

#### На территории памятника природы посетителям запрещается:

- самовольная рубка деревьев и кустарников, иное уничтожение и повреждение растительности;
- промысловая охота;
- деятельность, приводящая к уничтожению объектов животного мира, не отнесённых к охотничьим ресурсам, причинению им вреда, изъятие из среды их обитания, в т.ч. сбор яиц птиц;
- деятельность, приводящая к изменению среды обитания объектов животного мира и ухудшение условий их размножения, нагула, отдыха и путей миграции;
- захламление и загрязнение территории, загрязнение и замусоривание водных объектов, загрязнение почв;
- движение и стоянка механических транспортных средств и мопедов вне дорог и специально отведённых мест;
- устройство туристических и иных стоянок, разведение костров вне специально отведённых мест;
- пуск палов;
- использование уступа для альпинизма, льдо- и скалолазания;
- проведение массовых развлекательных, спортивных, физкультурно-оздоровительных и иных мероприятий.

Подробно режим особой охраны изложен в Паспорте памятника природы «Щелейки» (утверждён постановлением Правительства Ленинградской области от 06.10.2014 № 452).

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



Более подробная информация: [www.ooptlo.ru](http://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

# Щелейки

## Памятник природы

*Протерозойские габбродиабазы между деревьями Щелейки и Гимрека признаны памятником природы в 1976 году с целью сохранения уступа габбро-диабазов высотой 40 м на берегу Онежского озера.*

Территория памятника природы расположена на юго-западном побережье Онежского озера и приурочена к южной границе Балтийского кристаллического щита: здесь на дневную поверхность выходят скальные породы южной оконечности Шокшинской гряды, образованной кварцито-песчаниками, кварцитами, диабазами и габбро-диабазам.

Скальный массив поднимается на высоту до 100 м над уровнем Онежского озера: он выложен с западной стороны и обрывается к востоку, к Онежскому озеру, отвесным уступом. С востока скальные выходы окаймлены песчаным побережьем Онежского озера. На некоторых участках побережья розовые шокшинские кварциты и чёрные габбро-диабазы вдаются в воды озера в виде сглаженных скальных уступов и мысов.

Растительные сообщества памятника природы весьма своеобразны и интересны. На вершинах скал распространены сосняки, в подлеске которых встречаются древовидные можжевельники; у подножия гряды и на её склонах – необычные для Ленинградской области сосново-кленовые леса. Скальные карнизы – надёжное убежище для целого ряда редких видов папоротников, а на сырых и затенённых скальных уступах образуются условия, сходные с моховыми болотами. В понижениях между скалами развиты леса со значительным участием клёна, липы и травянистыми видами-спутниками широколиственных пород.

На узких песчаных береговых валах Онежского озера распространены сосновые леса с величественными старыми соснами; на песчаных пляжах нередки растения, характерные для морских побережий.

Фауна памятника природы объединяет значительное число видов: главным образом, они населяют лесные, луговые и заболоченные участки, простирающиеся между скальным уступом и Онежским озером. У побережья озера можно встретить крупных рыбоядных хищных птиц – орлана-белохоста и скопу.

