

Улан-Удэ перегреют

Город обсуждает сразу два проекта новых ТЭЦ.

Одновременно с планами ТГК-14 по строительству второй очереди Улан-Удэнской ТЭЦ-2 ГК «Метрополь» планирует перенести в город свой проект строительства ТЭС для нужд Озерного ГОКа и обеспечивать город теплом. Каждый проект сам по себе способен удовлетворить потребности Улан-Удэ, и оба претендуют на финансирование ВЭБа или бюджета.

На заседании координационного совета по реализации инвестпрограмм в Бурятии и Забайкальском крае при полпреде президента в Дальневосточном федеральном округе, состоявшемся на прошлой неделе, выяснилось, что поддержку региона и полпреда имеют два проекта, каждый из которых в отдельности может с лихвой обеспечить город теплом. Один из них — модернизацию Улан-Удэнской ТЭЦ-2 (принадлежит ТГК-14) — президент Бурятии Вячеслав Наговицын обсуждал с Минэнерго накануне праздников.

Ситуация с теплоснабжением в столице Бурятии традиционно тяжелая. Основным поставщиком тепла в регионе является ТГК-14 (принадлежит группе ЕСН Григория Березкина и ОАО РЖД), которая владеет двумя ТЭЦ и котельными в Улан-Удэ, а также Тимлюйской ТЭЦ в Каменске. Теплоснабжение Улан-Удэ требует значительных вложений в ремонтную программу: износ теплосетей в городе, по данным ТГК-14, достигает 74%. Аварии происходили почти в каждом отопительном периоде, а в прошлом сезоне ТГК-14 не смогла вовремя получить от Минэнерго паспорт готовности к осенне-зимнему периоду. Кроме того, генкомпания и власти Бурятии регулярно конфликтовали из-за уровня тарифов на тепло.

Для решения проблемы с теплоснабжением, говорит президент Бурятии, приоритетным является строительство на Улан-Удэнской ТЭЦ-2 двух энергоблоков общей мощностью 240 МВт, в результате чего ТЭЦ-2 будет выведена на мощность по электроэнергии — 840 МВт, по теплу — 1,3 тыс. Гкал. Последняя оценка модернизации — 17 млрд руб. без учета строительства теплосетей.

ТГК-14 оплачивать полную стоимость проекта не будет. Правительство республики наиболее желательным вариантом финансирования считает включение проекта в ФЦП развития Дальнего Востока и Забайкалья на 2014-2018 годы. Но сейчас в рамках поручения, данного вице-премьером Игорем Сечиным Минрегионразвития и Минэнерго, рабочим вариантом является финансирование проекта через механизм государственно-частного партнерства (ГЧП). В апреле президент Бурятии подписал с Фондом развития Дальнего Востока и Байкальского региона ВЭБа соглашение о сотрудничестве в подготовке инвестиционных проектов для реализации с помощью ВЭБа, в число которых вошла ТЭЦ-2. Модернизация ТЭЦ-2, говорит министр транспорта Бурятии Сергей Козлов, позволит обеспечить теплом «как существующие территории, так и планируемые в будущем объекты».

Но этот же социальный заказ готова выполнить ГК «Метрополь». Ее дочерние «Металлы Восточной Сибири» объявили о намерении перенести в Улан-Удэ ТЭС, которую планировали строить вблизи месторождения Озерное для энергообеспечения Озерного ГОКа (28 апреля компания подписала с китайской NFC рамочное соглашение о создании паритетного СП по проекту). Как пояснили в ГК «Метрополь», планируется строительство двух энергоблоков мощностью по 130 МВт с годовым отпуском электроэнергии в 1,555 млрд кВт·ч и тепловой энергии в 1,654 млн Гкал. Все тепло будет реализовано потребителям Улан-Удэ, электричество будет передаваться на ГОК через ЛЭП, которую построят с участием ФСК. Инициаторы проекта рассчитывают на помощь центра ГЧП ВЭБа.

Как пояснили в «Метрополе», стоимость строительства составит 21-29 млрд руб. с учетом инфраструктуры, в том числе ЛЭП и инженерных коммуникаций. В чистом пересчете на 1 кВт установленной мощности проект обойдется в \$2,75-3,8 тыс. В «Метрополе» объясняют, что индикативная стоимость строительства угольных ТЭС существенно выше, чем газовых (€2-2,5 тыс. за 1 кВт против €1-1,5 тыс. за 1 кВт). По мнению Сергея Байдена из ФК «Открытие», с учетом инфраструктуры такая индикативная оценка может быть оправданна. Он напоминает, что в среднем в проектах газовых станций, реализуемых на основе договоров на предоставление

мощности, стоимость строительства составляет \$1,4-1,6 тыс. за 1 кВт, угольных — на 30% выше. Но речь идет о проектах, для которых часть инфраструктуры подготовлена. Стоимость Улан-Удэнской ТЭЦ-2 (\$2,4 тыс. за 1 кВт) также выходит за рамки среднего индикативного показателя, причем в этом случае извиняющего отсутствия базовой инфраструктуры нет. В то же время Сергей Байден отмечает, что есть примеры более дорогого строительства, в частности стоимость второй очереди Сочинской ТЭС оценивалась более чем в \$3 тыс. за 1 кВт.

Автор: Наталья Скорлыгина, Владимир Дзагуто © Коммерсантъ-Иркутск ЗАБАЙКАЛЬЕ, БУРЯТИЯ 2621
04.05.2012, 13:10 635

URL: <https://babr24.com/?ADE=105349> Bytes: 4560 / 4560 [Версия для печати](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

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

Связаться с редакцией Бабра в Бурятии:

bur.babr@gmail.com

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](#)