

# ПО «Форэнерго» — история успешного проекта

**В июле 2018 года двадцатилетие компании отметили трудовые коллективы предприятий, входящих в Производственное объединение «Форэнерго». Основные праздничные мероприятия прошли в городе Южноуральске (Челябинская область), где расположены несколько заводов и коммерческих структур холдинга. В прозвучавших поздравлениях и в дружеских беседах гости вспоминали наиболее яркие события из прошедших двадцати лет совместной работы, пройденный путь от робких новичков до лидеров отечественной арматурно-изоляционной промышленности.**

История ПО «Форэнерго» — это часть истории становления реального промышленного бизнеса в России, и мы уверены, что стоит рассказать подробнее о том, как это было.

В 1998 году произошел один из самых тяжелых экономических кризисов в истории России, был объявлен дефолт по государственным облигациям, во второй половине года экономический спад достиг десяти процентов. Во многом символично, что именно в этом году в двух городах страны практически одновременно создаются две компании: ООО «ЭККО-ВОД» (г. Москва) и ЗАО «Южноуральская изоляционная компания», выбравшие со временем главным направлением своей деятельности развитие отечественного промышленного производства арматуры и изоляторов для энергетических объектов. Состоявшаяся вскоре встреча руководителей этих компаний Николая Карасева, Евгения Соболева и Виталия Кобзева стала тем самым судьбоносным моментом, который дал начало проекту, который впоследствии получил название ПО «Форэнерго». Сегодня кажется, что авантюризма и азарта в намеченной программе действий было все-таки больше, чем трезвого расчета, но наши герои были молоды, да и время было такое — надо было дерзать.

Первым проектом по созданию собственного производственного предприятия по выпуску высоковольтной арматуры для акционеров НПП «ЭККОВОД» и «ЮИК» стал начатый в 2000 году проект

«МЗВА» в Москве. Новое производство стремительно наращивало объемы, и вскоре в городе Чкаловске (Нижегородская область) запускается самостоятельное территориально обособленное производственное подразделение «МЗВА» — «Чкаловский электро-механический завод». При развитии первого завода, помимо появившегося делового опыта, определились и особенности «фирменного стиля» ПО «Форэнерго», который в дальнейшем развивался и успешно тиражировался в других проектах. Прежде всего, это инновационный подход к организации бизнеса: постоянная разработка новых изделий, внедрение современных технологий, создание собственных испытательных центров. Особое внимание уделяется качеству выпускаемой продукции, все серийно выпускаемые изделия аттестованы на соответствие техническим требованиям ПАО «Россети». Сегодня в составе конструкторско-технологической службы «МЗВА» работают четыре кандидата технических наук; предприятие владеет почти ста патентами на разработанные технические решения; давно и плодотворно сотрудничает с ведущими научно-техническими организациями отрасли.

В 2005 году на заводе «ИНСТА» в г. Лысьва (Пермский край) в сотрудничестве с «СКТБ по изоляторам и арматуре» началось производство полимерных изоляторов нового конструктивного исполнения для ВЛ и подстанций. Основной идеей проекта была организация серийного выпуска лучших на рынке



Руководители ПО «Форэнерго» Н. Карасев и В. Кобзев награждают ветерана компании М. Старожук


изоляторов так называемого третьего поколения с новым уровнем надежности! Предстояло преодолеть предубеждение энергетиков, привычно эксплуатировавших стеклянные и фарфоровые изделия, доказать им, что применять полимерные изоляторы выгодно и целесообразно. В 2013 году предприятие совместно с ОАО «НИИЦ МРСК» выполнило ОКР по разработке и созданию композитных изолирующих траверс опор ВЛ, подтвердив свой высокий технический уровень. Сегодня «ИНСТА» входит в тройку крупнейших отечественных производителей полимерных изоляторов и изолирующих конструкций, постоянно предлагая рынку новые изделия.

