

2025 год

Информационное письмо

ООО «ЭНИТА» основана в 2011 года и ведёт свою деятельность в области выполнения проектно-изыскательских работ систем электроснабжения.

Центральный офис находится в г. Санкт-Петербурге.

Наша компания специализируется на выполнении проектно-изыскательских работ систем электроснабжения напряжением 0,4 – 220 кВ: электрические подстанции; воздушные и кабельные линии электропередачи; релейная защита и автоматика; открытые и закрытые распределительные устройства; системы гарантированного и бесперебойного электропитания, внутреннее электроснабжение зданий; наружное освещение, системы молниезащиты и заземления.

Система менеджмента качества в компании соответствует требованиям стандарта ГОСТ Р ИСО 9001–2015 (ISO 9001:2015). Интегрированная система менеджмента качества компании соответствует, в части: Экологического менеджмента – стандарту ГОСТ Р ИСО 14001-2016 (ISO 14001:2015); Менеджмента безопасности труда и охраны здоровья - стандарту ГОСТ Р ИСО 45001-2020 (ISO 45001:2018); Энергетического менеджмента – стандарту ГОСТ Р ИСО 50001-2012 (ISO 5001-2011).

Действующие допуски СРО на изыскательские и проектные работы позволяют выполнять работы, в том числе, на особо опасных и технически сложных объектах.

Компания «ЭНИТА» выполнила более 30 проектно-изыскательских работ систем электроснабжения в различных отраслях:

- **Нефтегазовые предприятия:** Московский нефтеперерабатывающий завод, Ноябрьская нефтебаза ООО «Газпромнефть-Терминал», Омский нефтеперерабатывающий завод;
- **Предприятия электроэнергетики:** ПАО «Россети Ленэнерго», ПАО «Территориальная генерирующая компания №1», ПАО «Федеральная сетевая компания – Россети»;
- **Социальные объекты:** Средняя общеобразовательная школа на 825 мест в г. Анжеро-Судженске, Кемеровской области; УК «Рублево-Архангельское», г.Москва, Западный административный округ, район Кунцево;
- **Железнодорожный транспорт:** Горьковская, Московская, Приволжская, Свердловская, Северная, Северо-Кавказская и Юго-Восточная железные дороги ОАО «РЖД».

Работы выполнялись в разных регионах России с различными часовыми поясами, климатическими условиями и уровнями сейсмоактивности.

При разработке проектной и сметной документации комплексных объектов, компания выполняет проектирование, в том числе, и таких разделов как: «Архитектурные решения», «Конструктивные решения», «Сети связи», «Инженерные системы».

Опыт выполненных проектных работ представлен в Приложении к данному письму.

При необходимости, мы готовы предоставить дополнительную информацию о компании и опыте наших сотрудников.



Генеральный директор

Н. В. Шумарина.