



# ПОЛИМЕРНЫЕ ТРУБЫ НА БАЙКАЛЕ

**Андрей Скобин,**  
Генеральный директор ООО «Полимер Пайп»



20-21 октября 2006 г. в городе Иркутске состоялся семинар «Полимерные трубы: проектирование, применение, монтаж» с участием представителей Группы «Полипластик» (до осени 2006 г. – Группа «Евротрубпласт») – ведущего российского производителя полимерных труб – и специалистов подразделения Piping Systems концерна Georg Fischer (Швейцария) – производителя фитингов и сварочного оборудования для полимерных трубопроводов.

В семинаре, организованном ООО «Полимер Пайп» – региональным представителем Группы «Полипластик» – при поддержке Управления капитального строительства г. Иркутска (начальник управления А.И.Тирский), а также городской и областной Администраций (заместитель главы администрации Е.А.Харитонов), приняли участие более 70 человек: специалисты проектных институтов, службы муниципальных заказчиков, ведущих строительных организаций города.

Иркутская область – это регион с достаточно сложными климатическими условиями и выраженной сейсмической активностью, что отражается на применяемых материалах для наружных сетей. Иркутскими строительными и проектными организациями выбран полиэтилен как материал для труб наружных инженерных коммуникаций. И выбор оправдывает себя.

Среди основных задач семинара было знакомство широкого круга специалистов с ведущим производителем полиэтиленовых труб в России, новыми технологическими решениями старых муниципальных проблем, практический обмен опытом, и, как следствие, внедрение новых подходов и решений при строительстве и ремонте городских инженерных сетей.

Продукция Группы «Полипластик» применяется в регионе более трех лет. За это время продукция подтвердила свое неизменное качество, а возможности и ассортимент Группы



позволяют решить любые поставленные задачи в сфере полимерных технологий.

Ведущим специалистом Группы «Полипластик» Еленой Волковой была представлена презентация «Полиэтиленовые трубы для водопроводов и канализации: комплектация и практика строительства», не только иллюстрирующая широкие возможности производителя в области комплектации трубопроводов на базе крупнейшего в России фитинг-центра, но и рассказывающая об очевидных преимуществах применения полиэтиленовых труб при реформировании системы ЖКХ и уже состоявшихся знаковых «полиэтиленовых» проектах в российских городах.

Менеджер «теплого» трубного направления Анатолий Смирнов увлеченно, но в доступной форме рассказал об особенностях прокладки и специфике монтажных работ по программе гибких труб «Изопрофлекс» и «Касаф-



лекс» для систем горячего водоснабжения и теплоснабжения.

Живой интерес вызвала техническая презентация компании Georg Fischer Piping Systems – всемирно известного производителя фитингов и сварочного оборудования для полиэтиленовых трубопроводов. «Одним из направлений работы Georg Fischer на российском рынке, – разъяснила руководитель направления водо- и газоснабжения российского представительства компании Мария Токарева, – является направленный выезд в регионы, знакомство с потребителем продукции, детальное обсуждение возникающих вопросов, внимательное рассмотрение проблем и обсуждение способов их решения». Мартин Райзахер, технический директор компании, прибыл в Иркутск прямо из Швейцарии, специально для участия в семинаре. Его подробный рассказ о технических преимуществах швейцарских соединительных деталей с закладными нагревательными элементами, о способах и методах соединения полиэтиленовых труб, о стыковом и муфтовом методах сварки был встречен с глубоким пониманием и удовлетворением.

Второй день семинара – практические занятия по стыковой сварке – проходил на базе ООО «Регионспецстрой» (генеральный директор – Е.В.Сичкарук). Технологический стык при сварке трубы и втулки ПЭ 80 SDR 21 500 мм был исполнен на новом приобретении строителей – аппарате для стыковой сварки GF-800. Представители ООО «Регионспецстрой» (коммерческий директор компании В.М.Шумара) продемонстрировали собравшимся, в том числе и швейцарским коллегам, свой опыт и навыки по работе с полиэтиленовой трубой, которые эта одна из крупнейших, идущая в ногу с новейшими технологиями, строительных организаций города успешно применяет на практике при прокладке новых инженерных сетей и реновации уже имеющихся трубопроводов.



Уверены, что оказываемая администрацией города и региона всевозможная поддержка, присутствие крупнейшего российского производителя и инновационных строительных компаний, использующих новейшие технологии, сдвинет с мертвой точки традиционно тяжелые исторические проблемы в сфере коммунального хозяйства большого региона.