

автор Мария Иванова

.Шаг вперёд

СОБСТВЕННЫЙ ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ, СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОЕ УПРАВЛЕНИЕ, МОЩНЫЙ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКС И ЛАБОРАТОРИЯ КОНТРОЛЯ, ОСНАЩЁННАЯ САМЫМ СОВРЕМЕННЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ ДЛЯ ТЩАТЕЛЬНОЙ ПРОВЕРКИ КАЧЕСТВА, — СЕВЕРОКАВКАЗСКАЯ КОМПАНИЯ «ТЕПЛОСТРОЙПРОЕКТ-С» ПО ПРАВУ ОТНОСИТСЯ К ЧИСЛУ НАИБОЛЕЕ ДИНАМИЧНО РАЗВИВАЮЩИХСЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ТЕПЛОЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА РОССИИ. СЕГОДНЯ НА ЭТОМ ЗАВОДЕ НАЧАТ ВЫПУСК НОВОЙ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ, СООТВЕТСТВУЮЩЕЙ МИРОВЫМ АНАЛОГАМ И УЧИТЫВАЮЩЕЙ ОПЫТ ЭКСПЛУАТАЦИИ РОССИЙСКИХ ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ.

«Теплостройпроект-С» — современное многопрофильное предприятие. Компания является одной из крупнейших по производству теплоэнергетического оборудования в ЮФО и СКФО. Её производственная база включает самое современное оборудование ведущих мировых производителей. Это и установка плазменного раскроя металла, позволяющая получать высокую точность и качество реза изготавливаемых деталей, и четырёхвалковые вальцы, и другое оборудование лучших европейских производителей.

Такая весомая «экипировка» позволяет компании сдавать «под ключ» промышленные объекты высочайшего качества. В числе примеров — ТЭЦ «Северная» в Трусовском районе Астрахани. Это — один из социально важных объектов города. Многие годы «Северная» обеспечивала теплом и горячей водой микрорайон АЦКК, 6-й микрорайон и посёлок Молодёжный Астрахани. Однако многолетняя служба без капитального ремонта привела к тому, что теплоцентраль была признана непригодной к дальнейшей эксплуатации. Специалисты компании «Теплостройпроект-С» в буквальном смысле слова подарили ей вторую жизнь, в кратчайшие сроки построив новую ТЭЦ по передовым технологиям. Сегодня это одна из самых современных и мощных теплоэлектроцентралей в Астрахани.

Основываясь на многолетнем опыте европейских партнёров, в ООО «Теплостройпроект-С» выбрали наиболее оптимальный вариант организации производства, обеспечивающий максимально эффективное использование человеческих ресурсов, технических средств и производственных площадей. Чёткость технологического процесса, высокий контроль качества производимого оборудования и индивидуальный подход к потребностям клиентов — вот основные и незыблемые правила работы «Теплостройпроекта-С».

Долгое время визитной карточкой компании является производство высококачественных водогрейных котлов

КОМПАНИЯ ООО «ТЕПЛОСТРОЙПРОЕКТ-С» НАЧАЛА ПРОИЗВОДСТВО МИНИ-ТЭС С ПРИМЕНЕНИЕМ ПРИНЦИПА КОГЕНЕРАЦИИ

серии RIM и RIM-MAX, изготавливаемых по итальянской технологии, работающих в режиме плавающей температуры и многоуровневой безопасности, а также выпуск автоматизированных блочно-модульных, транспортабельных и стационарных котельных. Эти современные котельные установки позволяют обеспечить эффективное теплоснабжение как коттеджу, так и целому району.

Кроме того, компания успешно занимается производством стеновых и кровельных сэндвич-панелей. Их главные преимущества — невысокая цена при стабильном качестве, быстрый и недорогой монтаж, высокие теплоизоляционные и пожаробезопасные свойства.

А совсем недавно в компании «Теплостройпроект-С» начался новый этап развития: предприятие освоило производство мини-ТЭС с применением принципа когенерации тепловой и электрической энергии в единой газопоршневой или газотурбинной установке.

Когенерационные установки компании «Теплостройпроект-С» созданы на базе популярных во всём мире газопоршневых электроагрегатов MWM, зарекомендовавших себя как оборудование, обладающее стабильными рабочими параметрами, практичное и надёжное в эксплуатации на различных видах газового топлива. Важно, что фирма не только производит продукцию, но и без привлечения подрядных организаций выполняет весь цикл работ от проектирования до сдачи в промышленную эксплуатацию. Специалисты компании выполняют пуско-наладочные работы, проводят обучение персонала заказчика правилам эксплуатации установок, поставляют расходные материалы и запасные части. Заказчику остаётся только по заданным эксплуатационным характеристикам выбрать оборудование, качество которого ООО «Теплостройпроект-С» гарантирует.

.Энергоаудит— Гарантия экономии

Повышение энергетической эффективности предприятия на протяжении последних двух лет стало одним из основных важнейших вопросов развития бизнеса. В условиях роста стоимости энергоресурсов очевидно, что их потери, на которые раньше практически не обращали внимания, стали слишком дорого обходиться. Причём дороговизна эта отражается и на бюджете самого предприятия, и на кошельках потребителей его продукции, делая её неконкурентной. А значит, без энергосбережения в нынешних условиях просто не обойтись.

ООО «СевКавЭнерго» — лидер на северокавказском рынке энергосбережения. Компания работает с 2007 года, в числе основных видов деятельности — энергоаудит, установка или замена электрических счётчиков, электромонтажные работы (прокладка электрических коммуникаций), а также компания предоставляет информационные услуги, осуществляет реализацию электромонтажной продукции.

На сегодняшний день компания провела энергообследование уже 140 объектов: 125 — по республиканской программе энергосбережения Ингушетии, остальные — объекты федерального значения.

ООО «СевКавЭнерго» нацелено на комплексное обслуживание предприятий, поэтому принимает объекты на энергосервисное обслуживание, вырабатывает для конкретного предприятия свою, максимально выгодную и эффективную «стратегию экономии».



Главное преимущество компании — высокопрофессиональные кадры. Все энергоаудиторы ООО «СевКавЭнерго» — это специалисты с метрологическим образованием. Не секрет, что сегодня в энергоаудит приходят случайные люди, имеющие весьма отдалённое отношение к энергетике. Наличие метрологического образования аудиторов, которые постоянно проходят дополнительное обучение, гарантирует клиентам ООО «СевКавЭнерго» по-настоящему грамотный аудит. Аудит и последующие мероприятия по энергосбережению, разработанные ООО «СевКавЭнерго», не остаются на бумаге, а на самом деле помогают предприятию работать эффективно и экономить.

Республика Ингушетия, г. Назрань, ул. Арчакова, 2,
тел. +7 (8732) 22-90-00, e-mail: sevkavenergo@mail.ru



автор Мария Иванова