

«Ужасающая картина!». Рыболовные сети – убийца байкальских эндемиков

Члены байкальской экспедиции были шокированы, подняв со дна Байкала гниль. Сколько в Байкале затонувших рыболовных сетей, и почему они являются следствием браконьерства – подробнее в статье.

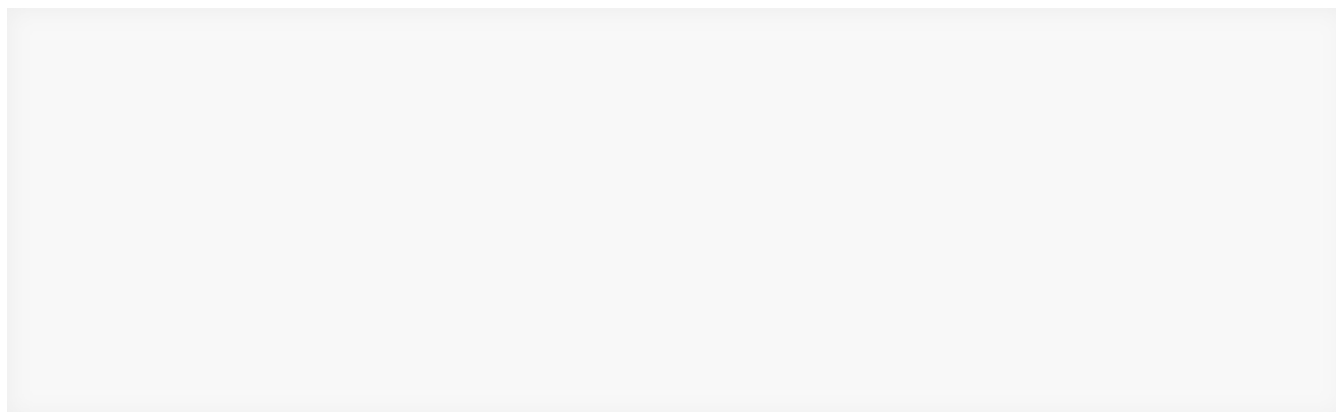
По



данным Greenpeace, в мировой океан выбрасывается 640 тысяч тонн рыболовных сетей и других видов снастей. Затонувшие сети, ловушки и тралы осуществляют так называемый «фантомный промысел», захватывая и убивая обитателей подводного мира. Эта проблема коснулась и озера Байкал.

В рамках проекта «Байкал без сетей» 25 июля 2021 года стартовала независимая эколого-исследовательская экспедиция. В состав рабочей команды вошли иркутская региональная экологическая организация «Глубина ответственности», научные сотрудники и помощник директора ФГБУ «Заповедное Прибайкалье» Артур Мурзаханов.

В результате экспедиции планируется оценить, насколько Байкал загрязнен рыболовными сетями. Для этого уже проводится целый комплекс мероприятий, включающий отлов сетей и проверку воды на токсичность.



С



момента запуска проекта прошла неделя, но масштабы выброшенных полимерных сетей уже успели напугать специалистов.

Как рассказывает Артур Мурзаханов, в случайно выбранном месте на берегу Байкала дайвера обнаружили затонувшую сеть с гнилым мусором буквально за десять минут:

«На небольшом участке за два погружения нашли и подняли пять сетей, а самое главное – показали, что творится на дне. Ужасающая картина!».

Чем именно опасны полимерные сети, объяснил старший научный сотрудник Института океанологии РАН, кандидат биологических наук Филипп Сапожников.

По его словам, микроводоросли и цианобактерии начинают расти на затонувшей сети и прикрывают тем самым донную экосистему, сформировавшуюся на поверхности скального грунта. Растительное «одеяло» мешает солнечному свету и потокам воды поступать к водным обитателям, из-за чего они могут погибнуть.

«В первую очередь страдают водоросли и губки, живущие на поверхности скалы. В ячейках сети запутывается рыба, рачки-амфиподы и начинают гнить, тем самым вызывая заморные явления в придонной зоне».

Экспедиция «Байкал без сетей» пройдет до 5 августа 2021 года. По итогам работы будет составлен отчет, который покажет масштаб загрязнения Байкала сетями. Также руководители экспедиции пообещали предложить решение проблемы на законодательном уровне, причем не только для Байкала, но и для других водоемов страны.



Отметим, что использование сетей для любительского рыболовства уже запрещено на Байкале. Данное правило закреплено приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 24 апреля 2020 года № 226 «Об утверждении Правил рыболовства для Байкальского рыбохозяйственного бассейна».

Поэтому несложно догадаться, что все найденные на дне Байкала сети – дело рук именно незаконной рыбалки.

Особое внимание уделяется китайским сетям, которые продолжают пользоваться популярностью среди браконьеров в силу низкой стоимости. Эта стоимость оправдывается крайне низким качеством сетей, из-за чего многие используют их как одноразовую снасть и не снимают в конце лова.

Выброшенные сети безжалостно убивают водные организмы на протяжении многих лет, так как со временем они даже не разлагаются, а расщепляются на мелкие опасные пластиковые частицы. Да и выловить их обычному гражданину нельзя по закону.

Такие снасти применяются в Байкале, как и в других тысячах водоемов планеты. И, к сожалению, учитывая нынешнее количество сетей в озере, никакие приказы не пугают браконьеров. Несмотря на запреты, они продолжают вылавливать рыбу и губить экологию уникального водоема

Автор: Есения Линней © Babr24.com НАУКА И ТЕХНОЛОГИИ, ЭКОЛОГИЯ, БАЙКАЛ, ИРКУТСК, БУРЯТИЯ
👁 39283 02.08.2021, 23:05 📌 1464

URL: <https://babr24.com/?ADE=217105> Bytes: 3986 / 3547 Версия для печати Скачать PDF

👍 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:
newsbabr@gmail.com



Автор текста: **Есения Линней**,
научный обозреватель.

На сайте опубликовано **991**
текстов этого автора.

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24_link_bot](https://t.me/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](https://t.me/bur24_link_bot)
эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова
Телеграм: [@irk24_link_bot](https://t.me/irk24_link_bot)
эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская
Телеграм: [@kras24_link_bot](https://t.me/kras24_link_bot)
эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская
Телеграм: [@nsk24_link_bot](https://t.me/nsk24_link_bot)
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин
Телеграм: [@tomsk24_link_bot](https://t.me/tomsk24_link_bot)
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"
Телеграм: [@babrobot_bot](https://t.me/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](#)