

## ГЭС «Байдраг»: Монголия и Венгрия обсудили совместный проект

Председатель Великого Хурала Монголии Г.Занданшатар посетил Венгрию по приглашению спикера Нацсобрания страны Ласло Кевера. Одной из ключевых тем визита стало обсуждение строительства ГЭС на реке Байдраг.



Монголия продолжает работать над продвижением зеленой энергетики с помощью увеличения доли возобновляемых источников энергии. В марте 2024 года Монгольская сторона предложила Венгрии сотрудничество в реализации проекта ГЭС «Байдраг».

Министр финансов Монголии Б.Жавхлан провел встречу с министром иностранных дел и внешней торговли Венгрии Петером Сийярто, чтобы обсудить условия сотрудничества и реализации проекта, в частности финансирование ГЭС через льготный кредит от правительства Венгрии. Также монгольский министр передал венгерской стороне необходимые документы, связанные с разработкой технико-экономического обоснования проекта строительства гидроэлектростанции.

Гидроэлектростанции в Монголии уже давно являются важной частью энергосистемы страны, поэтому новый проект «ГЭС Байдраг» может стать еще одним шагом к развитию альтернативной энергетики. Этот проект поможет увеличить долю возобновляемых источников энергии в энергосистеме центрального региона, обеспечивая работу в режиме пиковой нагрузки и аварийного регулирования мощности. Предполагаемая мощность электростанции – около 30 МВт.



сегодняшний день на реках Монголии работают более двадцати ГЭС. Крупнейшей из них является ГЭС «Налайх», расположенная на реке Орхон, которая считается одной из крупнейших в мире и обеспечивает около 40% всей электроэнергии, производимой в стране.

За последние годы Монголия стала активно работать над развитием гидроэнергетики из-за постоянно растущего спроса на электроэнергию. Напомним, основными преимуществами гидроэнергетики страны являются экологичность и низкая себестоимость производства электроэнергии. Кроме того, ГЭС обеспечивают стабильную выработку электроэнергии и **позволяют снизить зависимость страны от импорта топлива**. Это главная причина, из-за которой Монголия работает в этом направлении. Об этом Бабр рассказывал в предыдущем материале:

## [Энергетика Монголии: о «зеленой» энергетике страны. Разбор Бабра](#)

Автор: Есения Линней © Babr24.com ЭКОНОМИКА И БИЗНЕС, ЭКОЛОГИЯ, МОНГОЛИЯ 👁 16424  
19.03.2024, 00:12 📄 235

URL: <https://babr24.com/?IDE=257645> Bytes: 2427 / 2160 Версия для печати

👍 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

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

Связаться с редакцией Бабра в Монголии:  
[bub.babr@gmail.com](mailto:bub.babr@gmail.com)



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

На сайте опубликовано **1002**  
текстов этого автора.

#### 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](#)