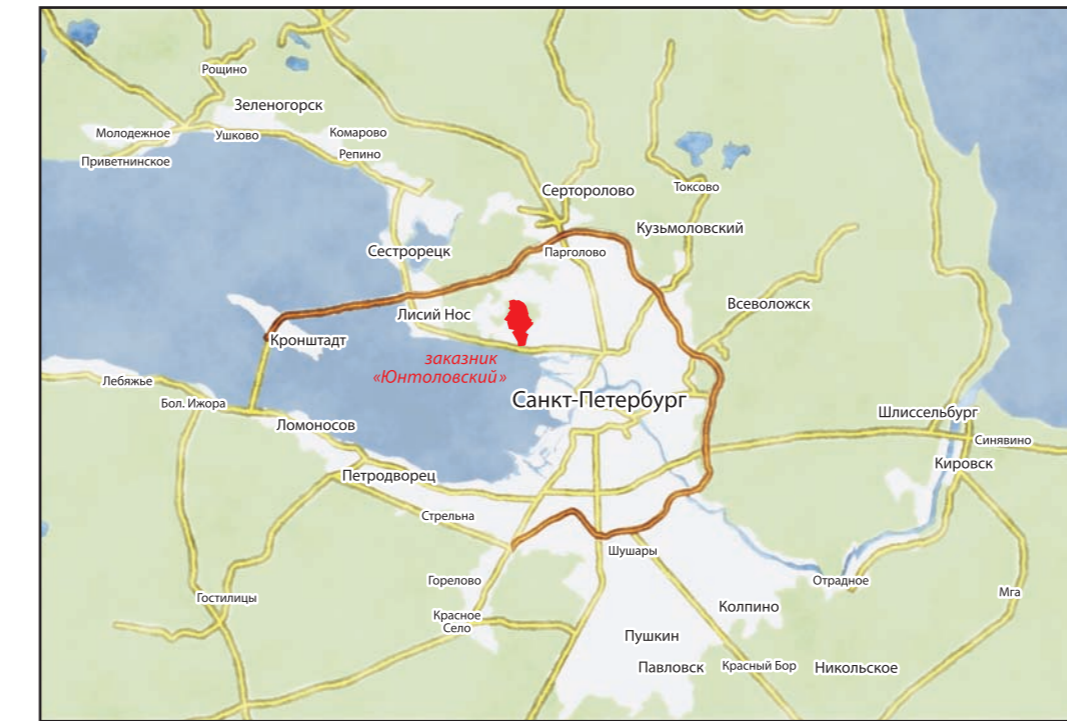


Заказник «Юнтоловский» образован Решением Президиума Ленинградского городского Совета народных депутатов от 20 июля 1990 года № 71 «О создании государственного комплексного заказника «Юнтоловский». Границы заказника и Положение о нем утверждены Распоряжением Губернатора Санкт-Петербурга от 30 ноября 1999 года № 1275-р «О государственном природном комплексном заказнике регионального значения «Юнтоловский».

Добраться до территории заказника можно:
от станций метро Комендантский проспект, Старая Деревня, Пионерская.



По всем вопросам, связанным с функционированием заказника «Юнтоловский», вы можете обратиться в ГУ «Дирекция особо охраняемых природных территорий Санкт-Петербурга» по тел./факсу +7 812 314-80-15 или по электронной почте oopt.spb@gmail.com.



Буклет из серии «Особо охраняемые природные территории Санкт-Петербурга». Художник обложки: Пьянова Надежда. Для изображения скопы была использована фотография, любезно предоставленная Бабушкиным Мирославом. Отпечатано по заказу ГУ «Дирекция особо охраняемых природных территорий Санкт-Петербурга» в 2011 году. Тираж 500 экземпляров.

ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА



заказник
«Юнтоловский»

Государственный природный заказник регионального значения «Юнтоловский» расположен в Приморском районе Санкт-Петербурга, на северном побережье Невской губы Финского залива. Территория заказника включает в себя Лахтинский разлив и большую часть обширного Лахтинского болота, примыкающего к нему с севера. Природные комплексы заказника представлены забоченными лесами, болотами, а также прибрежно-водными и водными биотопами на акватории разлива. Общая площадь заказника составляет 977 га.

