

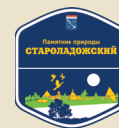
На территории памятника природы посетителям запрещается:

- самовольная рубка деревьев и кустарников;
- устройство свалок мусора;
- пуск палов и разведение костров;
- раскопка курганов, сопок, селищ.

Подробно режим особой охраны изложен в Паспорте памятника природы «Староладожский» (утверждён постановлением Правительства Ленинградской области от 26.12.1996 № 494).

Любительское и спортивное рыболовство осуществляется в соответствии с Правилами рыболовства для Западного рыбохозяйственного бассейна (утверждены приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 06.11.2014 № 427).

За нарушение режима особой охраны памятника природы предусмотрена административная и уголовная ответственность.



Более подробная информация: www.ooptlo.ru

Комитет по природным ресурсам Ленинградской области

Телефон отдела особо охраняемых природных территорий (ООПТ):
+7 (812) 539-40-97

Телефон Дирекции ООПТ Ленинградской области:
+7 (812) 492-96-10

Телефон «Зелёной линии»: +7 921 908-50-86

Единый телефон регионального пункта диспетчерского управления ЛОГКУ «Леноблес» (принимаются сообщения о лесных пожарах):
+7 (812) 90-89-111 (круглосуточный)

2021

Староладожский

Памятник природы

Геологические обнажения в районе села Старая Ладога признаны памятником природы в 1976 году с целью сохранения крупных обнажений палеозойских горных пород, содержащих редкие окаменелости и имеющих научное значение.

Памятник природы создан, в первую очередь, для сохранения крупных, имеющих научное значение обнажений горных пород кембрийского и ордовикского возрастов и расположенных по обоим берегам р. Волхов. Он находится на северном краю Волховского плато, где Балтийско-Ладожский уступ (глинт) отделяет его от Предглинтовой низменности. В обрывистых берегах р. Волхов вскрываются пески и песчаники среднего и верхнего кембрия, сланцы, глауконитовые глины, песчаники и мергели раннего ордовика и известняки и доломиты среднего ордовика. Особый научный интерес представляют выходы верхнекембрийских песчаников.

На территории памятника природы есть три пещеры – выработки (штольни), в которых в конце XIX – начале XX в. добывались пески для производства стекла; на левобережье р. Волхов – пещеры Староладожская и Таничкина, а на правом берегу – пещера Малышка. На р. Любша интересен Горчаковщинский водопад, стекающий с кровли песчаников среднего кембрия. В устье этой реки сохранились руины Любшинской крепости.

Современный облик растительности территории во многом определен деятельностью человека – плодородные почвы Ордовикского плато имеют очень давнюю историю сельскохозяйственного освоения. В настоящее время большая часть земель отведена под луга и пашни или занята населёнными пунктами. Но даже при таком высоком уровне антропогенной трансформации флора и растительность все ещё проявляют своё своеобразие: на крутых высоких береговых склонах р. Волхов местами сохранились фрагменты широколиственных лесов, в которых, также, как и по открытым известняковым обрывам реки произрастает ряд редких для области растений – выходцев из зон степей и широколиственных лесов.

В заброшенных пещерах-штольнях Старой Ладogi зимуют самые крупные в Ленинградской области популяции нескольких видов летучих мышей, в том числе редкой в Европе прудовой ночницы.

