

250 миллиардов киловатт-часов электроэнергии произвела Иркутская ГЭС с момента запуска

23 ноября в 03:09 по иркутскому времени на Иркутской ГЭС зафиксировали знаковое число — станция выработала 250 млрд кВт*ч электроэнергии.

В



момент выработки этого объема электроэнергии в сети находились семь из восьми гидроагрегатов Иркутской ГЭС. Один из гидроагрегатов сейчас проходит комплексную замену. Модернизация объекта проводится в рамках программы модернизации «Новая энергия», осуществляемой на ГЭС Ангара-Енисейского каскада, входящих в En+ Group (Усть-Илимская, Братская, Иркутская и Красноярская ГЭС). Всего на Иркутской ГЭС будет проведено техническое перевооружение четырех гидроагрегатов.

Иркутская ГЭС — первая из каскада гидроэлектростанций на Ангаре и первая крупная ГЭС в Восточной Сибири. Она введена в эксплуатацию в 1959 году. Установленная мощность станции составляет 662,4 МВт, а проектная среднегодовая выработка электроэнергии — 4,1 млрд кВт*ч.

В 1983 году станция выработала 100 млрд кВт*ч, а в начале 2008 года счетчики электроэнергии на Иркутской ГЭС показали 200 млрд кВт*ч.

Михаил Хардигов, руководитель энергетического бизнеса компании En+ Group:

«Хотелось бы отметить, что введенный в ноябре 2020 года в эксплуатацию после технического перевооружения гидроагрегат №2 помог ускорить этот знаменательный момент из-за увеличения установленной мощности на 24,7 МВт. А высокопроизводительная и безаварийная работа обеспечивает высокий коэффициент использования установленной мощности гидроагрегатов станции, который в 2020 году составил 71,64%».



«Новая энергия» — ключевой инвестиционный проект энергетических предприятий En+ Group стоимостью 21 млрд руб., начатый по предложению основателя компании Олега Дерипаски в 2007 году. По завершению программы модернизации установленная мощность Иркутской ГЭС увеличится с 662,4 до 761,2 МВт. С увеличенной мощностью следующие 50 млрд кВт*ч иркутские энергетики рассчитывают преодолеть уже в 2030 году.

Автор: Александр Макаров © Babr24 ЭКОНОМИКА И БИЗНЕС, ИРКУТСК 👁 17584 23.11.2021, 14:42

URL: <https://babr24.com/?ADE=221525> Bytes: 2222 / 1908 [Версия для печати](#) [Скачать PDF](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

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

Связаться с редакцией Бабра в Иркутской области:

irkbabr24@gmail.com

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: eqquatoria@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](#)