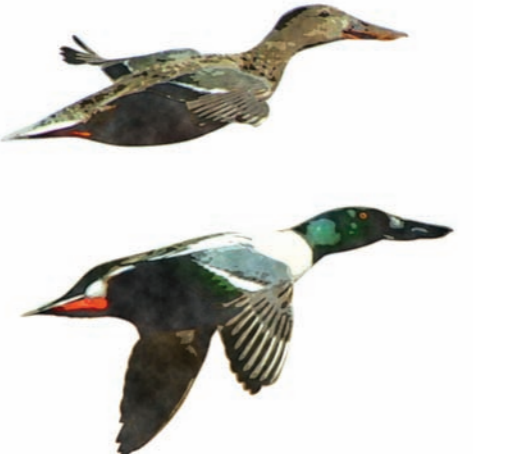
История вопроса об образовании на северном берегу Невской губы особо охраняемой природной территории уходит своими корнями в первые десятилетия XX века. В 1919 году крупнейшие естествоиспытатели Петрограда выступили с инициативой о создании «заповедника местной природы» на всем побережье Невской губы от Старой Деревни до Лисьего Носа. «Прекрасными и поучительными картинами первоначальной растительности местного края» называли ученые ландшафты Лахтинской низменности, обосновывая важность «немедленного учреждения» заповедника. Особенно подчеркивалась ценность прибрежных участков, служащих местами массовых стоянок «разнообразных водоплавающих и голенастых птиц во время их весеннего и осеннего течений». Планам не дано было осуществиться – судя по всему, проект не получил поддержки властей. Однако в том же 1919 году на берегу Невской губы в особняке Стенбок-Фермолов, владевших окрестными землями до революции, начала работать Лахтинская экс-

курсионная станция. Ее возглавил известный полярный исследователь профессор П. В. Виттенбург. В первый же год работы при учреждении был организован Музей природы северного побережья Невской губы. Проработавшая до 1932 года станция являлась подлинным центром исследований природы местного края, многие из которых не утратили научной ценности и поныне.

После революции на территории Лахтинского болота были возобновлены торфоразработки, начатые еще при Стенбок-Ферморах. В поселке Лахта после капитального ремонта былпущен в ход торфоподстилочный завод. Работы продолжались вплоть до начала 1960-х годов и привели в итоге к существенным изменениям части ландшафтов торфяника. Однако самое серьезное вмешательство человека в естественные процессы на территории современного за-



Восковник болотный



Широконоска

фессора Ленинградского университета Г. А. Носкова были проведены изыскания, ставшие основанием для образования в 1990 году Ленгорсоветом заказника «Юнтоловский» – первой городской особо охраняемой природной территории (ООПТ).

Сейчас заказник – одна из немногих в России ООПТ, непосредственно граничащая с жилыми кварталами мегаполиса. Несмотря на длительную историю антропогенных преобразований, типичные формы ландшафта, характерные для приморской равнины в историческом прошлом, сохранились на его территории и по сей день.

Большая часть заказника занята сфагновыми сосновыми и березовыми лесами, а также переходными и низинными болотами. Реже встречаются сообщества с черной ольхой и другими мелколиственными породами, кустар-

никовые заросли. Всего на территории выявлено около 380 видов высших сосудистых растений из 83 семейств. Особого упоминания заслуживает кустарник восковник болотный, занесенный в Красную книгу России. Здесь, на северном берегу Финского залива – восточный предел его распространения, в связи с чем вопрос сохранения популяции вида в заказнике стоит особенно остро.

На территории гнездится более 90 видов птиц, еще около 50 встречается во время миграции, зимовки и в летний период. Многие гнездящиеся виды – большая выпь, серая утка, широконоска, белоспинный дятел, ремез, варакушка – относятся к числу редких, нуждающихся в охране. В заказнике обитает 7 видов хищных птиц, среди которых наиболее заметна скопа, крупный рыбоядный хищник, занесенный в Красную книгу России.

Из относительно крупных млекопитающих в заказнике встречаются лисица, ондатра, заяц-беляк. На реках без труда можно найти хатки, норы, сваленные деревья и другие следы жизнедеятельности редкого на территории города речного бобра (его еще называют европейским или обыкновенным).

Управление заказником осуществляется государственное учреждение «Дирекция особо охраняемых природных территорий Санкт-Петербурга», подведомственное Комитету по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности.

Уважаемые посетители!
На территории заказника «Юнтоловский» нельзя:

- разводить открытый огонь;
- оставлять на территории мусор;
- собирать растения, ломать деревья и кустарники;
- нарушать почвенный покров;
- ездить на авто- и мототранспорте;
- выпасать сельскохозяйственных животных;
- выгуливать собак без поводков и намордников;
- охотиться;
- ловить рыбу с 1 апреля по 15 июня.

Уважительно и бережно относитесь к природе и усилиям людей, направленных на ее сохранение.

Спасибо – и добро пожаловать!