

Вода в Богучанском водохранилище будет очень низкого качества

Такой прогноз дали специалисты Лимнологического института. Ученые выступили сегодня в Иркутске на общественных слушаниях. Их посвятили предварительной оценке состояния окружающей среды в зоне действия будущей Богучанской ГЭС. В зону затопления попадет также часть территории Усть-Илимского района.

В повестке общественных слушаний 10 докладов: о реализации проекта строительства ГЭС в Красноярском крае, об особенностях лесов на месте будущего водохранилища. Один из самых важных - о качестве воды в Ангаре сейчас, и каким оно станет после завершения строительства "Богучанки". Специалисты Лимнологического института взяли пробы ниже сброса Усть-Илимской гидроэлектростанции. "По гидрохимическому состоянию вода Ангары - чистая. По микробному - с зонами умеренного загрязнения. По гидробиологическому - также умеренно загрязненная", - сказала Валентина Домышева, старший научный сотрудник Лимнологического института СО РАН.

Но это пока. В случае строительства Богучанской ГЭС на отметке 208 метров над уровнем моря новое водохранилище "подопрет" Усть-Илимскую плотину. Проточность воды, а значит её самоочищаемость, уменьшится в несколько раз. Произойдет "цветение" Ангары. Увеличится количество вредных микробов. "Под затопление уходят и выгребные ямы и сельхозтерритории, что приведет к понижению качества воды. Поэтому Богучанское водохранилище собирает в себе все проблемы, накопленные Ангарой и ангарским каскадом", - говорит Лариса Сороковикова, старший научный сотрудник Лимнологического института СО РАН.

Если высота плотины будет на уровне 185 метров, то ситуация окажется более благоприятной. Но вряд ли заказчики согласятся на снижение отметки. Они утверждают, что в этом случае гидроэлектростанция не выйдет на мощность, необходимую для индустриализации Нижнего Приангарья. Ученые же предупреждают: при нынешних условиях проекта строительства ГЭС, состояние воды сможет само стабилизироваться только через 10 лет. И то если за это время в неё не будут поступать сбросы промышленных предприятий.

Автор: Артур Скальский © АС Байкал ТВ ЭКОЛОГИЯ, ИРКУТСК 👁 11880 01.09.2007, 18:48 📌 537

URL: <https://babr24.com/?ADE=39616> Bytes: 2010 / 2010 [Версия для печати](#)

 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

ДРУГИЕ СТАТЬИ В СЮЖЕТЕ: ["БОГУЧАНСКАЯ ГЭС"](#)

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [ВКонтакте](#)
- [Вайбер](#)
- [Одноклассники](#)

Связаться с редакцией Бабра в Иркутской области:

irkbabr24@gmail.com

Автор текста: **Артур
Скальский.**

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](#)