



**ЗАПОВЕДНАЯ
РОССИЯ**

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК



ЗАПОВЕДНОЕ
ПОДЛЕМОРЬЕ

Ушканьи острова – дом байкальской нерпы



УШКАНЬИ ОСТРОВА — ДОМ БАЙКАЛЬСКОЙ НЕРПЫ

Ушканьи острова – одно из чудес Байкала, интересный природный объект на территории Забайкальского национального парка. Они притягивают и путешественников, и учёных, которые удивляются их происхождению и особенностям. Ушканьи острова – единственный архипелаг в средней части Байкала, состоящий из четырёх островов. Самый крупный из них – Большой Ушканий, а в двух километрах

от него расположились малые – Долгий, Крутой и Тонкий. Острова представляют собой вершины подводного Академического хребта, который поднялся со дна Байкала во времена тектонических преобразований. Это место уникально и по своей природе, и по красоте.

Острова приобрели известность тем, что именно здесь устраивают свои летние лежбища байкальские тюлени – нерпы. Своё название острова получили от слова «ушкан» – так в Сибири раньше называли зайцев. Название пришло с севера России, где поморы Белого моря морскими зайцами называли тюленей. Русские выходцы из европейского Севера, увидев на этих островах много байкальского пресноводного тюленя – нерпы, назвали их Заячьими. И так было зафиксировано на карте Семёна Ремезова в 1701 году. Затем название Заячьи стали произносить по-сибирски Ушканьи. Берега островов сложены древними породами, среди которых преобладают мраморы и кристаллические известняки, придающие островам особую выразительность.

На острове Большой Ушканий с 1897 года расположена постоянно действующая старейшая на Байкале метеостанция. А на острове Тонкий в рамках проекта «Нерпа-онлайн» установлена камера высокого разрешения, с помощью которой ведутся круглосуточные наблюдения за нерпой. Проект реализован Байкальским музеем (п. Листвянка, Иркутская область).

Ушканьи острова



ДОСТОПРИМЕЧАТЕЛЬНОСТИ

Главной достопримечательностью островов является летнее лежбище байкальской нерпы, к которому ведёт **экологическая тропа «К лежбищу байкальской нерпы»**. Это самое крупное лежбище на Байкале, которое находится на западной стороне острова Тонкий. По оценке учёных, численность животных здесь колеблется в пределах 2000 голов и не изменяется с 1934 года. Наблюдать за нерпой интересное занятие. Но зверь очень осторожный, и если громко разговаривать и шуметь, то нерпы ныряют с камней в воду. Поэтому напротив лежбища было оборудовано специальное место для наблюдения. Животные посетителей не видят и ведут себя довольно спокойно. Ведь Ушканьи острова – настоящий курорт для байкальского тюленя. Вооружившись фотоаппаратом, можно

Лежбище
Фото: А. Сватов



сделать замечательные кадры этих красивых созданий живой природы в их естественной среде обитания.

В начале тропы расположен информационный **«Нерпа-центр»**. Он открылся летом 2017 года и стал прекрасным подарком для туристов со всего

мира. Все они по достоинству оценили этот объект туристической инфраструктуры. Это просторное помещение с панорамным видом на Байкал. В «Нерпа-центре» постоянно дежурят государственные инспекторы ФГБУ «Заповедное Подлеморье», они проводят краткий инструктаж и рассказывают о нерпах. Гости могут принять участие в интерактивной викторине. Здесь же можно приобрести эксклюзивную сувенирную продукцию Заповедного Подлеморья. Информационный центр работает только в летнее время. Известны острова и своими пещерами. На Большом Ушканьем острове их три. Одна из них находится в районе губы Пещерка. Она небольшая по размеру и выбита волнами у подножия утёса из белого кристаллического из-

Нерпа-центр



ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК



Нерпа-центр
Фото: А. Сватов

Скала Слоник
Фото: Е. Вторушина

вестняка. В пещерах в незапамятные времена жили первобытные люди. Этому свидетельствуют найденные следы стоянок человека новокаменного века (4000-5000 лет тому назад).

