

# "Бурятэнерго" стартовал пилотный проект по переводу сел на локальные источники энергии

ОАО «Бурятэнерго» рассматривает возможность установки и замены линии электропередачи на локальные источники энергии. Соответствующее соглашение «О разработке и внедрении пилотного проекта по малой энергетике на территории Хоринского района» подписали 12 октября 2004 г. генеральный директор ОАО «Бурятэнерго» Андрей Кулаков и глава Администрации Хоринского района Баир Жамбалов.

В рамках соглашения предусматривается установка в населенных пунктах Алан-1 и Алан-2 солнечных батарей мощностью 8 кВт, в населенном пункте Могой – два модуля солнечных батарей по 8 кВт и бензиновый генератор 4,5 кВт. Также планируется разработать социально и экономически обоснованное решение по жизнеобеспечению села Малая Курба.

Администрация района взяла на себя обязательства провести разъяснительную работу среди населения, выйти с предложением в Министерство сельского хозяйства РБ о включении в план финансирования в рамках Федеральной программы развития села обеспечения электроснабжения поселков Алан-1, Алан-2 и Могой, а также инициировать включение затрат на приобретение и установку объектов малой энергетике в местный и республиканский бюджет.

При условии гарантированного финансирования «Бурятэнерго» обеспечит производство проектных работ, окажет содействие в положительном решении вопросов финансирования через Правительство РБ и Народный Хурал.

Сегодня передача энергии через провода в ряде районов нерентабельна и приносит огромные убытки «Бурятэнерго», составляющие 62% всех потерь. Сельские электросети в их нынешнем состоянии – большим износом, дисциплиной платежей, хищением энергии, становятся серьезной проблемой не только для компании, но и самих сельчан. К тому же на полноценный ремонт всех износившихся сетей требуется 4 млрд. рублей, таких средств нет ни у энергетиков, ни у правительства РБ. Однако оставаясь социальноответственной компанией, «Бурятэнерго» оказывает помощь руководству района по переходу некоторых населенных пунктов на альтернативные источники энергии.

[👍 Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:  
[\[email protected\]](#)

**НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:**

Телеграм: [@babr24\\_link\\_bot](#)  
Эл.почта: [\[email protected\]](#)

## **ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:**

---

эл.почта: [email protected]

## **КОНТАКТЫ**

---

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

Телеграм: @bur24\_link\_bot

эл.почта: [email protected]

Иркутск: Анастасия Суворова

Телеграм: @irk24\_link\_bot

эл.почта: [email protected]

Красноярск: Ирина Манская

Телеграм: @kras24\_link\_bot

эл.почта: [email protected]

Новосибирск: Алина Обская

Телеграм: @nsk24\_link\_bot

эл.почта: [email protected]

Томск: Николай Ушайкин

Телеграм: @tomsk24\_link\_bot

эл.почта: [email protected]

[Прислать свою новость](#)

## **ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:**

---

Рекламная группа "Экватор"

Телеграм: @babrobot\_bot

эл.почта: [email protected]

## **СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:**

---

эл.почта: [email protected]

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)