

БоГЭС выходит на промежуточный финиш

На главном долгострое Восточной Сибири - Богучанской ГЭС - запущен четвертый гидроагрегат.

Как сообщает пресс-служба "РусГидро", в ходе финального этапа пусковых испытаний начал работу гидроагрегат №4 в машинном зале ГЭС. В течении ближайших 2-3 суток последние тесты будут проведены и агрегат запустят на полную мощность.

В тоже время было принято решение о начале испытаний пятого гидроагрегаты. Его уже запустили - правда, пока только в тестовом режиме.

Сообщается, что в испытаниях принимают участие сотрудники эксплуатационной службы ОАО «Богучанская ГЭС», ЗАО «Организатор строительства Богучанской ГЭС» и подрядных монтажных организаций; шеф-инженеры предприятия.

Ввод в работу каждого из последних гидроагрегатов будет осуществлен за счет временного вывода из эксплуатации одного из уже действующих агрегатов первого пускового комплекса. Подобная схема связана с ограничениями пропускной способности сетей на выход (пока они не превышают 200 кВт). Сети высокой напряженности (до 500 кВт) еще предстоит достроить.

После того как сети будут введены в эксплуатацию, уточниться график пуска оставшихся четырех гидроагрегатов. Предполагается, что все работы завершаться к 4 кварталу 2013 года.

Что касается выхода ГЭС на проектную мощность в 3000 МВт - оно состоится после поднятия уровня водохранилища до отметки 208 метров. Сегодня уровень ГЭС колеблется в районе 185-187 метров, причем, последующие подъем воды запланирован только на весну 2013 года.

Стоит также напомнить, что подготовка ложа водохранилища БоГЭС на территории Иркутской области сопровождается многочисленными скандалами. Главным образом - экологическими.

После подъема водохранилища до 208 метров под водой окажется более десятка таежных поселений и огромные площади уникальных природных территорий. Более того, извещено, что за исключением небольших спецучастков ложе не будет очищено от леса. Тысячи гектаров вековой тайги будут погребены под толщами воды. Это чревато самыми серьезными последствиями - замедлением водотока, понижением уровня Ангары, тотальным заболачиванием и, в конечном итоге, экологической катастрофой.

👍 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

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

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

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

Связаться с редакцией Бабра в Иркутской области:

irkbabr24@gmail.com



Автор текста: **Андрей Темнов**, независимый журналист.

На сайте опубликовано **1065** 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: krsyar.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](#)