Геологи обнаружили на островах вулканические лавы и спящий вулкан. Установлено, что он извергался 52 миллиона лет назад. Прямое тому подтверждение – найденные кусоч-

ки минерала гейзерита. На Большом Ушканьем острове находится скала Слоник, напоминаящая слона, опустившего свой хобот в кристально чистые воды Байкала.

ФЛОРА

Флора островов неповторима, причём каждый вид имеет индивидуальные особенности растительного мира. Это объясняется изолированностью островов и своеобразным континентальным мягким климатом.

Многие деревья имеют только им присущие признаки. Хорошо сохранился первозданный лес из лиственницы Чекановского, данный вид считается главной лесообразующей породой на архипелаге. Встречаются бутылкообразные лиственницы с утолщением коры в нижней части ствола.

На Ушканьих островах произрастает берёза бородавчатая (повислая). Она выделяется тёмным цветом коры, глубокой и острой зубчатостью листьев. Также произрастают берёзы – пушистая, растопыренная и кустарниковая. У местной осины, по сравнению с обыкновенной, не округлые листья, а конец их несколько оттянут и заострён.

Растут сосны сибирская и обыкновенная, пихта сибирская,

Лиственница
Фото: А. Сватов



кедровый стланик, несколько видов ив, тополь душистый. Часто встречаются флагообразные кроны деревьев, а возраст многих хвойных растений превышает 300 лет. Густые заросли рододендрона даурского особо выразительны во время весеннего цветения. На обрывистых берегах цветёт горноколосьник колючий и бадан толстолистный, а на полянах – купальница азиатская, герань луговая и сибирская. Обращают на себя внимание и скалы, сплошь покрытые накипными лишайниками. На стволах и ветвях деревьев растут бородастые лишайники, которые придают лесу особую сказочность. Трогательно и нежно окутывая кустарники и деревья, поднимается вверх сибирская лиана – княжик сибирский.

На Малых Ушканьих островах растёт редкий и низкорослый лиственничный лес. Острова настолько невелики, что подвергаются летом охлаждающему влиянию байкальской воды. Холод препятствует росту деревьев, здесь произрастает карликовая берёза.

На островах значительное количество осадков. Благода-

Горноколосьник колючий
Фото: В. Горбатовский



Княжик сибирский
Фото: А. Сватов



Лиственница Чекановского
на Ушканьих островах
Фото: А. Сватов



Герань луговая
Фото: А. Сватов



ря этому здесь довольно богатая растительность, и издали острова представляются зелёной, сплошь облесённой горой.



Трясогузка
Фото: А. Сватов

Птенцы чаек
Фото: А. Сватов



ФАУНА

Причудлива фауна островов. Первое место в списках по праву занимают хозяева – байкальские тюлени, которые сотнями лежат на камнях, принимая солнечные ванны, чешут друг друга лапами и толкаются. Массовое движение нерп к берегам Ушканьих островов начинается в июне. В летний период они находят здесь хорошие места отдыха, благоприятные кормовые условия

и защищены особым режимом охраны и использования территории.

Нерпа пользовалась особым вниманием у байкальских эвенков, поэтому они проникались особым уважением к этому зверю. Поскольку потребности в пище и одежде заставляли эвенков охотиться на нерпу, они всё же стремились всяческими нормами и правилами регулировать её добычу.

Ещё одни хозяева островов – лесные рыжие муравьи. Число муравейников не имеет себе равных в России: на один гектар их приходится 18-20 штук. Только на одном Большом Ушканьем не менее семи тысяч муравейников, а площадь его всего девять квадратных километров. Причина их процветания и размножения – один из показателей благоприятной экологической обстановки территории. Некоторые муравейники в прибрежной зоне построены как крепости из мелкого белого гравия. Следы их жизнедеятельности видны здесь повсюду. Каждый турист сможет понаблюдать за этими трудолюбивыми насекомыми в их естественной среде обитания.

Прибрежное мелководье является ярким очагом возникновения эндемичных местных видов рачков-бокоплавов, моллюсков, бычков-широколобок, ручейников, плоских червей.

