

О стратегии социально-экономического развития края

Предложение к проекту "Стратегия социально-экономического развития Красноярского края до 2020 года"

В настоящее время тепловая энергия, используемая для обогрева промышленных и жилых зданий, вырабатывается в Красноярском крае на ТЭЦ и котельных, работающих на углях Канско-Ачинского угольного разреза.

Здесь налицо две проблемы:

Первая проблема связана с дороговизной тарифов на жилищно-коммунальные услуги для населения, в которых плата за тепловую энергию занимает значительную часть.

Вторая проблема - экологического характера. Выбросы в воздух от угольных котельных загрязняют и территорию, и воздух. Оседающая в легких угольная пыль наносит непоправимый вред здоровью проживающих вокруг котельной людей. По утверждению ученых (Р.Хлебопрос) сжигание канско-ачинских углей, отличающихся высокой зольностью и повышенным содержанием радиоактивных элементов, приводит к росту вредных выбросов и соединений, прежде всего, ртути и серы. По самым скромным подсчетам эти выбросы превышают ПДК в 10 раз.

В сентябре 2007 г. приказом Министерства промышленности и энергетики РФ утверждена государственная «Программа создания в Восточной Сибири и на Дальнем Востоке единой системы добычи, транспортировки газа и газоснабжения с учетом возможного экспорта газа на рынки Китая и других стран АТР».

Согласно Программе в Красноярском крае создается крупный центр газодобычи.

Однако разработчики Стратегии развития Красноярского края до 2020 года считают, что "...учитывая наличие в крае развитой энергетики на твердом топливе и огромных запасов энергетических углей, при осуществлении газификации Красноярского края **нецелесообразен перевод угольной генерации края на газовое топливо**, программа газификации и газоснабжения края должна быть призвана обеспечить население, коммунальную сферу и технологические нужды предприятий только в северо-восточных районах края в зоне влияния газораспределительной системы."

С трудом верится, что разработчики Стратегии не знают очевидных вещей:

1. Использование сжиженного природного газа в качестве источников тепла значительно удешевит платежи за жилищно-коммунальные услуги как для населения, так и для других потребителей.

2. Перевод угольных котельных на газ приведёт к снижению выбросов вредных загрязняющих веществ в атмосферный воздух и благоприятно скажется на экологической обстановке в Красноярском крае.

С учетом изложенного, представляется необходимым одним из стратегических направлений включить в Стратегию осуществление газификации Красноярского края.

Член экспертного совета Варава Н.Д.

