

## Энергетическая стратегия Монголии: курс на ветер

Монголия делает ставку на возобновляемые источники энергии. Один из крупнейших проектов в этой сфере стартует в аймаке Дундговь. Там планируют построить ветряную электростанцию мощностью 2400 мегаватт. Реализацией займется компания UPC Renewables, с которой правительство Монголии уже подписало соглашение. Документ был оформлен 29 апреля в Нью-Йорке. Он предусматривает не только обеспечение электроэнергией самой Монголии, но и ее экспорт в другие страны региона.

Для Монголии это не просто инвестиционный проект. Это важный шаг на пути к снижению зависимости от ископаемого топлива и сокращению выбросов парниковых газов. Заместитель премьер-министра и председатель Национального комитета по энергетической реформе Тогмидын Доржханд отметил, что страна стремится использовать свои природные условия для развития альтернативной энергетики сокращения зависимости от соседей. Он подчеркнул, что экспорт минеральных ресурсов должен сочетаться с экологической ответственностью. Ведь инвестиции в «зеленую» энергетику открывают новые перспективы для страны и всего региона.



Сегодня Монголия производит значительную часть энергии за счет угольных ТЭЦ. Особенно это касается столицы Улан-Батора, где сконцентрированы промышленные предприятия и проживает почти половина населения страны. Загрязнение воздуха в зимнее время — одна из главных экологических проблем города. В то же время в сельских и отдаленных районах доступ к электроэнергии остается ограниченным. Энергетическое неравенство между центром и регионами тормозит развитие инфраструктуры и социальных программ. Развитие альтернативной энергетики может изменить эту ситуацию.

В последние годы в Монголии реализованы несколько успешных проектов в сфере возобновляемой энергии.

Среди них выделяются солнечные электростанции в аймаках Дорнод и Говь-Сумбэр, а также уже действующие ветряные установки в Цогтцеие и Сайншанде. Эти объекты не только обеспечивают электроэнергией местные сообщества, но и способствуют формированию новых рабочих мест и технической базы. Одним из направлений нового проекта в Дундговь станет создание учебного центра по подготовке специалистов и локализации производства компонентов для ветрогенераторов.



Развитие возобновляемых источников — это не только решение экологических проблем, но и стратегический ресурс для экономической самостоятельности. Монголия обладает уникальными природными условиями. Например, степи и пустыни позволяют эффективно использовать и солнце, и ветер. Однако для перехода к независимой энергетической системе потребуется диверсификация. Необходимо развивать инфраструктуру, модернизировать сети и наращивать национальную энергосистему. Только при комплексном подходе можно добиться энергетической независимости и экологического баланса.

Партнерство с международными компаниями, такими как UPC Renewables, открывает Монголии доступ к передовым технологиям и инвестициям. Исполнительный директор компании в Азиатско-Тихоокеанском регионе Эндрю Джон Сазерленд подчеркнул, что проект в Дундговь обеспечит конкурентоспособную стоимость энергии и повысит надежность централизованного снабжения. Кроме того, он станет примером того, как можно эффективно сочетать промышленное развитие с заботой об окружающей среде.

Фото: *montsame*

Автор: Эрнест Баатырев © Babr24.com ОБЩЕСТВО, ЭКОЛОГИЯ, ЭКОНОМИКА И БИЗНЕС, МОНГОЛИЯ 35

URL: <https://babr24.com/?IDE=276812> Bytes: 3467 / 3260 Версия для печати

[👍 Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- Телеграм
- Джем
- ВКонтакте

Связаться с редакцией Бабра в Монголии:

[bur.babr@gmail.com](mailto:bur.babr@gmail.com)

Автор текста: **Эрнест  
Баатырев.**

## 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](#)

