разнообразия, не связанных</p>

<p>установленном порядке);</p> <ul style="list-style-type: none"> - мойка автотранспорта; - сбор зоологических, ботанических коллекций, а также палеонтологических образцов. 	<p>с изъятием объектов растительного и животного;</p> <ul style="list-style-type: none"> - мониторинг состояния, изучение функционирования и развития экосистем лагуны и их компонентов; - осуществление просветительской деятельности и экологического образования на основе экологического туризма в соответствии с режимом памятника природы; - предотвращение угрозы возникновения и последствий опасных природных явлений (негативное воздействие вод, пожары, обильные осадки, сильные ветра и т.д.), угрожающих жизни людей и населенным пунктам, производственным и социальным объектам.
--	---

Меры охраны:

- обеспечивать свободную циркуляцию воды в лагуне путем ее соединения каналом шириной не менее 30 м с Цемесской бухтой;
- осуществлять регулирование рекреационной нагрузки;
- организовать регулярный вывоз бытовых отходов из прибрежной защитной полосы и водоохранной зоны;
- учитывать режим памятника природы при разработке схемы территориального планирования и генерального плана г. Новороссийска, при предоставлении земельных участков для строительства и ведения хозяйственной деятельности;
- ознакомить население и охранным режимом памятника природы через СМИ.

Природные характеристики территории

Описание *растительности* приводится в Приложении № 1 к паспорту памятника природы.

Описание *животного мира* приводится в Приложении № 2 к паспорту памятника природы.

Параметры обособленного памятника природы приводятся в Приложении № 3 к паспорту памятника природы.

Состояние (степень нарушенности) – хорошее/удовлетворительное/плохое (с указанием повреждений)

Перечень земельных участков, предоставленных гражданам и юридическим лицам, с указанием местоположения границ, а так же прав владения и пользования участками

Кадастровый номер участка нет

Местоположение границ участка _____

Для юридического лица: - нет

Организационно-правовая форма _____,
 наименование, юридический адрес _____,
 телефон, факс, e-mail _____,
 ФИО руководителя _____,
 ФИО контактного лица _____,
 Название и реквизиты документов на право собственности, владения,
 пользования, аренды _____

Для физического лица: - нет

ФИО _____
 Название и реквизиты документов на право собственности, владения,
 пользования, аренды _____

Кадастровый номер участка _____,
 Местоположение границ участка _____

Для юридического лица:

Организационно-правовая форма _____,
 наименование, юридический адрес _____,
 телефон, факс, e-mail _____,
 ФИО руководителя _____,
 ФИО контактного лица _____,
 Название и реквизиты документов на право собственности, владения,
 пользования, аренды _____

Для физического лица:

ФИО _____
 Название и реквизиты документов на право собственности, владения,
 пользования, аренды _____

Кадастровый номер участка _____,
 Местоположение границ участка _____

Для юридического лица:

Организационно-правовая форма _____,
 наименование, юридический адрес _____,
 телефон, факс, e-mail _____,
 ФИО руководителя _____,
 ФИО контактного лица _____,
 Название и реквизиты документов на право собственности, владения,
 пользования, аренды _____

Для физического лица:

ФИО _____
 Название и реквизиты документов на право собственности, владения,
 пользования, аренды _____

Кадастровый номер участка _____,
 Местоположение границ участка _____

Для юридического лица:

Организационно-правовая форма _____,
 наименование, юридический адрес _____,
 телефон, факс, e-mail _____,
 ФИО руководителя _____,
 ФИО контактного лица _____,
 Название и реквизиты документов на право собственности, владения,
 пользования, аренды _____

Для физического лица:

ФИО _____
 Название и реквизиты документов на право собственности, владения,
 пользования, аренды _____

Дополнительные материалы, в том числе Охранное обязательство, приводятся в
 Приложении № 4 к паспорту памятника природы.

Составитель: Е.С.Аристова,
 Главный специалист-эксперт отдела особо
 охраняемых природных территорий

Начальник отдела Н.Г.Шмельцер

Дата _____

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к паспорту памятника природы,
утвержденному приказом
департамента природных ресурсов и
государственного экологического
надзора Краснодарского края
от 13.12.2012 г. № 361

Растительность – перечень основных типов растительных сообществ, их состав, характеристика, пространственное распределение. Список видов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу Краснодарского края.

