

ПОЛИКОМ

+7 (3412) 44-44-75

www.zaopolycom.ru

Компания «Поликом»

Основана в 1999 году

Наша деятельность

- › Разработка и внедрение систем автоматизации технологических процессов для различных отраслей промышленности «под ключ»;
- › Услуги по модернизации систем автоматизации;
- › Поставка оборудования для автоматизации технологических процессов;
- › Строительно-монтажные, пуско-наладочные работы;
- › Гарантийное и послегарантийное обслуживание.

БОЛЕЕ 23 ЛЕТ
на мировом рынке

СОБСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО
площадью 2920 м²

Наша продукция

- › Шкафы автоматизации и управления
- › Шкафы телемеханики (устройства телеобработки информации)
- › Вводно-распределительные устройства (ВРУ)
- › Блок-контейнеры (блок-боксы) с секциями автоматики и электрощитовой
- › Шкафы автономного источника питания (АИП)
- › Двухконтурные газовые горелки типа ГГПВ
- › Запальники, ЗЗУ
- › Датчики ДКТВМ



Вся продукция имеет сертификаты РФ и соответствует требованиям технических регламентов Таможенного союза.



ПОЛИКОМ

+7 (3412) 44-44-75
www.zaopolycom.ru

Качество. Надежность. Инновации.

Компания «ПОЛИКОМ» основана в Ижевске в 1999 году.

Наша цель – помочь клиентам увеличить эффективность и надежность производственных процессов. Нашими услугами и продукцией пользуются более 100 компаний по всему миру.

Работаем на объектах любой сложности во всех отраслях промышленности. Наши заказчики – предприятия нефтегазовой отрасли, водоканалы, ФГКУ комбинаты Росрезерва и многие другие предприятия.

Наши ценности

- › Индивидуальный подход
- › Четкое следование требованиям задачи
- › Соблюдение сроков на всех этапах работ
- › Высочайшие стандарты качества
- › Профессионализм

Наши инновации

Двухконтурная газовая горелка типа ГГПВ с принудительной подачей воздуха – инновационная разработка нашей компании. Реализуется при поддержке «Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере»

Двухконтурная горелка имеет концептуально новую конструкцию с двумя каналами подачи газа разного компонентного состава, что дает возможность одновременно сжигать два типа газа – низкого и среднего давления.

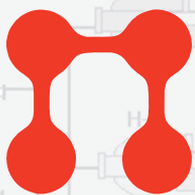


Область применения горелок:

- В нефтяной отрасли горелки применяются для эффективной утилизации ПНГ и устанавливаются на путевых подогревателях нефти на месторождениях с объемом факельного сжигания ПНГ до 1 млн м³/факел в год, преимущественно с неравномерным объемом и изменчивым составом извлекаемого газа и высоким содержанием примесей.
- Другие отрасли – в разработке.

Узнайте
больше





ПОЛИКОМ

+7 (3412) 44-44-75
www.zaopolycom.ru

Автоматизация «ПОД КЛЮЧ»



Для нефтегазовой отрасли (АСУТП подготовки нефти):

- АСУТП путевых подогревателей
- Автоматизированная система управления установкой подготовки нефти АСУТП УПН
- АСУТП насосных станций для внутрипарковой перекачки нефти и т.д.



Для нефтехимической отрасли:

- Автоматизация резервуарных парков нефтебаз «под ключ»



Для систем водоснабжения:

- Большой опыт реализации проектов различного масштаба по автоматизации и диспетчеризации распределенных объектов систем водоснабжения и водоотведения в России и в Узбекистане.

Объекты автоматизации:

Водозаборные сооружения (группы павильонов артезианских скважин), насосные станции, канализационные насосные станции, повысительные насосные станции и прочие объекты.

Примеры:

- АСУТП насосной станции «Подкачка» водозабора «Кама-Ижевск» МУП города Ижевска «Ижводоканал»
- Автоматизированная система управления водозаборов в городе Радужный Ханты-Мансийского автономного округа
- Автоматизированная диспетчерская система Кибрайских водозаборных сооружений в городе Ташкент, Узбекистан
- Реконструкция ирригационных сетей Аму-Бухарского канала, Узбекистан



