

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**

Местообитание лотоса орехоносного в лимане Среднем

Наименование памятника природы

Приморско-Ахтарский район

Муниципальное образование

Краснодар 2012 год

Полное наименование памятника природы – Местообитание лотоса орехоносного в лимане Среднем.

Распорядительный документ об объявлении (учреждении) памятника природы Решение исполнительного комитета Приморско-Ахтарского районного совета народных депутатов от 29 июля 1982 г. № 329, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14.07.1988 года № 326

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

Цель создания – сохранение ботанического объекта, имеющего научно-познавательное, культурное и эстетическое значение

Подведомственность – департамент природных ресурсов и государственного экологического надзора Краснодарского края

Профиль памятника природы - комплексный

Местоположение памятника природы, описание площади и границ памятника природы

Муниципальное образование – Приморско-Ахтарский район

Категория земель – земли водного фонда

Кадастровый номер участка – 23:25:1001000

Местоположение памятника природы:

Лесной фонд – нет

Водный фонд относится к системе Ахтарско-Гривенских лиманов, расположен на стыке лиманов Замирайкин и Средний

Иные категории земель - нет

Населенный пункт – нет

Положение объекта в системе улично-дорожной сети – нет

Наличие или отсутствие территориальной связи с иными природными или природно-антропогенными ландшафтами, ее характер – объект связан с

Ахтаро-Гривенской системой лиманов посредством сообщающихся протоков

Наличие в границах ООПТ иных особо охраняемых природных территорий – памятник природы расположен в границах водно-болотных угодий Ахтаро-Гривенской системы лиманов, которые установлены постановлением главы администрации Краснодарского края от 24 июля 1995 года № 413 «О выполнении постановления правительства Российской Федерации от 13 сентября 1994 года № 1050 «О мерах по обеспечению выполнения обязательств Российской Стороны, вытекающих из конвенции о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение главным образом в качестве местообитаний водоплавающих птиц от 2 февраля 1971 года»

Описание границ памятника природы – Граница проходит по границе популяции лотоса орехоносного индийского

Привязка к системе координат – нет

Описание границ охранной зоны памятника природы (если есть) – нет

Площадь памятника природы – 2,089 га (м²).

Площадь охранной зоны памятника природы (если есть) – нет

Описание положения в рельефе – расположен на стыке лиманов Замирайкин и Средний. Лиман Средний относится к тупиковым.

Сопряженные объекты – На севере лиман Средний широким плесом соединяется с лиманом Замарайковым.

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 |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> - сбор цветов и плодов лотоса орехоносного; - любое повреждение насаждений; - любое загрязнение территории памятника природы, включая загрязнение нефтепродуктами; - иные виды деятельности, препятствующие сохранению, восстановлению и функционированию объектов памятника природы | <ul style="list-style-type: none"> - проведение научно-исследовательских работ; - отбор проб растений, поверхностных вод, грунтов по запросам федеральных и региональных органов исполнительной власти в области охраны окружающей среды в пределах их компетенции; - эколого-просветительская деятельность; - другие виды деятельности, не наносящие вреда памятнику природы. |

Меры охраны:

- регулярно осуществлять уходные работы (очистку территории от рогоза и тростника);
- установить аишлаги;
- не допускать ведения хозяйственной деятельности, противоречащей режиму особой охраны территории памятника природы;
- осуществлять периодический контроль и своевременное информирование о нарушении особого режима охраны в пределах памятника природы;
- оформить паспорт и охранные обязательства в установленном законом порядке;
- произвести межевание земель с последующим их внесением в земельный кадастр с присвоением номера ООПТ;
- исключить посещение памятника природы в период гнездования птиц.

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

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 _____

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

подпись

Начальник отдела Н.Г.Шмельцер

подпись

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 |
|---|---|
| 1 | альдровандапузырчатая - <i>Aldrovanda vesiculosa</i> |
| 2 | водяной орех (чилим) - <i>Trapa natans</i> |
| 3 | лотос орехоносный индийский - <i>Nelumbo nucifera</i> |
| 4 | многокоренник обыкновенный - <i>Lemna polyrrhiza</i> |
| 5 | рогоз узколистный - <i>Tipha latifolia</i> |
| 6 | рогоз широколистный - <i>Tipha angustifolia</i> |
| 7 | ряска тройчатая - <i>Lemna trisulca</i> |
| 8 | сальвиния плавающая - <i>Salvinia natans</i> |
| 9 | тростник обыкновенный - <i>Phragmites australis</i> |

Виды растений, занесенные в Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу Краснодарского края (2007 год) отсутствуют.

