



АО «ПИК ПРОГРЕСС»

Юр. Адрес: 111024, г.Москва, ул.Авиамоторная, д. 51А

Почт. Адрес: 105118, г.Москва, ул.Вольная, д.19

Тел/факс: (495) 365-50-25

РЕФЕРЕНЦ-ЛИСТ АО «ПИК ПРОГРЕСС» АСУ ТП котельных

Российская компания АО «ПИК ПРОГРЕСС» имеет большой опыт выполнения работ по автоматизации котельных.

Начиная с 2003 года АО «ПИК ПРОГРЕСС» выполняет полный цикл работ по автоматизации котельных: проектирование, производство и поставка оборудования, выполнение строительно-монтажных и пуско-наладочных работ объектов капитального ремонта и капитального строительства, ввод в работу и сопровождение в процессе эксплуатации.

За это время АО «ПИК ПРОГРЕСС» было автоматизировано более 230 единиц котельных, включая контроллеры, шкафы учета, шкафы питания, шкафы управления, шкафы связи, шкафы ИБП. С 2015 года АО «ПИК ПРОГРЕСС» выполняет полный комплекс работ по капитальному ремонту АСУ ТП котельных.

Автоматизация котельных выполнена на основе Программно-технического комплекса «Космотроника». Оборудование и программное обеспечение разработаны и производятся в АО «ПИК ПРОГРЕСС». Основные особенности:

- Горячее резервирование, дублирование
- Организация учета всех видов энергоресурсов
- Погодозависимое управление
- Дистанционное (диспетчерское) управление
- Организация Web-АРМов.

Котельные под управлением ПТК «Космотроника» дают тепло и горячую воду во всех климатических зонах и за полярным кругом: ЯНАО, ЮГРА, о.Котельный, земля Франца-Иосифа.

АО «ПИК ПРОГРЕСС» является производителем импортозамещающей продукции на всех стадиях жизненного цикла - разработки, внедрения, изготовления, ввода в работу и промышленной эксплуатации. На предприятии внедрена система качества, сертифицированная по международным стандартам

ISO 9001. Производство полностью локализовано в Российской Федерации. Все собственники и сотрудники компании являются гражданами Российской Федерации.

Опыт работы подтвержден свидетельствами СРО на допуск к строительно – монтажным и пусконаладочным работам объектов капитального строительства, включая опасные и технически сложные объекты.

Перечень основных выполненных работ и объектов

Год	Заказчик	Кол-во объектов	Выполненные работы
С 2003 по 2016 год	ОАО «Сургутнефтегаз»	155	Проектирование, производство и поставка оборудования, выполнение строительно-монтажных и пуско-наладочных работ АСУ ТП котельных
2017 год	Капитальный ремонт систем АСУ ТП котельных ПАО «Сургутнефтегаз»	18	Проектирование, производство и поставка оборудования, выполнение строительно-монтажных и пуско-наладочных работ
2018 год	Капитальный ремонт систем АСУ ТП котельных ПАО «Сургутнефтегаз»	12	Проектирование, производство и поставка оборудования, выполнение строительно-монтажных и пуско-наладочных работ
2019 год	Капитальный ремонт систем АСУ ТП котельных ПАО «Сургутнефтегаз»	12	Проектирование, производство и поставка оборудования АСУ ТП
	ОАО «Тюмень-Дизель» ОАО «Запсибгазпром»	2	Производство и поставка оборудования, выполнение ПНР
	ООО «Таграс-ЭС» ООО«ЭК-ТВЭС» п.Красноселькуп, ЯНАО	1	Производство и поставка оборудования, выполнение СМР , ПНР 2 очереди котельной в том числе РНИ, диспетчеризация котельной.
2020 год	Капитальный ремонт систем АСУ ТП котельных ПАО «Сургутнефтегаз»	10	Проектирование АСУ ТП котельных
	ООО «Термовольт»	2	Поставка оборудования и

			программного обеспечения автоматизации котельных, выполнение ПНР
2021 год	Капитальный ремонт систем АСУ ТП котельных ПАО «Сургутнефтегаз»	10	Поставка оборудования АСУ ТП котельных, включая шкафы ШУ, ПР, учета, ИБП.
	ООО «Термовольт»	3	Поставка оборудования и программного обеспечения автоматизации котельных, выполнение ПНР

Заместитель генерального директора

АО « ПИК ПРОГРЕСС» _____ А.А. Заварыкин

12.05.2022 г.

8-495-3655025
mail@kosmotronika.ru