В начале двухтысячных в России началась масштабная реконструкция энергетического комплекса, и на рынке сформировался сначала стабильный спрос, а вскоре и ощутимый дефицит на подвесные стеклянные изоляторы. Руководители команды «Форэнерго», уже имея определенный опыт, принимают решение строить в Южноуральске новый завод по производству подвесных стеклянных изоляторов самого современного уровня. Проект реализуется в рекордные сроки (2007–2009 гг.) и является самым масштабным для компании и с финансовой и с технической стороны, ведь на то время подобные предприятия существовали лишь в семи странах мира. В оснащении нового завода принимали участие ведущие мировые производители оборудования для стекольной промышленности: «Стромизмеритель» (Россия), OMRON (Япония), STOBBER (Германия), EFR (Франция), OLIVOTTO (Италия), LEGRAND (Франция) и многие другие именитые компании. На заводе «ЮМЭК» в составе единого технологического комплекса удалось применить все лучшее специализированное оборудование, созданное к 2008–2009 годам в стекольной промышленности мира. Во всех элементах технологического процесса на «ЮМЭК» внедрены роботы, внедрена компьютерная техника, которая используется не только для контроля процесса производства, но и управления этим процессом в режиме реального времени. Высокое качество выпускаемых изоляторов неоднократно подтверждалось в зару-

бежных испытательных центрах. Сегодня завод выпускает почти четыре миллиона изоляторов в год, что составляет семь процентов от мирового выпуска подвесных стеклянных изоляторов.

В состав ПО «Форэнерго» входят пятнадцать компаний, в том числе, хорошо известные на арматурно-изоляционном рынке заводы: ООО «Энерготрансизолятор», ООО «ВОЛЬТА», ООО «Пластдеталь». Есть собственная инжиниринговая компания «Форэнерго-инжиниринг» и коммерческие структуры ООО «Форэнерго-трейд», ООО «ЮИК» и ООО «ФОРЭНЕРГО СПЕЦ КОМПЛЕКТ». Продукция предприятий ПО «Форэнерго» поставляется сегодня в двадцать стран мира! Шаг за шагом, начав практически с нуля, акционеры и менеджмент компании смогли выстроить и отладить эффективный механизм управления, который дает отличные результаты. В компаниях, входящих в ПО «Форэнерго», работают сегодня 1200 человек, годовой объем продаж составляет 5,5 млрд рублей. Инновационная, производственная и социальная деятельность предприятий ПО «Форэнерго» отмечена многочисленными наградами. «МЗВА», «ЮМЭК» и «ИНСТА» регулярно становятся дипломантами главной отраслевой выставки «Электрические сети России». Коммерческие структуры Объединения неоднократно признавались лучшими поставщиками в системе государственных закупок.

Социальная ответственность является еще одной отличительной чертой «фирменного стиля» ПО «Форэнерго». В своих поздравлениях с юбилеем руководители местной власти регионов, где расположены компании ПО «Форэнерго», отмечали их традиционно активное взаимодействие с местными органами власти и участие в общественной жизни. Являясь добросовестными налогоплательщиками, а в некоторых случаях и градообразующими предприятиями, все они вносят существенный вклад в развитие социальной сферы, и это — долгосрочная политика Объединения.

Вот так, реализовывая сложные, нужные государству проекты по созданию промышленных предприятий, ПО «Форэнерго» становилось лидером арматурно-изоляционной промышленности России. Компания сотрудничает со всеми добросовестными участниками рынка по решению вопросов, связанных с техническим регулированием в отрасли, противодействием контрафакту, понимая, что помимо конкурентной борьбы есть задачи по созданию цивилизованных условий работы для отечественных предприятий. После двадцати лет напряженной работы в ПО «Форэнерго» уверены, что все самое главное только начинается, и обещают за две ближайшие пятилетки удвоить и производственные мощности, и оборот компании. А если в «Форэнерго» что-то обещают, то непременно сделают! 



**ФОРЭНЕРГО**  **FORENERGO**  
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ INDUSTRIAL GROUP

ООО ПО «Форэнерго»  
111141, г. Москва, 2-й проезд Перова Поля, д. 9  
Тел./факс (495) 305-58-73