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.

Список животных

| № | Вид животного |
|----|---|
| 1 | ложноконская пиявка - <i>Haemopis sanguisuga</i> |
| 2 | плавунец окаймленный - <i>Dytiscus marginalis</i> |
| 3 | водолюб, жук вертячка - <i>Hydrophilus</i> ихтиофауна |
| 4 | карась серебристый - <i>Carassius auratus</i> |
| 5 | сазан - <i>Cyprinus carpio</i> |
| 6 | лещ - <i>Aramis brama Linnaeus</i> |
| 7 | густера - <i>Blicca bjoerkna</i> |
| 8 | уклейка обыкновенная - <i>Alburnus alburnus</i> |
| 9 | плотва обыкновенная - <i>Rutilus rutilus</i> |
| 10 | красноперка обыкновенная - <i>Scardinius erythrophthalmus</i> |
| 11 | линь - <i>Tinca tinca</i> |
| 12 | окунь речной - <i>Perca fluviatilis</i> |
| 13 | судак - <i>Sudaq</i> герпетофауна |
| 14 | зеленая жаба - <i>Bufo viridis Laur</i> |
| 15 | озерная лягушка - <i>Rana ridibunda</i> |
| 16 | болотная черепаха - <i>Emys orbicularis</i> |
| 17 | восточная прыткая ящерица - <i>Lacerta agilis</i> |
| 18 | обыкновенный уж - <i>Natrix natrix</i> орнитофауна |
| 19 | серый гусь - <i>Anser anser</i> |
| 20 | большой кроншнеп - <i>Numenius arquata</i> |
| 21 | травник - <i>Tringa totanus</i> |
| 22 | кулик-сорока - <i>Haematopus ostralegus</i> |
| 23 | серебристая чайка - <i>Larus argentatus</i> |
| 24 | озерная чайка - <i>Larus ridibundus</i> |
| 25 | крачки речная - <i>Sterna hirundo</i> |
| 26 | кряква малая - <i>Sterna albifrons</i> |

| | |
|----|--|
| 27 | кряква белокрылая - <i>Chlidonias leucoptera</i> |
| 28 | кряква пестроносая - <i>Sterna sandvicensis</i> |
| 29 | кряква черная - <i>Chlidonias niger</i> |
| 30 | чирок-трескунок - <i>Anas querquedula</i> |
| 31 | красноголового нырка - <i>Aythya ferina</i> |
| 32 | лебедя-шипиона - <i>Cygnus olor</i> |
| 33 | рыжая цапля - <i>Ardea purpurea</i> |
| 34 | желтая цапля - <i>Ardeola ralloides</i> |
| 35 | серая цапля - <i>Ardea cinerea</i> |
| 36 | большая белая цапля - <i>Ardea alba</i> |

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

| № | Вид животного | Статус охраны |
|---|--|--------------------------------------|
| | колпица- <i>Platalea leucorodia</i> каравайка - <i>Plegadis falcinellus</i> белоглазая чернеть - <i>Aythya nyroca</i> ходуличник - <i>Himantopus himantopus</i> кулик-сорока - <i>Haematopus ostralegus longipes</i> морской зуек - <i>Charadrius alexandrinus</i> степная тиркушка - <i>Glareola nordmanni</i> малая крачка - <i>Sterna albifrons</i> орлан-белохвост - <i>Haliaeetus albicilla</i> кудрявый пеликан - <i>Pelecanus crispus</i> большой крошинеп - <i>Numenius arquata</i> черноголовый хохотун - <i>Larus ichthyaetus</i> | Красная книга Краснодарского края |

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 _____.

