

Справка.

Компания «ЭНИТА» специализируется на проектно-изыскательских работах (ПИРы) по следующим направлениям:

Системы электрификации и электроснабжения:

- подстанции (ПС) электрических сетей класса напряжения: 0,4-500 кВ,
- воздушные линии (ВЛ) электроснабжения класса напряжений: 0.4-500 кВ;
- кабельные линии (КЛ) электроснабжения класса напряжений: 0.4-500 кВ;
- проектирование и моделирование перспективных схем электрических сетей;
- тяговые (ТП), понизительные (ПП) и совмещённые тягово-понижительные (СТП, ТПП) подстанции;
- система электроснабжения тяговой сети;
- технологические и электротехнические решения по РУ 20(10 кВ);
- кабельные линии напряжением 20(10) кВ для питания тяговых подстанций;
- расчет сети 20(10) кВ;
- решения по собственным нуждам переменного и постоянного тока;
- система освещения;
- релейная защита и автоматика;
- система телемеханики;
- силовые и контрольные кабельные линии напряжением до 1 кВ.
- система гарантированного электропитания
- система диспетчерского управления электроснабжением и электроустановками.

Системы связи и информации:

- системы телефонной связи;
- системы радиосвязи;
- системы громкоговорящего оповещения;
- системы контроля управления доступом;
- системы охранной сигнализации;
- системы технологического видеонаблюдения;
- информационные сети;
- сети радио и телевидения;
- система единого времени.

Инженерные системы:

- системы отопления;
- системы канализации;
- системы кондиционирования;
- системы вентиляции, в т.ч. противодымной;
- системы теплоснабжения и холодоснабжения;
- система автоматической пожарной сигнализации;
- системы водоснабжения и водоотведения.

Генеральный директор



Н. В. Шумарина