

Неизведанный Байкал: падь Кадильная – остатки морского мелководья

Вокруг Байкала располагается множество мест, которые так или иначе вошли в историю.

Одним из них является падь Кадильная.

Расположена она на западном берегу озера, со стороны Иркутской области, примерно в 30 километрах от популярного туристического посёлка Листвянка. Но, в отличие от неё, до Кадильной добраться можно лишь по воде или пешком по Большой Байкальской тропе. Здесь туристов практически нет, а из местных жителей можно встретить разве что егеря.

Свое название падь получила из-за деятельности, которую проводили в той местности. На заре 20 столетия там добывался известняк и жгли, то есть кадили, известь. На сегодняшний день никакая деятельность там уже не ведётся.



Заброшенный
известняковый карьер

Сама падь разделяется на две части – Малую и Большую Кадильные.

В Малой Кадильной располагаются поля высокогорных эдельвейсов, остатки древнейших окаменелых организмов, а также пещеры древних людей.

В одной из таких пещер в 1865 году были обнаружены следы древних кострищ, разнообразные предметы быта железного века, клыки кабана, кости быка, лошади, нерпы и других животных.

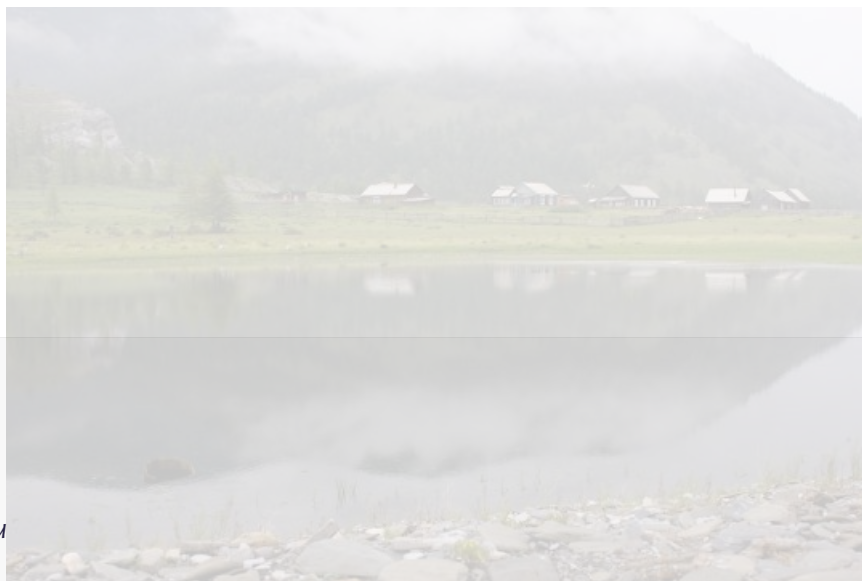


Также были найдены человеческие кости и черепа. Один из них был с признаками насильственной смерти (рассечен в двух местах). По-видимому, пещера использовалась древними обитателями и для захоронения.

В другой пещере были обнаружены останки костяных и железных наконечников стрел, ножи из железа, роговые накладки луков, берестяные листы, пряслица из богхеда, осколки глиняной посуды с орнаментом, кабаньи клыки, бычьи и лошадиные кости.

Кроме этого, в Кадильной располагаются образования строматолитов, которым насчитывается примерно один миллиард лет. Они представляют собой осадочные известняковые породы, основу которых составляют остатки сине-зеленых водорослей.

«Водоросли на дне водоёма группируются в небольшие бугорки-колонии, которые с течением времени нарастают снизу-вверх слоями. Нижние слои отмирают, насыщаются кальцием и превращаются в известняк. Пространства между колониями заполняются осадочными породами, отмирающими организмами и уплотняются слой за слоем в течение миллионов лет», - объясняет м.н.с. НИИ биологии "ИГУ" Дмитрий Карнаухов.



Присутствие древних строматолитов показывает, что территория в данном районе Байкала миллиард лет назад представляла собой морское мелководье.

Более наглядно это уникальное место можно рассмотреть, просмотрев научно-популярный ролик проекта «Байкальские зарисовки»:

Фото: проект «Байкальские зарисовки»

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)

- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:

newsbabr@gmail.com

Автор текста: **IFox**.

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24_link_bot](#)

Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

Телеграм: [@bur24_link_bot](#)

эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова

Телеграм: [@irk24_link_bot](#)

эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская

Телеграм: [@kras24_link_bot](#)

эл.почта: krsyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская

Телеграм: [@nsk24_link_bot](#)

эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин

Телеграм: [@tomsk24_link_bot](#)

эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"

Телеграм: [@babrobot_bot](#)

эл.почта: equatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)