Список видов растений

№	Вид растения
Травянистая растительность	
1	дурнишник зобовидный - <i>Xanthium strumarium</i>
2	цикорий обыкновенный - <i>Cichorium intybus</i>
3	тысячелистник обыкновенный - <i>Achillea millefolium</i>
4	горец птичий - <i>Polygonum aviculare</i>
5	морковь дикая - <i>Daucus carota</i>
6	подорожник большой - <i>Plantago major</i>
Древесная растительность	
7	лох узколистный - <i>Elaeagnus angustifolia</i>
8	гледичия трехколючковая - <i>Gleditsia triacanthos</i>

Список видов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу Краснодарского края.

№	Вид растения	Статус охраны
1	штернбергия осенняя - <i>Sternbergia colchiciflora</i>	Красная книга Краснодарского края
2	вьюнок крымский - <i>Convolvulus tauricus</i>	Красная книга Краснодарского края
3	одуванчик бессарабский - <i>Taraxacum bessarabicum</i>	Красная книга Краснодарского края
4	тимьян геленджикский - <i>Thymus helendzhicus</i>	Красная книга Краснодарского края
5	ятрышник болотный - <i>Orchis palustris</i>	Красная книга Краснодарского края
6	дрок раскидистый - <i>Genista patula</i>	Красная книга Краснодарского края
7	бельвария великолепной - <i>Bellvaria speciosa</i>	Красная книга Краснодарского края

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к паспорту памятника природы,
утвержденному приказом
департамента природных ресурсов и
государственного экологического
надзора Краснодарского края
от 13.12.2012 г. № 361

Животный мир – видовой состав, численность, местообитание. Список видов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу Краснодарского края.

Данные по видовому составу животных отсутствуют.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к паспорту памятника природы,
утвержденному приказом
департамента природных ресурсов и
государственного экологического
надзора Краснодарского края
от 13.12.2012 г. № 361

Описание обособленных памятников природы

Для ботанических объектов:

диаметр ствола дерева _____,

высота дерева _____,

площадь проекции кроны на поверхность _____.

Для геологических объектов:

линейные размеры геологических объектов _____,

слагающие породы _____,

геологический возраст _____.

Для гидрологических объектов:

средний расход воды в роднике _____.

Другое – Водное зеркало Суджукской лагуны имеет ширину от 300 до 900 м. Площадь лагуны около 35 га, причем она является величиной непостоянной, т.к. конфигурация лагуны изменчива. В общем плане лагуна по форме напоминает треугольник. Максимальная глубина уплощенного дна не превышает 1,5 м, средняя глубина - 0,85 м. Дно лагуны в северной и центральной ее частях сложено илистыми и илисто-песчаными грунтами, в южной части появляются ракушечниковый и галечниковый материал. Максимальная ширина восточной косы составляет 130 м, минимальная около 50 м. Ширина южной косы колеблется от 55 до 20 м.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к паспорту памятника природы,
утвержденному приказом
департамента природных ресурсов и
государственного экологического
надзора Краснодарского края
от 13.12.2012 г. № 361

Дополнительные материалы – фотографии памятника природы или наиболее характерных его частей, картографический материал (карты (схемы) расположения памятника природы и охранной зоны (1:100000, 1:50000), карты (схемы) памятника природы с обозначением границ (1:2000 или 1:500, в зависимости от занимаемой площади), Охранное обязательство, иные материалы.



