



ПОДВЕДЕНЫ ИТОГИ РАБОТЫ ЖКХ УКРАИНЫ ЗА 2007 ГОД

Валерий Долгий

Во время краткой передышки в период майских праздников руководители украинских предприятий теплоэнергетики и главы областных управлений жилищно-коммунального хозяйства встретились в Судаче для подведения итогов прошедшего отопительного сезона и обсуждения задач предстоящего.

Программа предусматривала встречу с руководителем Министерства по вопросам жилищно-коммунального хозяйства, в ходе которой министром А.Ю.Кучеренко была озвучена концепция дальнейшей работы ЖКХ Украины. Последовавшая дискуссия лишь подтвердила наличие громоздкого комплекса проблем, ставшего следствием неудовлетворительного финансового обеспечения, нестабильных, постоянно растущих цен на энергоносители, отсутствия методологии системного учета произведенного и отпущенного потребителю тепла и накопившейся многолетней задолженности предприятий.

Для контроля за подготовкой к новому отопительному сезону был создан оперативный штаб. Предварительно специалистами рабочей группы при Министерстве ЖКХ была тщательно проанализирована сло-

жившаяся ситуация с поставкой газа, а также огромными – до 60% – потерями топлива. Были учтены современные технические возможности, достижения науки и техники, позволяющие оптимизировать производство и поставку тепла конечному потребителю. На базе предложений этой рабочей группы оперативный штаб планирует осуществить комплекс мер по модернизации систем теплоснабжения и энергосбережения.

Список основных проблем, сформулированный рабочей группой, включает:

- необходимость широкомасштабной замены устаревших котлов, что позволит улучшить экологические показатели котельных, а также обеспечить значительную экономию природного газа. Для повышения эффективности использования газа в котельных установках предлагается широкое внедрение утилизации тепла выхлопных газов;

- неудовлетворительное состояние тепловых сетей. Низкая надежность теплосетей и некачественная теплоизоляция становятся причинами значительных потерь тепла, а также существенных экономических

потерь вследствие частых аварий и возрастающих объемов ремонтных работ. Для решения этой проблемы рабочая группа рекомендует применять предварительно изолированные трубы из сшитого полиэтилена, армированные кевларовой нитью. Приведенные в Предложении рабочей группы технические параметры трубопровода отвечают максимальным нагрузкам, существующим в распределительных (внутриквартирных) сетях Украины.

Присутствовавшие на совещании представители тепловых хозяйств Украины и руководители областных управлений ЖКХ с большим интересом отнеслись к докладу директора ООО «Полимертепло-Украина» Руслана Волкова о качественно новом решении для распределительных межквартирных сетей – трубах «Изопрофлекс» и «Касафлекс». Акцент в докладе был сделан на необходимости технически грамотного подхода к выбору трубопроводной системы. Отечественные и зарубежные производители предварительно изолированных труб грешат неточностями в описании технических характеристик своих систем, что зачастую приводит к печальным последствиям. «Полимертепло-Украина» предлагает заказчикам комплексную программу сотрудничества и поддержки: на организационном и техническом уровне, сопровождение проектов и организацию складов на базе головных областных предприятий.

В разгоревшейся дискуссии по традиционной теме соотношения цены/качества/срока эксплуатации впервые в практике вопрос цены ушел на второй план. Во многом – благодаря недавно взлетевшим ценам на стальную трубу и решению Министерства о резком сокращении финансирования монтажных работ. Наступил тот самый момент, когда тепловики смогли, наконец, по достоинству оценить давно известные им, но казавшиеся недоступными преимущества труб «Изопрофлекс» и «Касафлекс».

Более того, в силу действующего в этом году положения о самостоятельном финансировании производства работ, предприятия теплосетей теперь смогут по достоинству оценить трубопровод, стоимость монтажа которого сокращается в 5-10 раз, объем земляных работ – в 3-10 раз в сравнении с производством работ с использованием металлических изолированных труб.

В целом доклад ООО «Полимертепло-Украина» и состоявшиеся в г. Судаче встречи оказались чрезвычайно своевременными. Подтвердился тезис о необратимости прогресса. Революционно новые технологии вытесняют традиционные, привычные системы передачи тепла, и становится понятно, что вопрос внедрения гибких предварительно теплоизолированных труб «Изопрофлекс» и «Касафлекс» в коммунальном хозяйстве Украины – это лишь вопрос времени...

