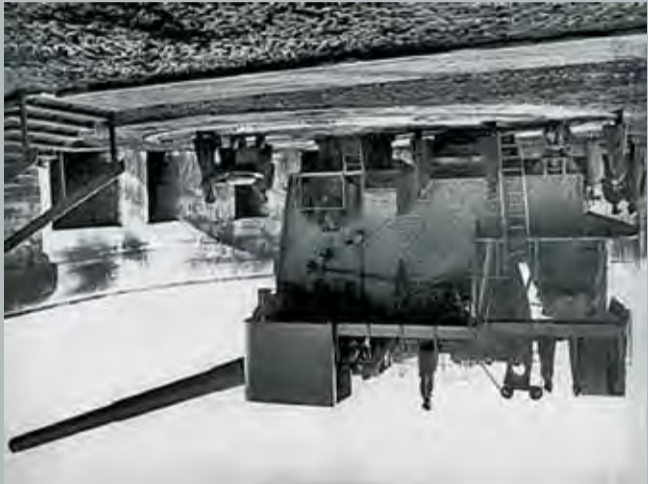




Эта территория испытывает огромную антропогенную нагрузку. Песчаные пляжи и сосновые леса привлекают множество посетителей. В связи с наличием на территории угроз и близостью от несквозных Санкт-Петербурга и интенсивным автомобильным движением по шоссе беспоконство со стороны человека, даже при наличии охраны заказника, выявляется ряд основных негативных факторов, влияющих на перелетных и гнездящихся птиц.



Лебяжье всегда имело важное военно-стратегическое значение благодаря своему местоположению на входе в Невскую губу. В 1867 году здесь введено Лопманское селение, где жили лопманы, проводившие суда в Кронштадт и Санкт-Петербург. Мемориальное оборонительное сооружение, в том числе знаменитый форпост «Красная Горка», построенный накануне первой мировой войны для защиты морских подступов к Санкт-Петербургу, до сих пор являются частью истории. Здесь проживали и финно-угорские племена, и славянский Лебяжье, имеющее давнюю и славную историю. Здесь проживали и финно-угорские племена, и славянский Лебяжье, имеющее давнюю и славную историю. Здесь проживали и финно-угорские племена, и славянский Лебяжье, имеющее давнюю и славную историю.

Правила для посетителей заказника

Запрещается:

- самовольная рубка деревьев и кустарников
- устройство свалок, загрязнение территории заказника
- проезд автотранспорта вне дорог общего пользования, стоянка автотранспорта вне специально отведенных мест и во всей водоохранной зоне
- движение по акватории заказника всех видов плавучих средств в период скопления пролетных водоплавающих птиц: весной – от момента вскрытия водоема до 25 мая, осенью – с 15 сентября по 31 октября
- устройство туристических и рекреационных стоянок, установка палаток и разведение костров вне специально отведенных мест, пуск палов
- заготовка, выжигание тростника и любые другие нарушения прибрежных растительных и животных сообществ
- охота
- сбор зоологических, ботанических и минералогических коллекций
- посещение тростниковых крепей в районе дер. Черная Лахта в период гнездования водоплавающих птиц: с 20 апреля по 15 июля
- натаска, нагонка, испытания охотничьих собак, иные виды беспокойства водоплавающих птиц во время массовых стоянок
- сбор, добыча охраняемых видов растений, грибов и животных

Вы можете:

Гулять по территории заказника, собирать грибы и ягоды для личного потребления, рыбачить согласно действующим правилам рыболовства*, использовать транспортные средства в соответствии с вышеперечисленными ограничениями.

Подробно режим особой охраны изложен в Положении о заказнике «Лебяжий» (утверждено постановлением Правительства Ленинградской области от 03.04.2007 № 74).

* Правила рыболовства для Западного рыбохозяйственного бассейна утверждены приказом Росрыболовства от 10.12.2008 № 393.

Нарушители режима особой охраны заказника привлекаются к административной ответственности.

Находясь на особо охраняемой природной территории, уважительно и бережно относитесь к природе и усилиям людей, направленным на ее сохранение. Помните, что в определенные периоды жизни животные крайне чувствительны к любому беспокойству, а растительные сообщества побережий и болот серьезно страдают от вытаптывания. Пожалуйста, учитывайте это, планируя посещение Лебяжьего!

Поблизости от заказника специальных мест для сбора мусора немного, и в основном они сосредоточены в населенных пунктах. Все, что вы принесли с собой, вы наверняка сможете унести обратно.

Сохраним заказник «Лебяжий» чистым!

