



19 ноября скорпостижно скончался Геннадий Константинович Кайгородов. В сентябре ему исполнилось 76 лет.

Почти 40 лет своей жизни Геннадий Константинович посвятил работе над полимерными газопроводами – сначала в головном институте «ГИПРОНИИГАЗ», в 1997–2005 гг., – в ООО «ЗАПСИБНИИПРОЕКТ» (директор института) и ОАО «Запсибгазпром», где возглавлял управление по науке и новым технологиям. Был членом Межведомственного Координационного Совета по техническому совершенствованию газораспределительных систем и других инженерных коммуникаций (МвКС). За участие в разработке и внедрении научно-

технологического комплекса газификации Западной Сибири и других регионов России на основе использования отечественных полиэтиленовых труб и соединительных деталей нового поколения получил звание Лауреата премии Правительства Российской Федерации.

С 2006 г. Геннадий Константинович – директор по науке и новым технологиям ООО «ПОЛИПЛАСТИК Поволжье».

Автор более 60 печатных работ и 5 изобретений, кандидат технических наук.

Геннадий Константинович с самого начала был основным двигателем идеи использования полиэтиленовых труб для строительства газопроводов, непосредственно руководил научно-исследовательскими и опытно-конструкторскими работами, доказывающими возможность и целесообразность их применения. Результатом этих работ стало внедрение полиэтиленовых труб в газораспределительные системы практически на всей территории Советского Союза.

Светлая память о Геннадии Константиновиче – настоящем профессионале, талантливом и общительном человеке – сохранится в памяти огромного количества людей, которым посчастливилось с ним работать.

Редакция, коллектив Группы ПОЛИПЛАСТИК и ООО «ПОЛИПЛАСТИК Поволжье»



УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР ГРУППЫ ПОЛИПЛАСТИК ПОЛУЧИЛ АККРЕДИТАЦИЮ НАКС

Учебный центр «Группа ПОЛИПЛАСТИК» (г. Москва) получил официальную аккредитацию в Национальном Агентстве Контроля Сварки (НАКС) в качестве Аттестационного пункта при Головном Межрегиональном аттестационном Бауманском центре.

Номер Учебного центра в реестре НАКС – МР-1ГАЦ-21АП.

На базе Учебного центра могут проходить обучение, специальную подготовку и аттестацию сварщики и специалисты сварочного производства в соответствии с «Правилами аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства» (ПБ 03-273-99) и «Технологическим регламентом проведения аттестации сварщиков и

специалистов сварочного производства» (РД 03-495-02).

Учебный центр имеет право готовить специалистов по следующим видам сварки:

- стыковая сварка нагретым инструментом (НИ) для групп материалов – полиэтилен, полипропилен;
- сварка при помощи деталей с закладными нагревателями (ЗН) для

групп материалов – полиэтилен, полипропилен, сшитый полиэтилен;

– экструзионная сварка (Э) для групп материалов – полиэтилен, полипропилен;

– сварка нагретым газом (НГ) для групп материалов – полиэтилен, полипропилен.

Специалисты сварочного производства могут быть аттестованы для работы на следующих опасных производственных объектах:

– газовое оборудование (наружные газопроводы низкого, среднего и высокого давления из неметаллических материалов);

– строительные конструкции (конструкции и трубопроводы из полимерных материалов);

– оборудование химических, нефтехимических, нефтеперерабатывающих, взрывопожароопасных производств (технологические трубопроводы и детали трубопроводов).

Результаты проверки Учебного центра показали его полное соответствие требованиям, предъявляемым к аттестационным органам Системы аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства.

Замечаний по оснащению и готовности Аттестационного пункта к работе в ходе проверки выявлено не было.

Источник : Пресс-служба Группы ПОЛИПЛАСТИК

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ И СЕМИНАРОВ УЧЕБНОГО ЦЕНТРА ООО «ГРУППА ПОЛИПЛАСТИК» В ДЕКАБРЕ 2012 ГОДА – МАРТЕ 2013 ГОДА

Даты	Направления профессиональной подготовки и названия семинаров
17–21 декабря 21–25 января 11–15 февраля 25 февраля – 1 марта 11–14 марта 25–29 марта	1. Профессиональная подготовка к аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства (сварка полимерных материалов) для получения удостоверений НАКС – Ростехнадзор (I, II, III уровень) с дальнейшей аттестацией
По мере набора групп	2. Первичная профессиональная подготовка к работе с полиэтиленовыми трубами (с «нуля») специалистов строительных и эксплуатационных организаций, включая сварку ПЭ труб
17–20 декабря 21–24 января 11–14 февраля 25–28 февраля 11–13 марта 25–28 марта	3. Семинар «Строительство и эксплуатация наружных инженерных систем из полимерных материалов»
17–19 декабря 21–23 января 11–13 февраля 25–27 февраля 11–13 марта 25–27 марта	4. Семинар «Строительство и эксплуатация внутренних инженерных систем из полимерных материалов»
По мере набора групп	5. Семинар «Проектирование инженерных систем из полимерных материалов»
По мере набора групп	6. Семинар «Строительство и эксплуатация внутренних газопроводов жилых зданий с использованием металлополимерных труб»
По мере набора групп	7. Семинар «Инновационные продукты ООО «Группа ПОЛИПЛАСТИК»
По мере набора групп	8. Семинар «Строительство и эксплуатация тепловых сетей в ППУ изоляции, включая систему ОДК»
По мере набора групп	9. Семинар «Строительство и эксплуатация современных тепловых сетей ИЗОПРОФЛЕКС и КАСАФЛЕКС»

Тел.: (495) 745 6857 или 510 1005, доб. 1222, 1223, моб. (925) 139 0 188, (925) 139 0 132