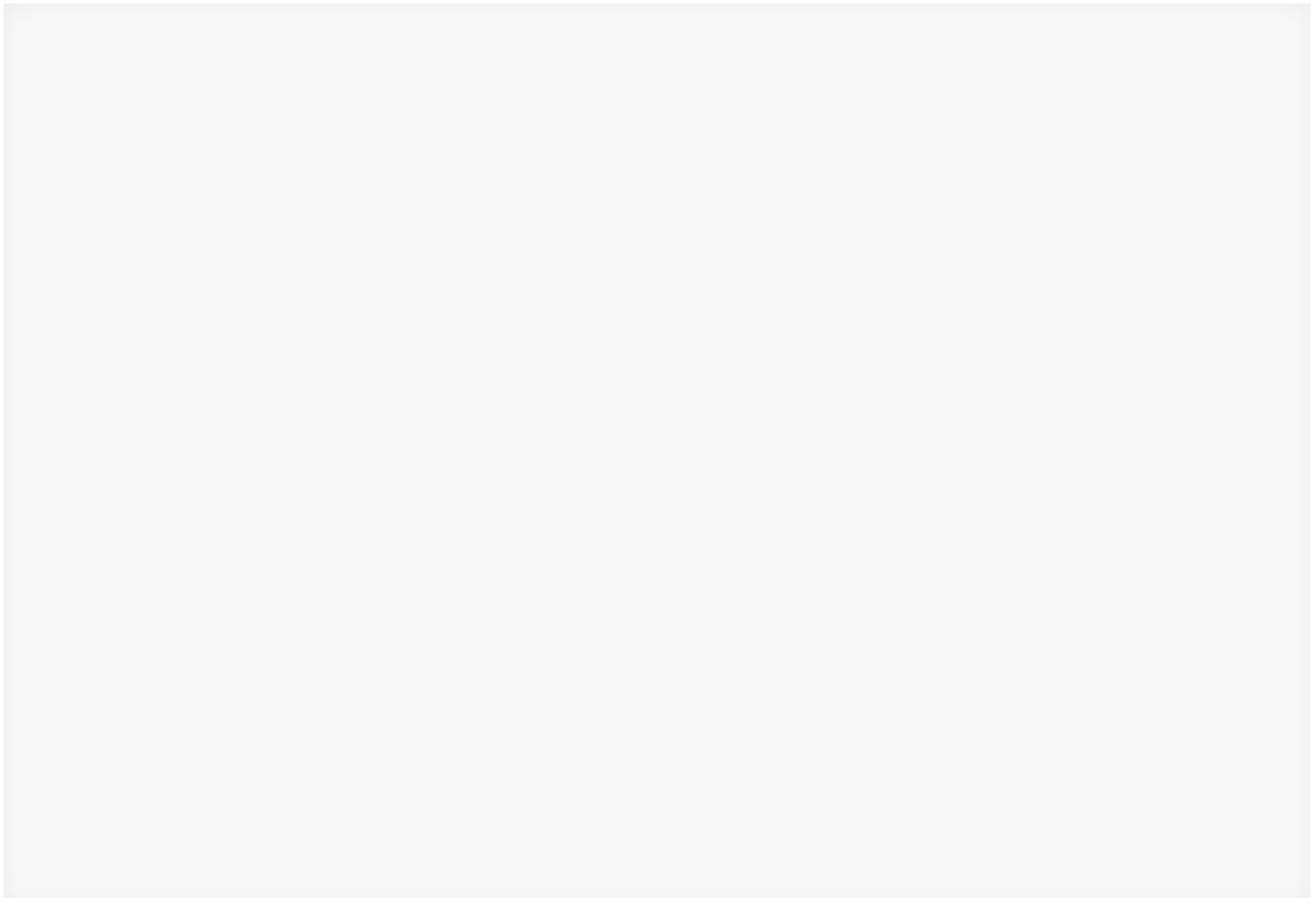


Энергетика на паузе: поручения премьера не отменяют отключения света

Монгольская энергетика в очередной раз обратила на себя внимание благодаря премьер-министр Гомбожавину Занданшатару, который провел совещание с профильными министрами и руководителями отрасли. Он поручил срочно стабилизировать ситуацию и подготовить пакет среднесрочных мер. Почти одновременно стало известно о плановых отключениях электроэнергии в Улан-Баторе и прилегающих районах с 3 по 31 марта. Совпадение с краткосрочным похолоданием лишь усилило обеспокоенность жителей.

