

Тайна Байкала

Человеку нельзя без Байкала. Люди не смогут без Байкала. Человечеству без него просто не выжить. Вот в чем сегодня главная загадка одного из древнейших на планете озер - пресноводного сибирского моря.

Сознавая это, Организация Объединенных Наций в конце 1996 года объявила его участком Мирового Наследия, тем самым, признав его великой ценностью для всего человечества на все времена.

Разгадывая эту загадку, исследователи накопили горы фактов - о растительном и животном мире, о свойствах воды, происхождении байкальской котловины, а на основе фактов построили немало остроумных гипотез по разным поводам.

Например, считается, что образование озера еще далеко не закончено, что, несмотря на свои 25 млн. лет, Байкал всё еще находится в "юношеском" возрасте - и его котловина, вместилище воды, и сам он бурно и стремительно развиваются. Байкальская впадина, или, скорее, трещина в земной коре, все еще находится в движении. Ученые говорят, что она прослеживается пока на 7 километров в глубину, хотя, скорее всего, она уходит в земную твердь на 50-60 километров, туда, где и твердь уже кончается и где клокочет и бушует неизвестно почему разогревающаяся под этим разломом огненная магма.

В результате здесь, на поверхности то уйдет под воду большущий кусок берега, то отколется от материка такая громадина, как остров Ольхон, и двинется на восток, то всплывут покрытые галечником до самой макушки Ушканьи острова, уж не говоря о том, что ежедневно то там, то тут случаются не два, так три-четыре землетрясения - до двух тысяч в год, а порой и сверх того. Правда, о большинстве из них можно узнать лишь по показаниям сейсмографов, но время от времени качаются в квартирах люстры и электрические лампочки, звякает в шкафах посуда, а то и трескаются здания.

Поскольку эта гигантская пропасть в земной коре никак не успокаивается, "дышит", трещит, раздражается электрическими, магнитными и кто знает, какими еще, волнениями и переменами, то и для всего живого в гигантской водной чаше объемом в 23 тысячи кубических километров меняются условия обитания, произрастания, становления. В результате вся полтора километровая толща байкальской воды и удерживающие её берега давным-давно превратились в грандиозный по масштабам природный реактор, в котором творились и продолжают твориться всё новые и новые виды и формы живого - растительные и животные. Чего стоит только, например, такое чудо, как рыбка голомянка, которая не мечет икру, как все её родичи на земном шаре, а рождает маленьких живых голомянок. Или, скажем, ни на что не похожие растения - ушканская герань или ушканская береза, или десятки своеобразных растений на острове Ольхон, напитанных такой силой, какой они нигде больше не имеют.

Поэтому одним из самых замечательных свойств Байкала специалисты склонны считать именно вот это пышное, разгульное развитие байкальской фауны и флоры. Бурно меняющаяся байкальская впадина, словно величайший художник и конструктор всех времен и народов, творит вокруг себя много небывалого, удивительного, такого, что встречается только здесь, и нигде больше, что имеет такие свойства и качества, какие нигде больше не возникают, и возникнуть не могут.

За 25 миллионов лет эта неслыханная природная лаборатория - Байкал - взрастила и вынянчила около 3000 видов и форм живых организмов - от микроскопических водорослей и рачков до неповторимых трав и деревьев и почти морской млекопитающей нерпы. Две трети всех этих видов возникли здесь и нигде более не встречаются. Всё это неисчислимое множество организмов взаимодействует, влияет друг на друга, на качество самой воды, подвергается воздействию шевелящейся семикилометровой расщелины и всего того, что она неудержимо притягивает к себе из ближнего и дальнего Космоса, - так складывается необъясненный до конца, загадочный и волшебный мир Байкала, который природа по своей прихоти расположила в глубине азиатского континента.

Мало кто знает, но у этого мира есть и ещё одно название - Темя Азии. Название, которое рождает в воображении сравнение с теменем ребенка, которое в народе именуют родничком. Живой, пульсирующий

родничок на темени огромного материка... Что таится под ним? Какие волны и поля он излучает? Что несет людям? Он один в состоянии поить чистой водой все человечество в течение нескольких тысяч лет. Те, кто отважились сделать шаг к этой загадке, обнаружили, что семикилометровая расщелина в земной коре лишь на 1637 метров заполнена водой - это в самой глубокой точке. А ниже, толщиной в шесть тысяч метров залегли скопленные за миллионы лет донные отложения. Ученые называют их летописью Земли. Так оно, видимо, и есть. Сперва здесь бушевали вулканы, и пепел вместе с органическими соединениями сыпался в зарождающийся водоем. Позднее по берегам прокатились две ледниковые эпохи и оставили в озере свой след. Над ним вспыхивали и угасали звезды, прилетали и рушились осколки комет, берега сотрясались от глубинных ударов магмы, появлялись неведомые растения и животные и исчезали в безднах времени и байкальских пучинах. И оставляли по себе след в донных отложениях и памятной байкальской воде.