Остров Долгий находится во власти монгольских чаек. Целый чайчий базар образуется здесь. Как только появляется свободная от льда вода на Байкале, чайки, повинувшись инстинкту, прилетают сюда по тысячелетним путям сезонной миграции.

На Большом Ушканьем острове постоянно встречаются несколько видов птиц, таких как большой пёстрый,

Ушканы острова

малый пёстрый и трёхпалый дятлы, поползень, белая трясогузка, полевой воробей, чёрная ворона и другие. Зимой на острова иногда заходят лисицы, зайцы-беляки, волки. На островах архипелага постоянно живут некоторые виды полёвок и бурозубок.

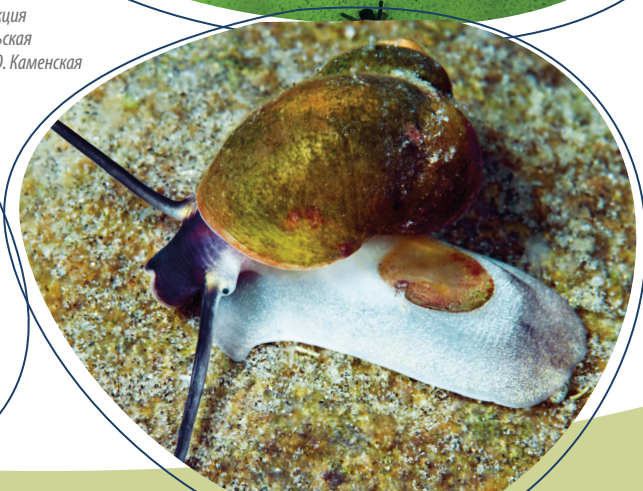
Чайки
Фото: С. Бузина



Карликовая широколобка
Фото: О. Каменская



Бenedикция байкальская
Фото: О. Каменская



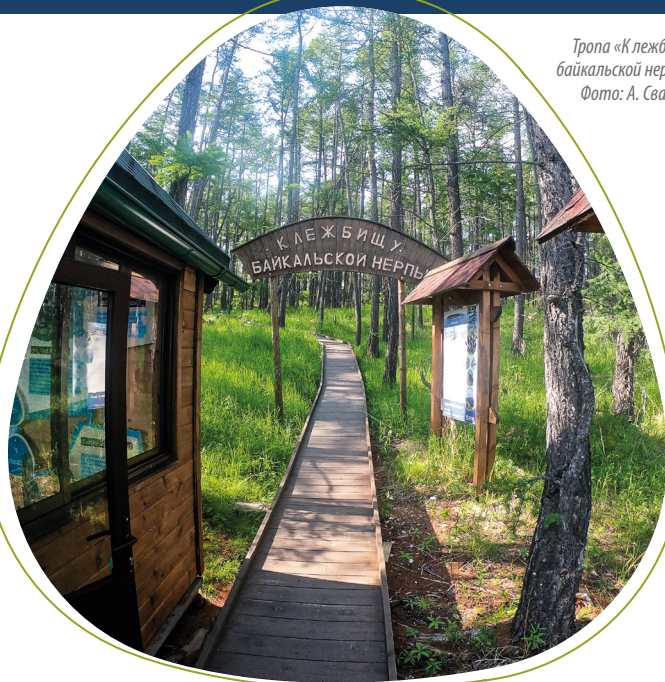
ТУРИЗМ

На острове Тонкий находится экологическая тропа «К лежбищу байкальской нерпы», экскурсии по которой проводятся в летнее время года. Экскурсионный маршрут начинается в п. Усть-Баргузин. Туристы передвигаются наземным транспортом до кордона Монахово, а дальше водным транспортом от причала Монахово по Чивыркуйскому заливу до Ушканьих островов. По прибытии на остров Тонкий, после высадки с судна, посетители проходят в «Нерпа-центр» для регистрации и прослушивают инструктаж. Далее по тропе протяженностью в 350 м направляются к смотровой площадке для наблюдения за байкальской нерпой.