С конца XIX – начала XX веков Лебяжье стало одним из излюбленных дачных мест петербуржцев. Здесь находилось имение классика русской литературы М.Е. Салтыкова-Щедрина. В Лебяжье прошли детские и юношеские годы известных писателей-натуралистов и юмористов Виталия Бианки и Алексея Ливеревского, на творчество которых оказала несомненное влияние природа этих мест. В 2008 г. в память о знаменитом земляке депутаты Лебяжьего приняли решение о создании, в дополнении к регионому заказнику, особо охраняемой природной территории местного значения «Поляна Бианки».



Непосредственно к территории заказника прилегают одно из самых крупных на южном берегу Финского залива поселений – Лебяжье, имеющее давнюю и славную историю. Здесь проживали и финно-угорские племена, и славянский Лебяжье, имеющее давнюю и славную историю. Здесь проживали и финно-угорские племена, и славянский Лебяжье, имеющее давнюю и славную историю.



Водно-болотные угодья международного значения (Рамсарские угодья) Ленинградской области



Россия несет международную ответственность за охрану, управление и рациональное использование природных ресурсов этих территорий.

Государственное управление заказником «Лебяжий» осуществляется комитетом по природным ресурсам Ленинградской области.



Более подробная информация об этой и других особо охраняемых природных территориях Ленинградской области: www.nature.lenobl.ru

Внимание! ООПТ находится в пограничной зоне.

Разработка буклета: Балтийский фонд природы Санкт-Петербургского общества естествоиспытателей, Комитет по природным ресурсам Ленинградской области, Лесная служба Финляндии (Metsähallitus)

Фотографии: А. Френкель, Г. Шабарин, А. Доронина, Н. Алексеева, Н. Ликсакова



Буклет подготовлен в 2008 г. при поддержке Европейского Союза. Содержание буклета является предметом ответственности его разработчиков и не отражает точку зрения Европейского Союза.

Буклет переиздан с исправлениями и дополнениями в 2012 г. комитетом по природным ресурсам Ленинградской области и ЛОГКУ «Ленобллес».

На протяжении веков Лебяжье является традиционным местом останова многих тысяч водоплавающих птиц для отдыха и кормежки на весеннем и осеннем пролете. Это обусловлено наличием территории на магистральном Беломоро-Балтийском миграционном пути птиц, высокой биоразнообразностью прибрежной зоны, обеспечивающей птицам необходимые кормовые ресурсы, а также климатическими условиями. Весной Финский залив начинает освобождаться ото льда на 10-14 дней раньше, чем другие близлежащие водоемы.

Всероссийского союза охраны природы (МСОП) и Балтийского региона. Российской Федерации, Красную книгу Ленинградской области, а также международные Красные книги – Многие из этих видов занесены в Красную книгу

- которые здесь пока менее изучены
- животных, мохообразных, лишайников и грибов,
 - а также многочисленных виды беспозвоночных
 - 30 видов млекопитающих
 - более 150 видов птиц
 - более 35 видов рыб и круглоротых
 - 14 видов макроводорослей
 - 406 видов сосудистых растений

Здесь обитают

- виды флоры и фауны
- редких и исчезающих под угрозой исчезновения водоплавающих и околоводных птиц
- мест миграционных стоянок и мест гнездования прибрежных зон мелководий
- типичных и уникальных природных комплексов прибрежной зоны Финского залива
- мест миграционных стоянок и мест гнездования
- прибрежных зон мелководий
- типичных и уникальных природных комплексов

Водно-болотное угодье международного значения и заказник предназначен для сохранения

Площадь заказника – около 64 кв. км, включая 53 кв. км акватории Финского залива.

Территория заказника включает прибрежную полосу Финского залива протяженностью 35 км и мелководную часть акватории с преобладающими глубинами 1-3 м.

(общепринятое название «Лебяжье»).

«Южное побережье Финского залива Балтийского моря» водно-болотного угодья международного значения (от Шепелевского мыса на западе до поселка Дубочки на востоке). Его границы совпадают с границами между поселком Большая Ижора на востоке и поселком Бор на западе до поселка Дубочки на востоке.

Государственный природный комплексный заказник «Лебяжий»

Государственный природный комплексный заказник регионального значения



ЛЕБЯЖИЙ



Водно-болотное угодье международного значения «Южное побережье Финского залива Балтийского моря в пределах заказника «Лебяжий»

Ramsar Site № 689
«Southern coast of the Gulf of Finland, Baltic Sea»



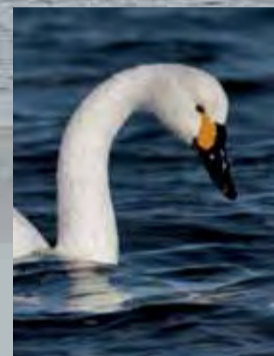
Эта территория с прилегающей акваторией внесена по предложению Правительства России в международный список водно-болотных угодий, подлежащих специальной охране, согласно Рамсарской Конвенции (подписана в Иране в 1971 г.)



