

# НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ – В КОЛЫБЕЛИ ПЕРВЫХ ПЯТИЛЕТОК

Светлана Обухова



Запорожье... и встают перед глазами легенды Запорожской Сечи, Тарас Бульба и Богдан Хмельницкий. Однако это город и наших первых пятилеток – со знаменитым Днепрогэсом – один из крупнейших промышленных центров Украины.

В подтверждение этого индустриального образа – проект, реализованный в одном из жилых районов города. Именно в Запорожье 18 сентября этого года произошла первая в Украине прокладка труб «Касафлекс» – участок длиной 240 метров, диаметром 143 мм.

Трасса трубопровода, связывающего котельную с крупным объектом инвестиционного строительства, была очень сложной для строительства – она проходит среди плотной застройки, зеленых насаждений, пересекает большое количество инженерных коммуникаций. Единственной системой, в полной мере отвечающей всем требованиям заказчика, проектантов и тепловиков, оказалась система гибких теплоизолированных труб «Касафлекс».

Учитывая сложность задачи, было принято решение о поставке труб двумя отрезками длиной по 120 м на специальном прицепе. Это позволило сократить срок прокладки трубопровода до 3 часов с момента поставки трубы на объект.

Прокладка данной трубы была осуществлена частным инвестором по техническим условиям Концерна «Городские Тепловые Сети» г. Запорожье. Следует отметить, что Концерн в лице руководителей Игоря Абрамовича Лайтермана и Сергея Владимировича Фомича является одним из лидеров среди предприятий тепловой энергетики Украины в области освоения и внедрения новых технологий.

С гибкими теплоизолированными трубами, поставляемыми Группой «Полимертепло», специалисты Концерна «Городские Тепловые Сети» г. Запорожья познакомились в 2004 году, когда ими впервые были применены трубы «Изопрофлекс». Преимущества таких труб оказались настолько очевидны, что уже начиная с 2005 года руководством Концерна было принято решение о применении при ремонте городских сетей отопления и ГВС только гибких предизолированных труб.