

ДЕЛОВАЯ РОССИЯ

№ 11-12 (1) | 2022

www.delruss.ru

промышленность | транспорт | социальная жизнь



Генеральный директор
АО «Сварочно-монтажный трест»
Валентина Беляева:

«Результат показал, что российские строители умеют работать по самым высоким международным нормам. И через много лет мне сказали: «К участку вашего треста до сих пор никаких претензий!»

стр. 1

НПП «ЭЛЕМЕР». Надежные приборы измерения и контроля для промышленности страны

► Эффективная работа промышленного предприятия во многом зависит от качества применяемых в производстве средств автоматизации. Потребности своих партнеров в надежных приборах технологического контроля вот уже три десятилетия с успехом обеспечивает НПП «ЭЛЕМЕР». Инновационная продукция этой компании сегодня востребована как в России, так и далеко за ее пределами – в более чем 20 странах мира.

ООО НПП «ЭЛЕМЕР» поздравляет ПАО «Газпром» с 30-летием компании!

Все эти годы «Газпром» работает на благо России, гарантируя ее энергетическую безопасность, вносит значимый вклад в обеспечение стабильности национальной экономики.

Уважаемые друзья! Взаимодействие с лидером – это ценнейший опыт, новые возможности для развития, тесный контакт с настоящими профессионалами. Благодарим за плодотворное сотрудничество, будем рады новым проектам! Всегда готовы быть вашим надежным партнером, способствуя успехам компании на рынке.

Желаем ПАО «Газпром» процветания, покорения новых вершин, реализации самых грандиозных замыслов!



На протяжении долгих лет «ЭЛЕМЕР» держит марку высокотехнологичного производителя, способного реализовать программы импортозамещения. Его средства измерения по своим характеристикам не уступают западным образцам, а зачастую превосходят их, по стоимости же они в разы меньше. Поэтому многие приборы компании могут легко заместить импорт на российских производствах.

В партнерстве с лидером

Крепкое сотрудничество связывает компанию с лидерами нефтегазового рынка. Более 20 лет «ЭЛЕМЕР» успешно взаимодействует с ПАО «Газпром».

Первым крупным совместным проектом стало строительство газопровода «Голубой поток». Затем были налажены поставки рабочих СИ давления и температуры для объектов Уренгойского и Заполярного НГКМ в интересах ООО «Газпром добыча Ямбург», ЗАО «Ямалгазинвест». Элемеровцы активно участвовали в проектах по освоению Бованенковского и Западно-Таркосалинского месторождений, поставляя продукцию для нужд ООО «Газпром добыча Ноябрьск», ООО «Газпром добыча Надым». Новым этапом в работе стали поставки СИ на морской СПГ-терминал «Портовая» и участие в строительстве ледостойкой платформы для арктического нефтяного месторождения Приразломное.

Сегодня компания продолжает разработку новых продуктов для нефтегазовой и других отраслей.

– В условиях новых вызовов, стоящих перед страной, мы развиваем сотрудничество с предприятиями, помогая им в переходе на отечественные технологии, – подчеркивает Виталий Окладников. – Наша задача – постоянно совершенствоваться и вносить свою лепту в созидательный процесс, способствовать трансформации российской промышленности. ■



ООО НПП «ЭЛЕМЕР»
Москва, Зеленоград,
пр-д 4807, 7, стр. 1
+7 (495) 988-48-55,
+7 (800) 100-51-47
elemer@elemer.ru
elemer.ru

Ведущее предприятие приборостроения

НПП «ЭЛЕМЕР» ведет свою историю с 1992 г., когда команда единомышленников взялась за создание приборов, в которых остро нуждались промышленные предприятия. Новый игрок сразу задал высокую планку по качеству продукта, и уже первые его разработки вызвали интерес клиентов, оценивших актуальность изделий и оперативность их изготовления. За 30 лет «ЭЛЕМЕР» вырос в крупную и успешную компанию, авторитетного участника рынка, став ведущим разработчиком средств автоматизации, метрологического и эталонного оборудования.

Спектр продукции предприятия широк: датчики давления и температуры, манометры и запорная арматура, измерители-регуляторы и блоки питания, регистраторы и счетчики для коммерческого учета расхода газа и пара, уровнемеры и сигнализаторы уровня и потока, блоки питания и преобразования сигналов, а также метрологическое оборудование – калибраторы давления и температуры, термостаты, поверочные комплексы, эталонные средства измерения.

В структуру НПП «ЭЛЕМЕР» входят приборостроительный завод, научно-технический центр, лаборатория технических испытаний, учебный и сервисный центры. Важные задачи возложены на метрологическую службу: это метрологическое обеспечение производства, первичная поверка и калибровка приборов. С 2009 г. компания аккредитована на право поверки всех производимых приборов.

Мощности крупнейшего в РФ приборостроительного завода позволяют выпускать до 200 тыс. изделий, которые находят применение в химической и нефтегазовой отраслях, машиностроении, металлургии, энергетике и т. д.

Сегодня продукцию «ЭЛЕМЕРА» используют свыше 10 тыс. предприятий РФ и зарубежья,

включая атомные станции, что говорит о ее высокой надежности. Приборы контролируют деятельность сотен инфраструктурных предприятий, гарантируя их бесперебойную работу, обеспечивая безопасность миллионов людей.

В числе партнеров лидеры рынка: ПАО «Газпром» и ПАО «Роснефть», ПАО «Транснефть» и ПАО «Сургутнефтегаз», ПАО «Мосэнерго», ПАО «Сибур Холдинг», ГК «Росатом». НПП «ЭЛЕМЕР» имеет широкую сеть представительств в России, Беларуси, Казахстане, Узбекистане. Более 30 филиалов и офисов ведут поставки, предлагают клиентам оперативное техническое консультирование и гарантийное обслуживание.

– Предприятием накоплен богатый опыт работы на рынке средств и систем технологического контроля, мы создали свои традиции и зарекомендовали себя как надежный и ответственный партнер, – говорит генеральный директор ООО НПП «ЭЛЕМЕР» Виталий Окладников. – Наша миссия неизменна – поставлять потребителям надежное, актуальное оборудование российского производства.

Отечественное – значит лучше

Солідные производственные мощности, передовые технологии, коллектив профессионалов своего дела – все это позволяет НПП «ЭЛЕМЕР» выпускать эффективные приборы. Уже создано порядка 140 типов средств измерений (СИ). Благодаря высокому научному потенциалу компании во многих из них применялись технические решения, аналогов которых в РФ просто не было. Так, «ЭЛЕМЕР» первым приступил к производству термометров на основе кабельных технологий.

Чтобы удовлетворять возрастающие требования заказчиков, специалисты ежегодно проводят модернизацию продуктов и выводят на рынок 3–5 новых разработок.