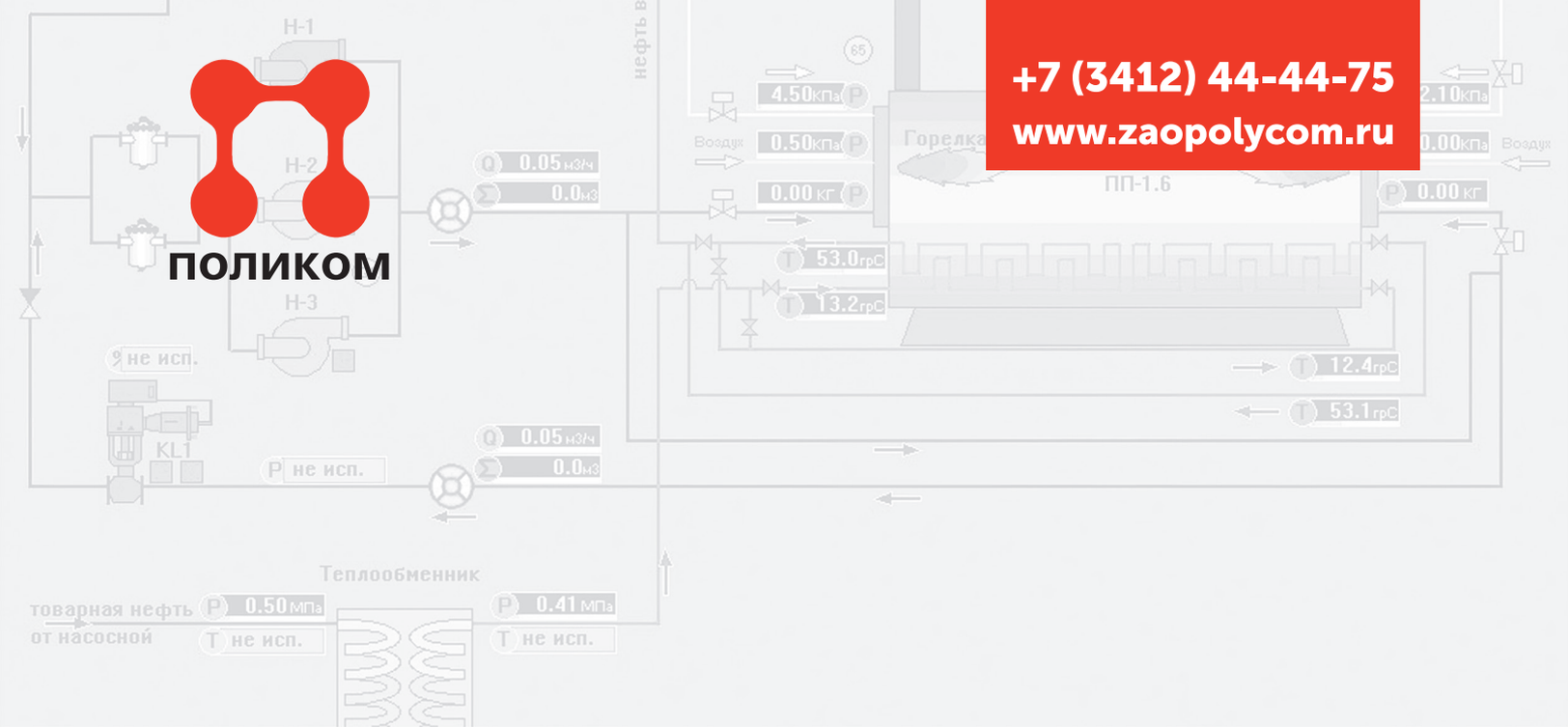
Для металлургического производства:

- Автоматизация комплекса внепечной обработки стали АКВОС
- Система управления устройством введения проволочных присадок (трайб-аппарат) для металлургического производства
- Автоматизированная система управления электродуговой печью для производства синтетических шлаков, ISOMAG GmbH, Австрия

Также мы реализовали ряд проектов для других отраслей — пищевой, деревообрабатывающей, металлообрабатывающей и т.д.

Подробнее
о наших проектах





ПОЛИКОМ

+7 (3412) 44-44-75
www.zaopolycom.ru

В числе наших заказчиков:

ООО Завод «Буммаш»
МУП г. Ижевска «Ижводоканал»
ООО «Нефтетрейд-Удмуртия»
АО «Белкамнефть» им. А.А. Волкова

ПАО «Удмуртнефть» им. В.И. Кудинова
ООО «БАЙТЕКС»
МУП г. Сарапула «Сарапульский водоканал»
ФГКУ комбината Росрезерва



БУММАШ



ИЖВОДОКАНАЛ



НТУ



БелкамНефть



РОСНЕФТЬ
ПАО «УДМУРТНЕФТЬ»
ИМЕНИ В.И. КУДИНОВА



MOLGROUP



ВОЛОЖА
САРАПУЛА



РОСРЕЗЕРВ



Отзывы
о нашей
компании

Контакты

 www.zaopolycom.ru

 426039, г. Ижевск, ул. Дзержинского, 7

 +7 (3412) 44-44-75

polycom@udmnet.ru

 polycom@udmnet.org

zakaz@zaopolycom.ru

ЛИЦЕНЗИИ И СЕРТИФИКАТЫ

СРО №01-МРП-122, СРО №41-2013

Лицензия №3-Б/01571 на осуществление деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений

Все модели шкафов коммутации и управления технологическими объектами «П-Ком», вводно-распределительные устройства «П-Ком», все модели горелок типа ГПВ с принудительной подачей воздуха сертифицированы на территории РФ и соответствуют требованиям технических регламентов Таможенного союза:

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

ТР ТС 016/2011 «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе»

Блок-контейнер БК-«П-Ком» имеет сертификат пожарной безопасности