

# Отказаться от угля: в Монголии реализуют проект по внедрению возобновляемых источников энергии

Жители столицы Монголии Улан-Батора продолжают страдать от масштабного загрязнения воздуха из-за постоянного использования угля для отопления юрточных районов. В связи с этим Программа развития ООН, Азиатский фонд (ТАФ) и монгольские компании реализуют тестовый проект по переводу домашних хозяйств на возобновляемые источники энергии с целью сокращения количества печей в юрточных лагерях.

Данный проект позволит обеспечить домохозяйства теплом и электроэнергией из возобновляемых источников энергии. Жители юрт смогут отказаться от использования печей и угля, что существенно снизит загрязнение воздуха в городе и выбросы парниковых газов.

Традиционно жители юрт используют для отопления печи, которые помещаются в центре жилища и соединяются с дымоходом, выходящим через крышу.

Сейчас на возобновляемые источники энергии было переведено уже свыше пяти семей. Заместитель мэра Улан-Батора по социальному сектору, экологическому развитию и загрязнению воздуха и окружающей среды О. Номинчимэг заявил во время пресс-конференции для СМИ, что в 2024 году около 75-100 домохозяйств будут включены в этот проект и переведены на экологически чистую энергию без дымоходов. Однако в Монголии до сих пор нет нормативной базы для регулирования данного проекта. Для него необходимо разработать новые законы.

Основатель монгольского стартапа URECA, специализирующегося на технологиях в области изменений климата, Э. Орчлон сообщил журналистам, что семьи, участвующие в проекте, прекратили использовать печи полностью. Теперь в их юртах установлены электрические обогреватели, основанные на системе, использующей солнечные панели и аккумуляторные коллекторы.



В систему встроены интеллектуальные датчики, позволяющие рассчитать, откуда поступает энергия и насколько сокращаются выбросы парниковых газов. По словам бизнесмена, одной семье даже удалось сократить выбросы парниковых газов на пять-десять тонн за семь месяцев.

В 2024 году создатели проекта планируют внедрить технологию, которая позволит сохранить тепло в юрте течение шести часов, даже если коллектор электроэнергии выйдет из строя. Также солнечные панели и аккумуляторные коллекторы будут использоваться таким образом, чтобы не перегрузить энергосети в час пик.

По данным администрации Улан-Батора, переход на возобновляемые источники позволит сократить ежегодные выбросы парниковых газов на 15-20 тонн и отказаться от использования угля и топлива в качестве отопления.

---

#### **Ранее по теме:**

[Монголия: «черное небо» и деньги, уходящие в дым](#)

[«Задыхаемся от дыма»: жители Монголии критикуют выступление президента на саммите по изменению климата](#)

[Загрязнение воздуха в Монголии: инициативы ЮНИСЕФ в День ребенка](#)

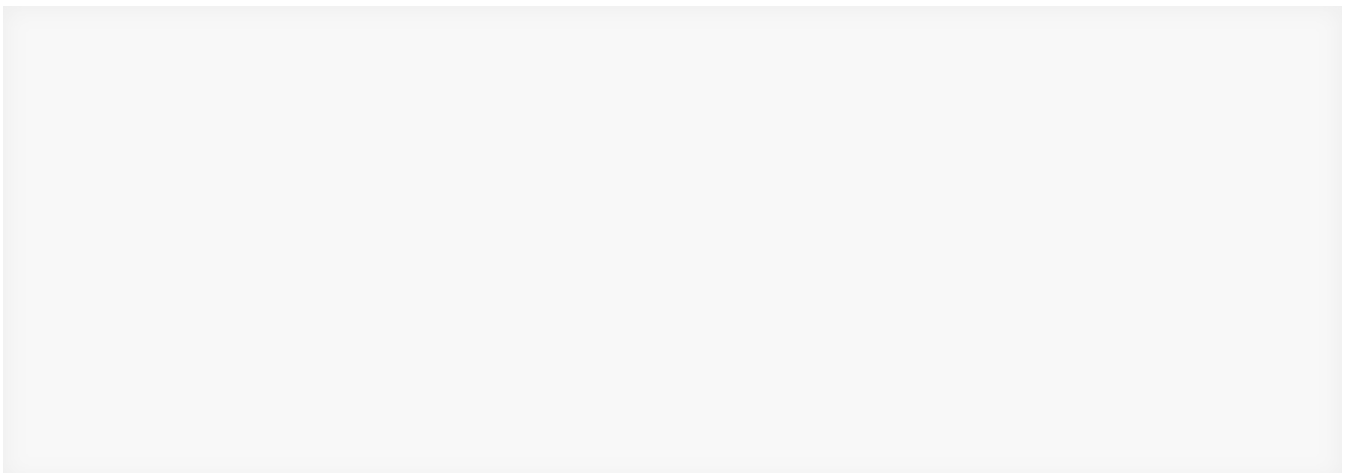




Фото: Монцамэ

Автор: Денис Большаков © Babr24.com ЭКОЛОГИЯ, ЭКОНОМИКА И БИЗНЕС, МОНГОЛИЯ 👁 18744  
20.12.2023, 17:45 🔄 291

URL: <https://babr24.com/?IDE=254666> Bytes: 3143 / 2728 Версия для печати Скачать PDF

👍 Порекорендовать 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: **Денис  
Большаков.**

#### НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: @babr24\_link\_bot  
Эл.почта: [newsbabr@gmail.com](mailto:newsbabr@gmail.com)

#### ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: [bratska.net.net@gmail.com](mailto:bratska.net.net@gmail.com)

#### КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь  
Телеграм: @bur24\_link\_bot  
эл.почта: [bur.babr@gmail.com](mailto: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](#)