На встрече с должностными лицами глава правительства заслушал доклады о ходе строительства крупных объектов генерации. Речь шла о проекте ТЭЦ №5, где начались земляные работы и бурение. Основные строительные работы планируется начать 1 апреля. Обсуждалось строительство электростанции «Баян» мощностью 660 мегаватт и расширение распределительной сети Улан-Батора. Премьер поручил своему первому заместителю, министру энергетики и министру финансов в течение месяца представить проект постановления о мерах по обеспечению надежной работы отрасли.

На уровне заявлений повестка выглядит позитивно. С пафосом обсуждаются новые мощности, модернизация сетей и стратегический подход. В реальности потребители готовятся к новым отключениям. Столичная распределительная компания объявила о техническом обслуживании линий и оборудования. Работы будут выполняться с полным обесточиванием отдельных участков. Ну а жителей просят проявить понимание. Подобные обращения звучат регулярно. Отключения в Монголии давно перестали быть редкостью. Они происходят в периоды пиковых нагрузок и во время профилактики оборудования. Система работает на пределе, а любое понижение температуры сразу выявляет ее уязвимость.

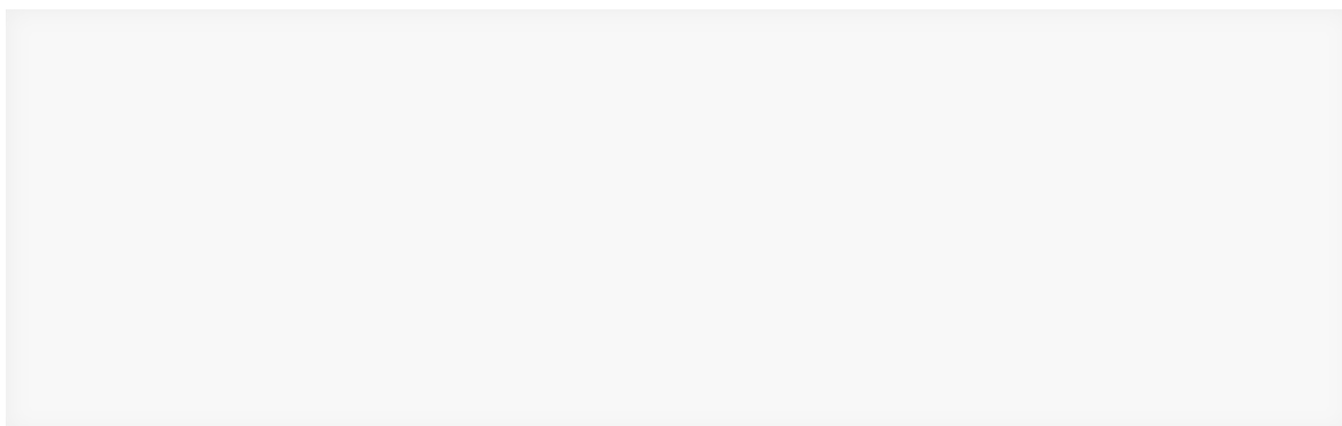


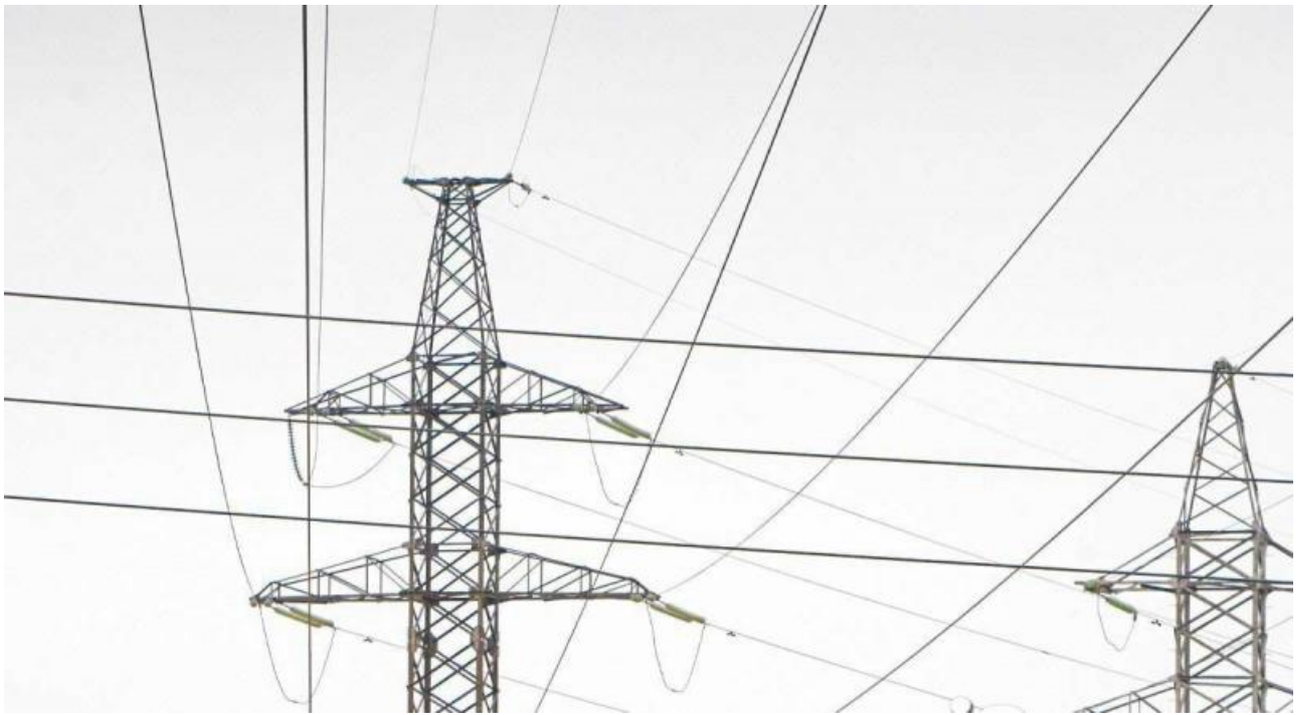


Проблема имеет давние корни. Основная часть генерирующих мощностей страны была построена десятилетия назад. ТЭЦ Улан-Батора эксплуатируются дольше нормативного срока и требуют постоянного ремонта. При этом спрос на электроэнергию растет быстрее, чем вводятся новые станции. Расширяются жилые районы, увеличивается число потребителей и развивается промышленность. Сеть, рассчитанная на иные объемы, испытывает перегрузку.

Сохраняется и зависимость от импорта. В периоды дефицита Монголия закупает электроэнергию у соседних стран. Это снижает риск масштабных аварий, но не решает проблему собственной генерации. В долгосрочной перспективе такая модель не обеспечивает стабильность. Правительство заявляет о строительстве новых объектов. Например, ТЭЦ №5 и станция «Баян» должны частично закрыть дефицит. Однако энергетические проекты реализуются годами. Между стартом работ и вводом в эксплуатацию проходит значительный срок.