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 ««Местообитание лотоса орехоносного в лимане Среднем»



Рисунок 2 – памятник природы ««Местообитание лотоса орехоносного в лимане Среднем»



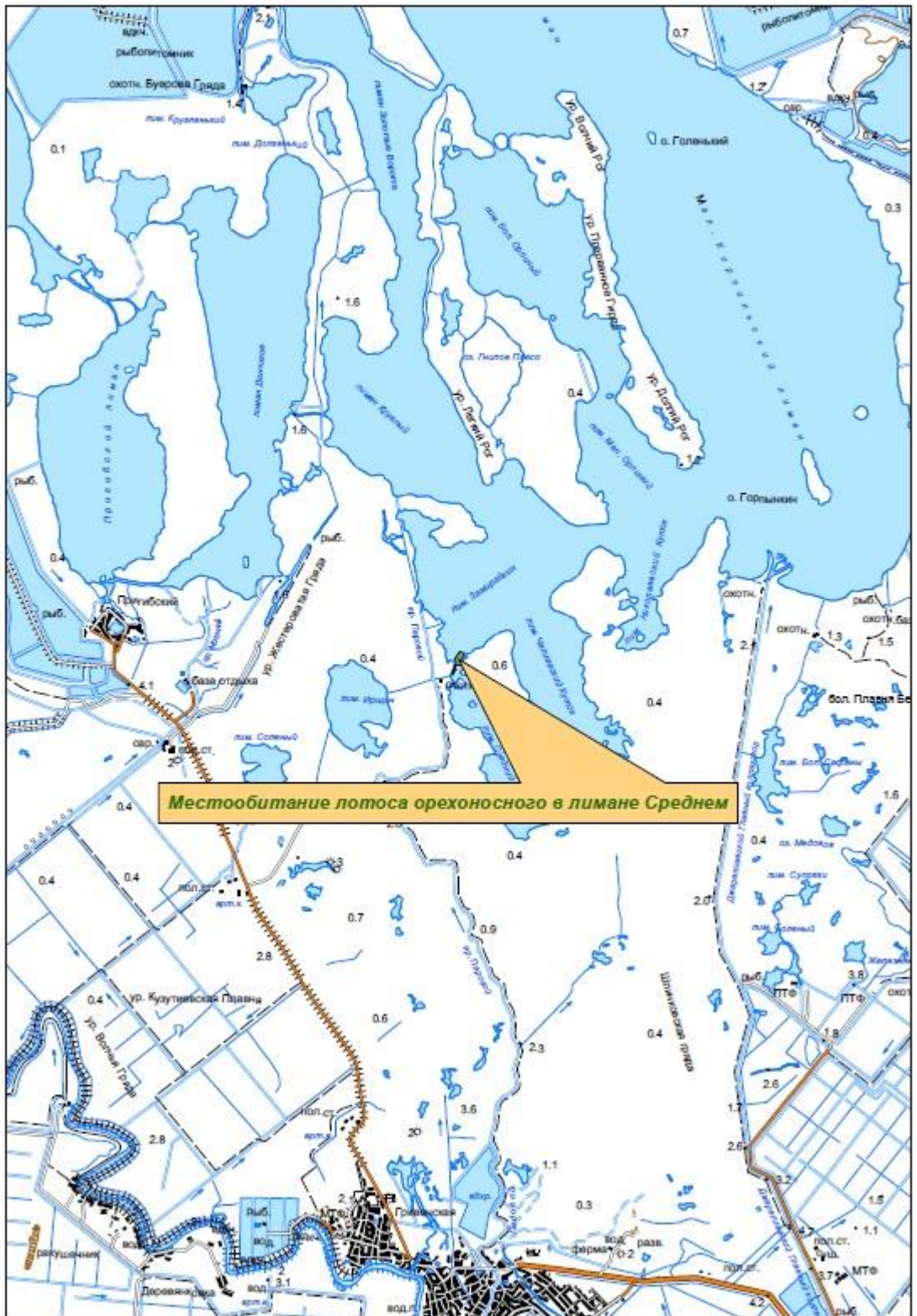
Рисунок 3 – памятник природы ««Местообитание лотоса орехоносного в лимане Среднем»



Рисунок 4 – памятник природы ««Местообитание лотоса орехоносного в лимане Среднем»



