



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.

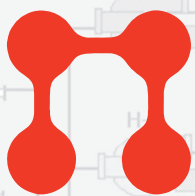


Область применения горелок:

- 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



ИЖВОДОКАНАЛ



РОСНЕФТЬ
ПАО «УДМУРТНЕФТЬ»
ИМЕНИ В.И. КУДИНОВА



ВОЛОЖАНА
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