



Tel: 33 (0)1 40 57 65 54

Fax: 33 (0)1 40 57 65 59

Политика в сфере теплоснабжения в странах с переходной экономикой

2 февраля 2005, г. Москва

«Централизованное теплоснабжение играет чрезвычайно важную роль в энергетике стран с переходной экономикой», – заявил сегодня в Москве Вильям Рамзей, заместитель исполнительного директора Международного энергетического агентства, на презентации нового исследования МЭА о централизованном теплоснабжении (ЦТ). «Оно является основным источником жизненно необходимой тепловой энергии для населения и промышленности и оказывает огромное влияние на экономическое развитие этих стран». Книга *«От холода к теплу: политика в сфере теплоснабжения в странах с переходной экономикой»* анализирует системы централизованного теплоснабжения в бывшем Советском Союзе и Центральной Европе. Она представляет собой пособие для высших должностных лиц и политических деятелей, в котором рассматриваются стратегии по улучшению политики в сфере теплоснабжения.

Несколько фактов определяют важность централизованного теплоснабжения и объясняют интерес Международного энергетического агентства к этой теме:

- До 70% семей в странах с переходной экономикой отапливают свои дома за счет ЦТ, поэтому эффективное управление и организация централизованного теплоснабжения является важным фактором энергетической безопасности и социального благосостояния в данных странах.
- На централизованное теплоснабжение в России приходится около 40% суммарного объема потребления энергоресурсов в стране и 6% от ВВП при текущих ценах.
- В России сектор централизованного теплоснабжения ежегодно потребляет 150 млрд. кубических метров газа, что только на 30 млрд. куб. м. меньше объема экспорта газа.
- Системы централизованного теплоснабжения многих городов находятся под угрозой банкротства вследствие долгов перед операторами.

«Централизованное теплоснабжение может внести значительный вклад в устойчивое развитие энергетики в странах бывшего СССР и Центральной Европы», – добавил господин Рамзей. Эти системы могут способствовать энергосбережению и росту энергетической безопасности, однако необходима более прочная политическая база для стимулирования инвестиций и внедрения эффективного менеджмента. При наличии такой базы, централизованное теплоснабжение в бывших социалистических странах может привести к экономии энергии, эквивалентной 80 млрд. кубических метров природного газа в год благодаря только лишь усовершенствованиям при производстве энергии. Такой объем сэкономленной энергии практически соответствует ежегодному суммарному потреблению газа в Германии. Реформирование сферы централизованного теплоснабжения в странах с холодным климатом важно также по социальным причинам. Необходимо, чтобы компании централизованного теплоснабжения уделяли больше внимания нуждам потребителей. Политики могут способствовать этому либо посредством рыночных механизмов, либо с помощью улучшения регулирования.

Книга *«От холода к теплу: политика в сфере теплоснабжения в странах с переходной экономикой»* рекомендует применение согласованных политических мер для улучшения работы централизованного теплоснабжения. Эти меры должны стимулировать практику деловых отношений, ориентированную на потребителя, и содействовать обеспечению устойчивого баланса между спросом и предложением. Если в стране принимается решение о регулировании цен на ЦТ, то ключевыми вопросами будут являться независимость регулятивного органа, планирование с наименьшими затратами и полное покрытие издержек. Если для установления цен используется конкуренция между различными видами отопления, то она должна быть справедливой.

«Принимая во внимание экономическую, социальную и экологическую значимость централизованного теплоснабжения, странам необходимо разработать четкую политику в этой сфере. Это касается как стран-членов МЭА, так и стран, не входящих в эту организацию, если они желают улучшить свои поставки тепловой энергии», – добавил господин Рамзей.