Главная ценность территории – массовые скопления мигрирующих водоплавающих и околоводных птиц, прежде всего, лебедей, численность которых на стоянке иногда превышает 10 тысяч. Наиболее регулярные стоянки лебедей наблюдаются в районе населенных пунктов Черная Лахта, Лебяжье и Большая Ижора.



Молодые лебедей всех видов осенью окрашены иначе, чем взрослые. Они вовсе не белые, а серовато-бурые.



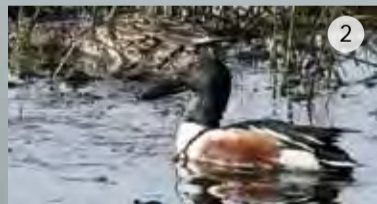
Первые лебедей появляются у нас ранней весной, как только растает лед. Массовый прилет обычно приходится на вторую половину апреля, и крупные стоянки лебедей можно наблюдать до середины мая. Для остановки во время миграции птицы выбирают участки мелководий, где произрастают рдесты и харовые водоросли. Подводные части этих растений (богатые крахмалом корневища и клубеньки) составляют основную долю в рационе лебедей. Глубина воды имеет решающее значение – птицам должно хватать длины шеи, чтобы доставать пищу со дна. К сожалению, интенсивные строительные работы в Финском заливе (намыв грунта, углубление дна) нарушают условия обитания лебедей. В результате их традиционные стоянки в Невской губе постепенно сокращаются и исчезают. Так, жители Васильевского острова больше не смогут видеть стаи этих белоснежных птиц на взморье. Поэтому значение заказника «Лебяжий» для поддержания численности лебедей с каждым годом возрастает.

Здесь встречаются три вида лебедей – шипун, кликун и тундряной (малый) лебедь. Эти крупные белые птицы хорошо знакомы каждому, но не всякий может правильно определить вид лебедей. Для этого надо, прежде всего, обратить внимание на форму и окраску клюва. У взрослого шипуна клюв красный и имеет в основании выпуклый черный нарост. Клювы тундряного лебедей и кликуна конусовидные, желто-черные. У кликуна крупное желтое пятно в основании клюва вдаётся острым клином в черный конец надклювья. У тундряного лебедей граница между черным и желтым участками закругленная и проходит ближе к основанию надклювья. Эти два вида могут образовывать смешанные стаи, и тогда хорошо видно, что кликун почти в полтора раза крупнее тундряного лебедей.

Зимовки всех лебедей располагаются в Западной Европе. В летний период малый лебедь обитает исключительно в арктических тундрах. Поэтому в нашем регионе он встречается только на пролете. Кликун изредка гнездится в укромных уголках Ленинградской области, но основная часть его гнездового ареала лежит северо-восточнее, вплоть до зоны тундры. А вот лебедь-шипун – житель европейских стран. В последние годы он стал активно расселяться в северо-восточном направлении, и сейчас уже гнездится на западе Ленинградской области на островах и побережье Финского залива. В ближайшие годы шипун может появиться на гнездовании и в районе Лебяжьего, тем более что, в отличие от своих собратьев, этот лебедь прекрасно уживается с человеком.



Некоторые участки побережья заняты тростниковыми зарослями, служащими пристанищем для гнездящихся птиц. Здесь во множестве обитают утки (кряква, чирки, широконоска (2), серая утка, хохлатая чернеть (1), красноголовый нырок), а также лысуха (3), камышница, водяной пастушок, погоныш и другие водно-болотные птицы.



Характерная черта ландшафта заказника – высокий береговой уступ древнего Литоринового моря. Он тянется вдоль всего южного побережья Финского залива, но к самому урезу воды подходит лишь на небольшом участке в районе Красной Горки. Этот уникальный геологический объект заслуживает особого внимания и охраны. Строительные работы у кромок береговой террасы ускоряют естественный процесс постепенного обрушения уступа. Ежегодно обрыв отодвигается вглубь материка на 1-2 м.



Заказник «Лебяжий» – одно из немногих мест в Ленинградской области, где сохранилась популяция восковника болотного, неvyšского кустарника с сильным ароматом, занесенного в различные Красные книги.

Еще один охраняемый вид – дерен шведский – можно найти в черноольшаниках. Плоды дерена напоминают бруснику, но в отличие от нее, они безвкусные и мучнистые.

На песчаном берегу встречается типичное для приморских местообитаний (но уже ставшее редким у нас) растение – лядвенец Рупрехта.