*Остров Тонкий.
На смотровой площадке*



*Тропа «К лежбищу
байкальской нерпы»
Фото: А. Сватов*

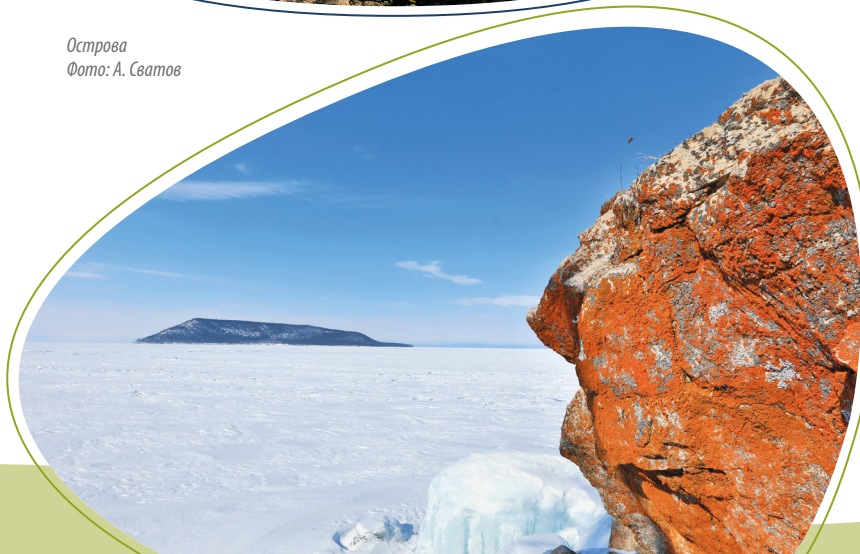


Тропа оборудована деревянным настилом шириной в один метр, приспособлена для людей с ограниченными возможностями. В начале тропы установлены аншлаги с информацией о природе Ушканьих островов и Забайкальского национального парка, байкальской нерпе и правилами поведения на тропе. Имеется специальное резиновое покрытие, чтобы снизить шумовой фактор беспокойства для тюленей.