Критика адресуется не только правительству, но и руководству профильных компаний. Плановое обслуживание проводится в период повышенного потребления. У общества возникает вопрос о качестве планирования. Жители воспринимают регулярные отключения как признак управленческой инерции. Существует и структурная проблема управления отраслью. Энергетике необходима последовательная инвестиционная политика, прозрачное тарифообразование и четкая ответственность. Сдерживание тарифов долгое время рассматривалось как социальная мера. Однако низкие цены ограничивают возможности модернизации и обновления инфраструктуры.





Поручение премьер-министра можно рассматривать как попытку усилить контроль над ситуацией. Но прочность системы не формируется за один месяц. Нужен комплекс мер. Это ускорение строительства новых мощностей, модернизация распределительных сетей, снижение технологических потерь и программы энергосбережения.

Сейчас Улан-Батор вступил в новый период частичных отключений. Для жителей это бытовое неудобство. Для бизнеса это риск убытков. Для власти это показатель состояния инфраструктуры. Если заявленные проекты будут реализованы в срок и с достаточным финансированием, ситуация может измениться в среднесрочной перспективе. Если же решения снова затянутся, отключения останутся привычной частью столичной жизни.

Фото: *isee*

Автор: Эрнест Баатырев © Babr24.com ОБЩЕСТВО, ЭКОНОМИКА, ЖКХ, МОНГОЛИЯ 👁 54 04.03.2026, 08:00

URL: <https://babr24.com/?IDE=289098> Bytes: 4152 / 3967 [Версия для печати](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

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

Связаться с редакцией Бабра в Монголии:

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: 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](#)