

Будущее тепловых сетей Харькова

Юрий Сасов

Компания «Полимертепло-Харьков» создана в январе 2009 года на базе украинского представительства «Полимертепло-Украина» (г. Киев), которое в свою очередь входит в состав Группы ПОЛИМЕРТЕПЛО, представляющей на рынках Европы и стран СНГ новое поколение энергосберегающих гибких теплоизолированных труб ИЗОПРОФЛЕКС® и КАСАФЛЕКС®.

С первых дней своей деятельности «Полимертепло-Харьков» проводит политику комплексного сотрудничества с проектными, монтажными и эксплуатационными организациями теплоэнергетической отрасли. Постоянный контакт, открытость и всесторонняя поддержка позволяют снять настороженное отношение к новому классу гибких теплоизолированных труб. Компания «Полимертепло-Харьков» предоставляет возможность всем желающим увидеть процесс монтажа труб на реальном объекте и лично убедиться в его простоте, доступности и скорости.

В июле 2009 года компанией «Полимертепло-Харьков» была проведена конференция на тему «Использование высокоэффективного энергосберегающего оборудования при проектировании и монтаже систем теплоснабжения», в ходе которой ее участники получили информацию о проектировании тепловых сетей из гибких теплоизолированных труб от ведущих специалистов ОАО «Моспроект», о монтаже и эксплуатации труб ИЗОПРОФЛЕКС® и КАСАФЛЕКС® от специалистов завода «АНД Газтрубпласт» и компании «Полимертепло-Украина». В конференции приняло участие более 100 проектных, строительных, монтажных, теплоснабжающих организаций города.

В рамках программы развития компанией «Полимертепло-Харьков» разработан и претворяется в жизнь принцип комплексной поддержки партнеров и клиентов: от организации выполнения проектных работ до производства шефмонтажа на объектах.

Приоритетным направлением работы компании в Харькове является сотрудничество с КП «Харьковские тепловые сети», руководство которого понимает перспективность и высокую эффективность применения гибких теплоизолированных труб при реконструкции, ремонте и строительстве сетей отопления и горячего водоснабжения. В 2009 г. КП «Харьковские тепловые сети» уверенно

заняло одно из первых мест в Украине по объемам применения гибких теплоизолированных труб при реконструкции и ремонте тепловых сетей.



Монтаж сетей с частичным вскрытием существующих каналов



Труба поставляется на объект проектными отрезками — до 150-300 метров



Бесканальная прокладка 300-500 метров трубы выполняется 3-4 монтажниками за одну смену



Нет необходимости в обустройстве компенсаторов, неподвижных опор, комплектации отводов

Технические преимущества гибких теплоизолированных труб очевидны. Их применение позволяет сократить тепловые потери до уровня ниже нормативного, снизить аварийность, повысить долговечность и надежность тепловых сетей, предотвратить утечки воды. Благодаря этим факторам, внедрение гибких теплоизолированных труб становится привлекательным для теплоснабжающих организаций, как с технической, так и с экономической точки зрения.

Заинтересован и конечный потребитель тепловой энергии, поскольку именно он, так или иначе, оплачивает потери в тепловых сетях и издержки теплоснабжения, возникающие при использовании металлических труб.

В условиях серьезного мирового экономического кризиса каждое теплоснабжающее пред-

приятие стремится с максимальной эффективностью использовать имеющиеся финансовые средства. При перекладке тепловых сетей можно идти традиционным путем – прокладывая большее количество металлических труб (которые дешевле полимерных), но через несколько лет вновь искать средства на их замену. Можно идти другим путем – прокладывать меньшее количество полимерных труб, но зато надолго забыть о переложенных участках. Вариант, предусматривающий использование энергосберегающих гибких теплоизолированных труб ИЗОПРОФЛЕКС® и КАСАФЛЕКС®, более перспективный и экономически выгодный. У заказчиков намечилось понимание того факта, что хотя полимерные трубы стоят значительно дороже металлических, общие затраты на прокладку трубопроводов получаются практически одинаковыми из-за низкой стоимости монтажа гибких теплоизолированных труб.

Компания «Полимертепло-Харьков» при работе со своими заказчиками стоит на позициях технико-экономического обоснования применения новых видов гибких теплоизолированных труб по каждому конкретному объекту, тем самым, давая возможность заказчикам оценить экономическую привлекательность новых материалов.

Теплоснабжение относится к числу тех отраслей, которые должны и будут развиваться и функционировать при любых экономических и политических обстоятельствах. Тепловики Харькова стараются идти в ногу со временем. Поэтому в перспективный план развития и реконструкции сетей теплоснабжения города на следующий межотопительный период заложено применение гибких полимерных тепловых труб.



ООО «Полимертепло-Украина»

Украина, 04071,
Киев, ул. Хорива, 3-А
Тел./факс +38 (044) 495-32-21
office@polymerteplo.com
www.polymerteplo.com

ООО «Полимертепло-Харьков»

61105, Харьков,
просп. Героев Сталинграда, 41/1
Тел.: +38 (0572) 52-11-30
Факс: +38 (0572) 51-40-45
pteplo.kh@gmail.com
www.pteplo.com.ua