

# Ключ к успеху — сплоченная команда профессионалов

**Компания «АМТЭЛ» — состоявшийся альянс двух высококвалифицированных и хорошо известных в профессиональной среде коллективов — ООО «АМТЭЛ» и ООО «АЗИМУТ-ИНЖИНИРИНГ». Обе компании в тесном сотрудничестве долгое время входят в число лидеров своих сегментов современных российских инженерных организаций, обладающих необходимыми компетенциями для реализации под ключ сложных инфраструктурных проектов. В настоящее время взят курс на объединение усилий под одним именем в целях расширения предоставляемых услуг и повышения их качества.**

Деятельность «АМТЭЛ» сосредоточена в следующих областях: разработка многоуровневых распределенных АСУ ТП и интеллектуальных систем управления предприятиями; разработка проектов ИТ-инфраструктуры предприятий (включая интеграционные задачи); монтаж и шеф-монтаж, пусконаладка, запуск в эксплуатацию; сопровождение и модернизация технологических объектов.

Ключом к успеху и главным достоянием компании является сплоченная высокоорганизованная команда профессионалов, квалификация которых официально и многократно подтверждена.

Предприятие предлагает комплексные решения в сфере автоматизации производства как в области локальных систем управления и контроля отдельными звеньями производства и производственными зонами, так и системы управления основными фондами, управления производством, финансово-хозяйственного управления.

Ключевая компетенция компании «АМТЭЛ» — автоматизация технологических объектов нефтегазового комплекса, в том числе наливных эстакад и морских нефтяных терминалов.

## Накопленный опыт

Одним из первых реализованных проектов компании является разработка и внедрение автоматизированной системы управления технологическими процессами (АСУ ТП) для ЗАО «Петербургский нефтеналивной терминал» (ПНТ). Предложенное решение позволило организовать перевалку нефтепродуктов круглосуточно в безостановочном режиме. АСУ ТП разрабатывалась, строилась и вводилась в эксплуатацию поэтапно, отдельными очередями расширения ПНТ. В зоне ответственности компании как одного из подрядчиков I—IV очередь

строительства оказались разработка проектной документации, поставка, монтаж, пусконаладка и обслуживание оборудования, разработка программного комплекса «Архив-Навигатор» и системы оперативного учета.

В 2004 году специалисты компании разработали автоматизированную систему резервуарного учета нефтепродуктов комплексного нефтяного терминала и подсистему управления запорной арматурой для ООО «ЛУКОЙЛ-Калининградморнефть».

В 2005—2006 годах компания в качестве проектировщика, системного интегратора и поставщика оборудования принимала участие в строительстве нефтеналивного терминала с установкой тактового налива на станции Жеча в Брянской области (заказчики — ОАО НК «Руснефть», ООО «Экспост») и проекте расширения нефтебазы в поселке Новый Изборск (заказчик — ООО «ЛУКОЙЛ-Северо-Западнефтепродукт»).

В 2008 году компания участвовала в строительстве глубоководного порта в Балтийске Калининградской области (автоматизация и обоснование инвестиций). Аналогичный проект в настоящее время реализуется совместно с ООО «Газпромнефть Терминал СПб».

С 2010 года компания с партнерами (ОАО «Нижегородниинепроект» и ЗАО «ГТ Морстрой») принимает участие в проектировании и строительстве терминала по перевалке СУГ и светлых нефтепродуктов в морском торговом порту Усть-Луга. При этом «АМТЭЛ» выступает в этом проекте как в статусе проектировщика систем автоматизации, так и поставщика оборудования и исполнителя монтажа и пусконаладочных работ.

Компания приняла участие в подготовке проектной и рабочей документации, а также осуществила внедрение

под ключ систем АСУ ТП и противоаварийной защиты для объекта (в том числе строительно-монтажные работы и пусконаладку).

В ряде реализованных проектов кроме систем автоматизации были внедрены системы оперативного учета деятельности на базе программных решений «ИС», позволяющие на основании данных, получаемых от АСУ ТП и смежных систем, осуществлять процессы приемки, хранения и отгрузки грузов в автоматизированном режиме.


Программное обеспечение сервера АСУ ТП и операторских станций построено на программных продуктах компаний Wonderware, B&R, ENRAF, Yokogawa, Shneider Electric.

Специалисты компании на основе накопленного опыта и компетенций разработали оригинальный программный комплекс «Архив-Навигатор». Он предназначен для просмотра информации, хранимой в базах данных АСУ ТП.

## Партнеры «АМТЭЛ»

Основными партнерами «АМТЭЛ» являются CISCO, российская фирма «ИС», корпорация EMC2, QlikView, ООО «Rotork Рус», IBM, Wonderware, Shneider Electric, Honeywell Enraf, B&R, APC.

Например, в области автоматизации управления трубопроводной арматурой внедряются приводы Rotork.

В 2012 году «АМТЭЛ» осуществил поставку приводов Rotork в ООО «ЛУКОЙЛ-Калининградморнефть», а в настоящее время поставляет оборудование этой марки в ОАО «Газпром автоматизация», которое является системным интегратором автоматизированных систем управления ОАО «Газпром». 



Объединенные активы и решения «Амтел» и «Азимут-инжиниринг»

**ООО «АМТЭЛ»**

199178 Санкт-Петербург,

10-я линия В. О, 57А

Тел. (812) 702-07-06

Факс (812) 334-15-13

E-mail: info@amtel.ru

www.amtel.ru