Острова
Фото: А. Сватов



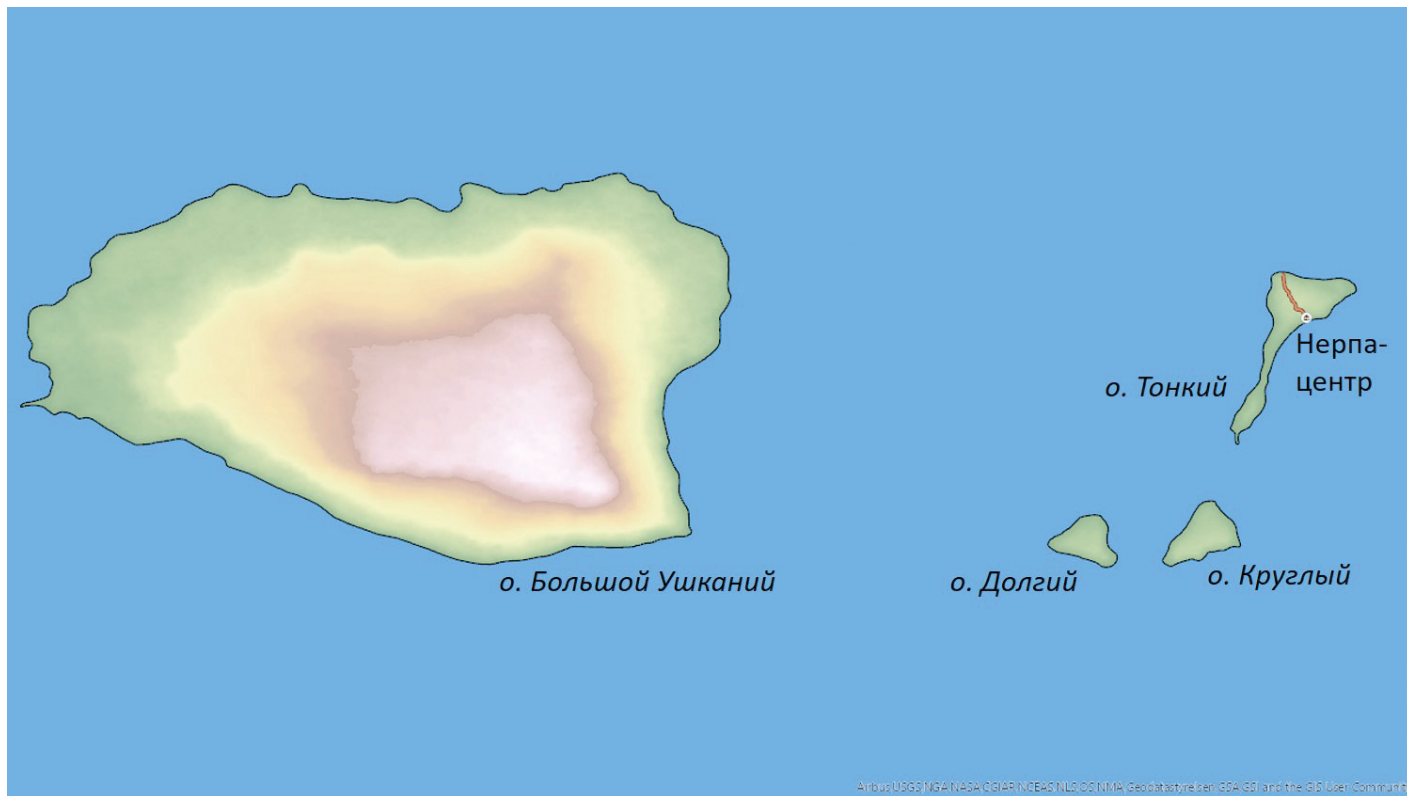
Если Вы решили совершить путешествие к лежбищу байкальской нерпы, то Вам необходимо знать и соблюдать несколько простых правил.

На территории национального парка запрещается нахождение без разрешения. Для посещения Ушканьих островов разрешение необходимо получить в офисе учреждения по предварительному согласованию с администрацией. Примите к сведению некоторые правила поведения, соблюдение которых поможет природе оставаться такой же красивой. Чтобы сохранить всё это богатство в первозданном виде, всего-то и нужно, соблюдать их самим и не дать возможности другим нарушать ряд столь необходимых природе правил. Их незнание не освобождает Вас от ответственности. Мы уверены, что у Вас отсутствуют привычки что-либо собирать, рвать, ломать, оставлять надписи на деревьях и камнях. Цените и берегите природу и инфраструктуру тропы. Постарайтесь весь мусор (свой и чужой) вынести с тропы. В парке имеются контейнеры для мусора.

С уважением относитесь к животным. Не стоит пугать их громкими криками и шумом. Помните, что это Вы у них в гостях, на их заповедной территории.

Ничего не сливайте и не бросайте в Байкал. Ведь в нём тоже есть своя жизнь, дайте ей развиваться в чистой среде.

Оставляйте на память о природе только фотографии и Ваши воспоминания. Это самое ценное, что природа может Вам подарить.





СОХРАНЕНИЕ
БИОРАЗНООБРАЗИЯ
БАЙКАЛЬСКОГО
ПОДЛЕМОРИЯ
ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ
ЗАПОВЕДНОЕ
УСЛОВИЕ
ИЗЪЯТИЕ
НАЦИОНАЛЬНОГО
ПАРКА

671623, Россия, Республика Бурятия,
Баргузинский р-он, п.Усть-Баргузин,
ул. Ленина,71.

Тел.: 8 (30131) 91-5-78
e-mail: info@pdmr.ru
www.zapovednoe-podlemorye.ru

Отпечатано в ООО «Домино», ИНН 0326038850, ОГРН 1063260477935
670000, г. Улан-Удэ, ул. Смолина, 54А, тел. 8 (3012) 21-22-22.
Заказ № ДП000003928. Тираж 500 шт.