Здесь хранится плотно упакованная информация о планете, о Солнце, о Космосе за десятки миллионов лет, и ученые Земли пытаются достать ее в виде керна, чтобы расшифровать, прочесть, узнать хоть что-то о замурованных там неведомых тайнах. И эта информация, и особая энергетика развивающейся котловины ежедневно формируют не похожую ни на что другое, особенную байкальскую ауру, становятся одной из причин особой человеческой духовности и на прилегающих к озеру берегах, и далеко от них. Людей, очарованных Байкалом, все больше появляется на всем земном шаре. Как сказал один из них, известный байкальский философ В. Мантатов: "Байкал имеет духовную ценность для обеспечения качества жизни. Он очищает душу и просветляет ум. Байкал дает ощущение Космоса, заряжает человека психокосмической энергией"

По-видимому, ведомый вот этим космическим ощущением, много лет наезжал в Тункинскую долину российский ученый - геофизик В. Н. Ларин. Принимая Тункинскую котловину как продолжение Байкальского разлома, этот упорный романтик искал там признаки проявления гидридов - соединений металлов с водородом. По космогонической гипотезе В. Н. Ларина, наша планета сложена не столько из окислов, сколько из гидридов, и пробиться на поверхность они вполне могли именно здесь - из неосветных глубин Байкальского разлома.

О, если бы обнаружить эти гидриды! - мечтал Ларин. Тогда можно было бы пробурить неподалеку от Байкала глубинную скважину, закачать в нее байкальскую воду - и вот тебе, человечество, неиссякаемый источник экологически чистой эффективной энергии - почти дармовой водород и тепло в неограниченных количествах.

Когда-то берега Средиземного моря оказались колыбелью многих человеческих цивилизаций, породили европейскую культуру. Теперь знатоки истории и философии склоняются к мысли о том, что бассейн озера Байкал может стать моделью новой, экологической цивилизации, что все то, что несет Байкал для людей, то, как он влияет на их мышление и образ жизни, должно вылиться в небывалую еще новую человеческую культуру.

И провозвестники ее, первые ростки этой культуры уже обозначили себя на священных байкальских берегах. Именно здесь на излете столетия появилась первая в жесткой и тяжелой истории людей Лаборатория биотехнологии Бессмертия Разума, и зародилось небывалое общественное движение. Небывалое потому, что оно поставило своей целью восстановление и упрочнение животворящей силы планеты и обеспечение бесконечного существования вида *homo sapiens* во времени и пространстве.

Да, в XX веке человек не по разуму погулял на его святых берегах, оставил свои грязные следы на них в виде промышленных, энергетических, химических предприятий и производств. И тем не менее, как выяснила в 1988 году Первая (и единственная пока) международная общественная экологическая экспертиза Байкала, в ходе которой 330 специалистов со всего СССР и шести стран мира 15 дней анализировали ситуацию на Байкале, пришла к выводу, что озеро и его окрестности всё еще остаются одним из самых чистых мест на Земле. И если с этой точки зрения попробовать подобрать синоним слову "Байкал", то им, скорее всего, будет известное и понятное сегодня любому землянину слово "чистый". Экологически чистый!

По свидетельству известного байкаловеда академика Г. И. Галазия, ежегодно озеро воспроизводит около 60 кубических километров прекрасной и неповторимой по качеству воды. Что значит - воспроизводит? А то, что вода, вливающаяся в котловину из сотен рек и речушек, под воздействием озера и его вместилища меняет свой химический состав и воистину становится водой байкальской! То есть, Байкал является не только самым крупным на планете хранилищем жидкой пресной воды, но и грандиозной естественной водяной фабрикой.

А это значит, что здесь сосредоточен каждый пятый глоток животворящей влаги, напитанной энергией и информацией миллионов лет. В этой воде есть все, необходимое для воспроизводства жизни. Каждый год ширина озера увеличивается на 2 сантиметра - с такой огромной скоростью удаляются друг от друга

противоположные берега котловины. Байкал становится все больше и вместительнее. Так же растет и ширится и значимость его для судеб людей, как обитающих не его берегах, так и на всей планете. И где-то здесь лежат ключи к разгадке великой тайны единственного, прекрасного, непостижимого Байкала.

Автор: Владимир Сбитнев © Discover Baikal ПРИБАЙКАЛЬЕ, БАЙКАЛ 👁 5042 17.03.2011, 13:52 📌 311
URL: <https://babr24.com/?ADE=92350> Bytes: 9412 / 9412 Версия для печати

 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)

- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:

newsbabr@gmail.com

Автор текста: **Владимир
Сбитнев.**

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: krasyar.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](#)