Рисунок 1 – памятник природы «Суджукская лагуна»



Рисунок 2 – памятник природы «Суджукская лагуна»



Рисунок 3 – памятник природы «Суджукская лагуна»



Рисунок 4 – памятник природы «Суджукская лагуна»



Рисунок 5 – памятник природы «Суджукская лагуна»



Рисунок 6 – памятник природы «Суджукская лагуна»



Рисунок 7 – памятник природы «Суджукская лагуна»

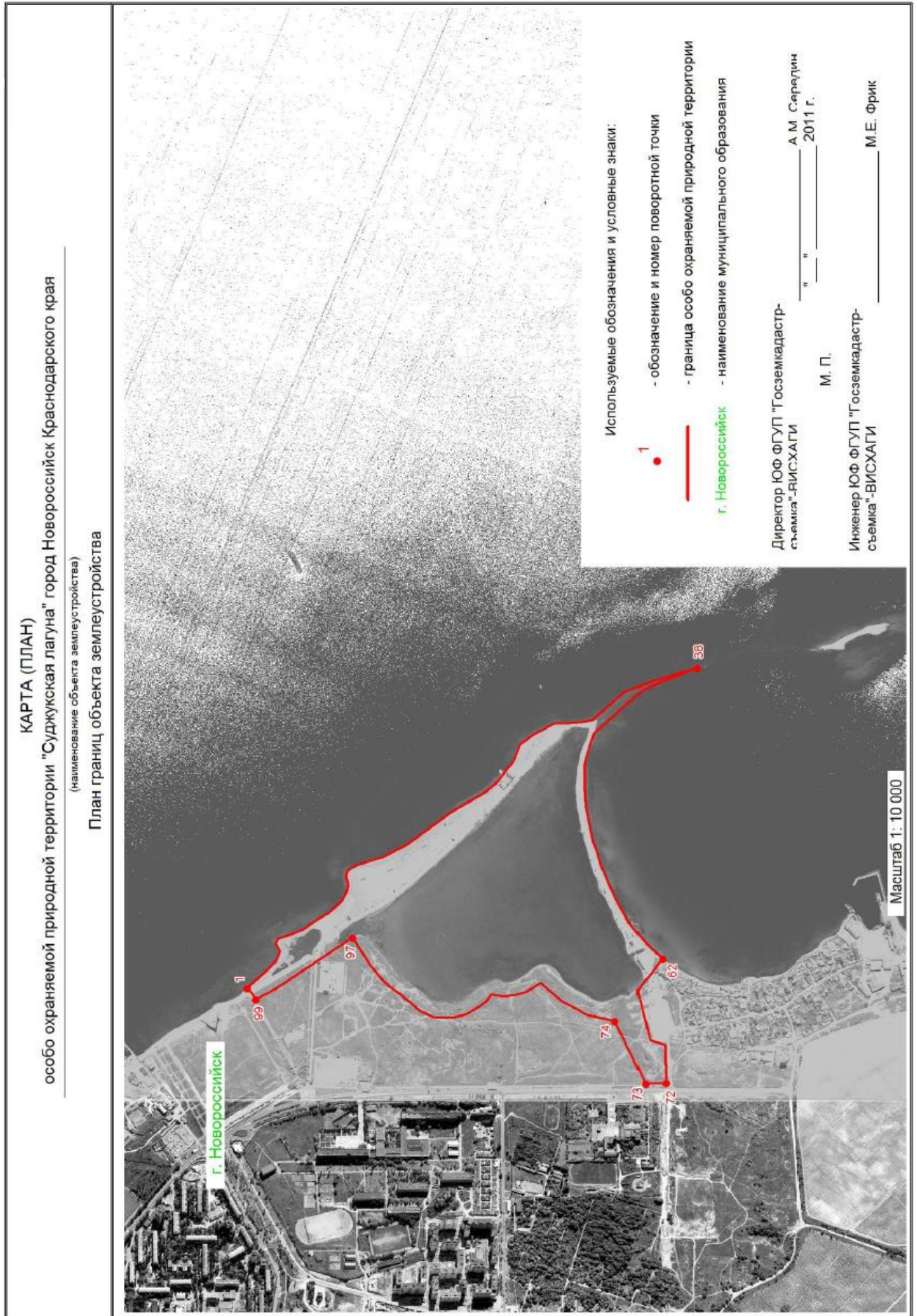


Рисунок 8 – памятник природы «Суджукская лагуна»



Рисунок 9 – памятник природы «Суджукская лагуна»

Карта-план ООПТ памятник природы «Суджукская лагуна»



Карта-схема расположения памятника природы «Суджукская лагуна»