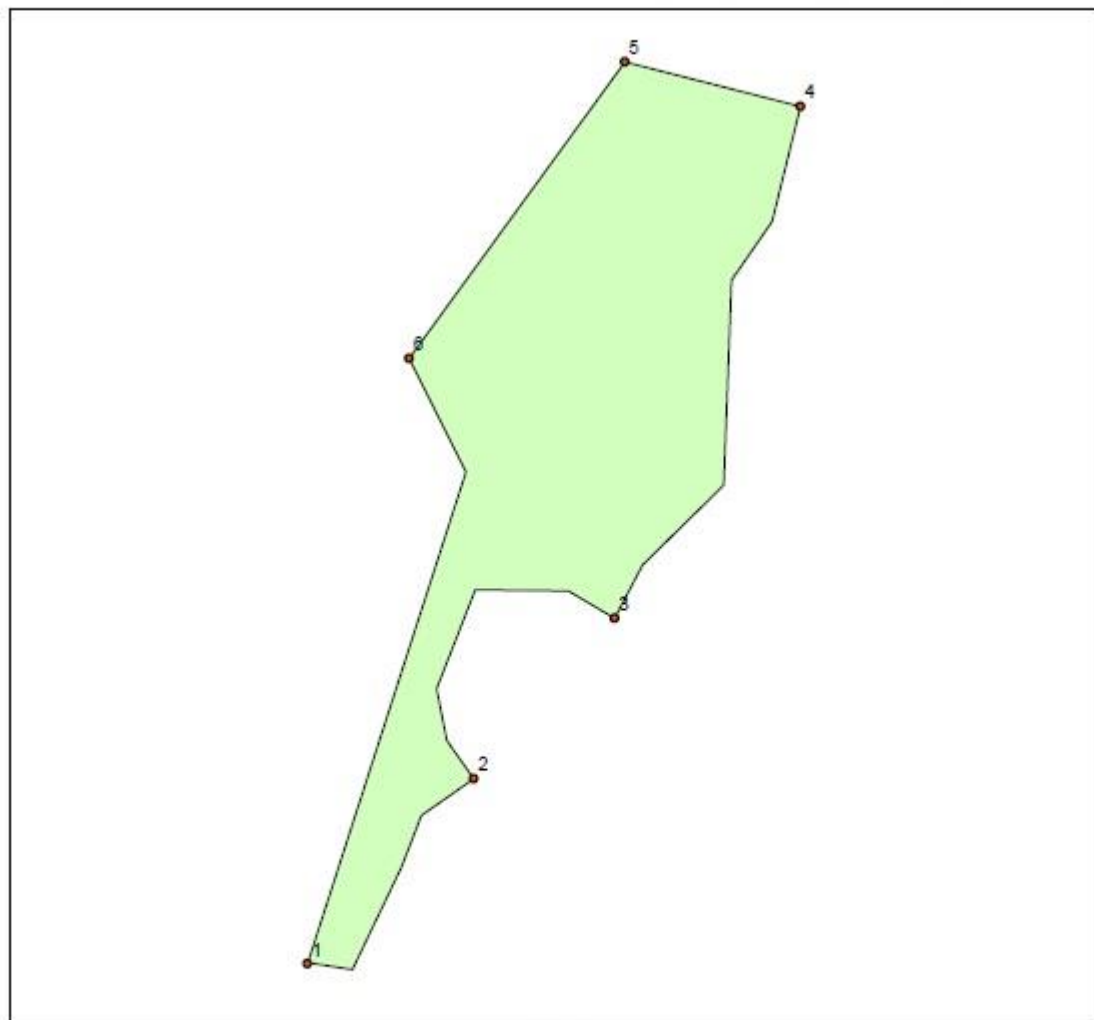
Схема расположения особо охраняемой природной территории
"Местообитание лотоса орехоносного в лимане Среднем"
(Приморско-Ахтарский район)



1:100 000



Схема особо охраняемой природной территории
"Местообитание лотоса орехоносного в лимане Среднем" (Приморско-Ахтарского района)



1:2 700

| Номер точки | Широта | Долгота |
|-------------|----------------|-----------------|
| 1 | 45°45'03" с.ш. | 038°09'29" в.д. |
| 2 | 45°45'06" с.ш. | 038°09'33" в.д. |
| 3 | 45°45'08" с.ш. | 038°09'36" в.д. |
| 4 | 45°45'16" с.ш. | 038°09'40" в.д. |
| 5 | 45°45'17" с.ш. | 038°09'36" в.д. |
| 6 | 45°45'12" с.ш. | 038°09'32" в.д. |