

Правила для посетителей заказника

На территории заказника запрещается:

- самовольная рубка деревьев и кустарников, подсочка деревьев
- весенняя охота
- проезд автотранспорта, кроме подъезда к пионерлагерю ПО «Луч» и к местам оборудованных стоянок туристов в квартале 107 Победовского участкового лесничества Рошинского лесничества
- заготовка растительного сырья, лекарственных и декоративных растений (сбор ягод и грибов разрешен)
- сбор, добыча охраняемых видов растений, грибов и животных

Подробно режим особой охраны изложен в Положении о заказнике «Болото Озерное» (утверждено постановлением Правительства Ленинградской области от 26.12.1996 № 494).

Любительское и спортивное рыболовство осуществляются в соответствии с Правилами рыболовства для Западного рыбохозяйственного бассейна (утверждены приказом Росрыболовства от 10.12.2008 № 393).

Нарушители режима особой охраны заказника привлекаются к административной ответственности.



Комитет по природным ресурсам Ленинградской области

www.nature.lenobl.ru

Телефон отдела особо охраняемых природных территорий (ООПТ):
(812) 492-62-16

Дирекция ООПТ Ленинградской области –
филиал ЛОГКУ «Ленобллес»: (812) 492-96-10

Телефон «Зеленой Линии» (принимаются сообщения о нарушении режима особой охраны ООПТ и других нарушениях в сфере природопользования и охраны окружающей среды): (812) 492-99-30

Единый телефон регионального пункта диспетчерского управления ЛОГКУ «Ленобллес» (принимаются сообщения о лесных пожарах): 90-89-111 (круглосуточный)

2012 г.

Болото Озерное

Государственный природный заказник

Гидрологический (болотный) заказник «Озерное» (в настоящее время «Болото Озерное») создан в 1976 году с целью сохранения природного комплекса верхового болота, типичного для Северо-Запада СССР.

Заказник расположен в Выборгском районе, в 13 км северо-западнее пос. Рошино, и в современных границах занимает 1044 га.

Заказник включает в себя болотный массив и примыкающие к нему сосновые и еловые леса.



Болото Озерное, как и множество других небольших по площади болот в центральной части Карельского перешейка, образовалось вследствие зарастания озера, возникшего и существовавшего в послеледниковое время. В настоящее время о существовании древнего озера напоминают несколько сохранившихся первичных озер: Рыбачье, Щукино и ряд более мелких.

На болоте регулярно встречаются большой и *средний кроншнепы*, занесенные в Красную книгу Ленинградской области. Эти кулики останавливаются в заказнике во время миграций, а несколько пар остается для гнездования.



Современные цели заказника:

- сохранение типичного для Северо-Запада России верхового болота, озер и лесов с комплексом редких видов растений и животных
- охрана места проведения учебных экскурсий студентов ряда вузов Санкт-Петербурга

Как и все торфяные болота, болото Озерное выполняет целый ряд важных экологических функций. Болота являются природными фильтрами и регуляторами стока воды на прилегающих территориях. Торфяные болота также аккумулируют углерод в виде органических веществ, снижая тем самым содержание в атмосфере углекислого газа, являющегося одним из так называемых парниковых газов. Кроме того, болота являются местообитанием для большого числа животных, растений и грибов, в том числе для охраняемых и промысловых видов.

