**ЗАО «Юнител Инжиниринг»**

Российская Федерация

111024, Москва, 2-я кабельная улица 2, строение 1

Тел.: +7 (495) 651-99-98

Факс: +7 (495) 651-99-98

Е-mail: [info@uni-eng.ru](mailto:info@expo-elektra.ru)

Интернет: [www.uni-eng.ru](http://www.expo-elektra.ru)

ЗАО «Юнител Инжиниринг» - российская компания, учреждена в 2009 г. специалистами в области технологической связи ТЭК для создания и производства в России доверенного оборудования и систем технологической связи, включая РЗА. ЗАО «Юнител Инжиниринг» - разработчик аппаратуры и системных решений с заданными показателями надежности и безопасности для компаний Топливно-энергетического комплекса, нефтегазовой, горнодобывающей и металлургической отраслей промышленности.

Миссия ЗАО “Юнител Инжиниринг” - производство и разработка доверенного оборудования технологической связи мирового уровня для эффективного функционирования отечественного ТЭК, инновационного развития и модернизации инфраструктуры технологической связи, РЗА и ТМ.

Цель ЗАО “Юнител Инжиниринг” - создание интегрированных доверенных решений для инфраструктуры технологической связи ТЭК России, двойное назначение, импортозамещение.

ЗАО «Юнител Инжиниринг» имеет 2 собственных производственных площадки в Москве с возможностью выпуска 3000 шкафов в год, Центр Инжиниринга, Департамент НИОКР, Сервисный центр, Учебный центр. ЗАО «Юнител Инжиниринг» работает в следующих направлениях деятельности: генеральный подряд; разработка системных решений; системная интеграция и внедрение технологических систем «под ключ»; разработка, производство и поставка специализированных устройств, адаптация импортных устройств, систем и программного обеспечения под требования российской нормативной базы; разработка, конфигурация и поставка «под ключ» программно-аппаратных комплексов управления и мониторинга деловых и технологических процессов организаций; научно-инженерные исследования в области технологической связи, РЗА и ПА, экспертиза существующих решений; проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные работы, пуско-наладочные работы, эксплуатация и техническое обслуживание, обучение и техническая поддержка заказчиков.