



ТЭЛПРО-УРАЛ

электроинженерная

компания

Уральская электроинженерная компания «ТЭЛПРО» (ТЭЛПРО-УРАЛ) строит и реконструирует объекты электросетевой инфраструктуры промышленных предприятий, электросетевых компаний, предприятий генерации электроэнергии и нефте-газового комплекса.

Мы выполняем весь комплекс работ по разработке концепции нового или реконструируемого объекта, выполнению проектно-сметной документации, комплектации и поставке оборудования, его монтажу и пуско-наладке, а также обеспечению гарантийного и послегарантийного сопровождения.

Почему с нами стоит работать?

- Мы компетентные и профессиональные, но постоянно учимся и повышаем своё мастерство
- Мы искренне хотим сделать нашу энергетику современной, эффективной и безопасной
- Мы открыты к конструктивному диалогу. Мы стремимся в полной мере выполнять поставленную Вами задачу. При этом у нас хватает мужества доказывать эффективность принимаемых нами решений. И отвечать за них.
- Мы способны выполнить весь цикл работ от рождения объекта (в виде технического задания), до его сервисного обслуживания.
- Мы используем передовые инструменты эффективной разработки и строительства объектов электросетевой инфраструктуры, что позволяет создавать современные объекты с минимальными затратами.
- Все наши компетенции подтверждены соответствующими свидетельствами, сертификатам и лицензиями.
- Мы действуем честно и ответственно как в работе, так и в общении с Вами.



Краткий референц-лист наиболее значимых проектов

Заказчик	Объект	Характер работ	Период
ОАО «Златоустовский металлургический завод»	ОРУ 110 кВ	Реконструкция ячейки ОРУ 110 кВ, замена масляного выключателя МКП-110 кВ на элегазовый выключатель ВГТ-110	2009
ТГК-10, ОАО «УТСК» филиал «ЧТС»	Верхне-Уфалейская котельная	Реконструкция ЗРУ-6кВ ВерхнеУфалейской котельной филиала ОАО «УТСК» ЧТС	2009
УГМК, ОАО «РзОЦМ»	ГПП 110/6	Разработка проектной документации на реконструкцию с установкой микропроцессорной защиты в ячейках ЗРУ-6 кВ ГПП 110/6:	2009
ОАО «ЭнергоКурган»	ПС 110/6 «Тобол»	Строительство подстанции 110/6 кВ	2010
ЗАО «Урал Метанол Групп»	ГПП-2	Расширение ГПП - 2 для электроснабжения завода по производству метанола.	2010
ОАО «Серовский завод ферросплавов»	ПС «Сама»	Реконструкция ПС «Сама» (Марсятское месторождение)	2011
ЗАО «УралМетанолГрупп»	ГПП-1	Реконструкция ГПП-1 110 кВ и строительство ЗРУ 6 кВ	2011
ОАО «Уралкалий»	ЩСУ №3	Техническое перевооружение РУНН-0,4 кВ ЩСУ-№3 отделения растворения СОФ СКРУ-1	2011
ОАО «Корпорация ВСМ-ПО-АВИСМА»	Стан -2000	Реконструкция электроснабжения приводов стана 2000	2011
ОАО «МРСК Урала» ПО Челябинэнерго	ПС 110/35/10 кВ «Фершампенуаз»	Реконструкция ПС 110/35/10 кВ с организацией шлейфового захода 110 кВ на ПС 110/35/10 кВ	2012
ОАО Азот «ОХК» Уралхим»	ПС 85	Модернизация ПС 85 цеха карбамида	2012
ОАО «Миниральные удобрения»	РП-18	Реконструкция РП-18. Разработка проектной и рабочей документации	2012
ОАО ЕВРАЗ, «НТМК»	ГПП-1	Реконструкция ОРУ-110 кВ, замена оборудования 110 кВ	2012
ОАО «Березниковский содовый завод»	ГПП-Содовая-1А	Реконструкция ГПП, выполнение пусконаладочных работ	2012
ОАО «Химмаш»	ПС 35/6 кВ	Восстановительный ремонт с заменой силового трансформатора и силового оборудования	2012
ОАО Азот «Уралхим»	ПС «ПВХ»	Комплексная модернизация с заменой основного оборудования	2013
ООО «БГК», Кармановская ГРЭС	РУСН-0,4 кВ энергоблока №5	Комплексная реконструкция с заменой основного оборудования	2013
ЗАО «Антипинский нефтеперерабатывающий завод»	КТП 245-10	Изготовление и поставка комплектной подстанции в блочно-модульных зданиях	2013
ОАО «ЕвразЭнергоТранс»	ПС «Евстюниха»	Комплексная реконструкция с заменой основного оборудования	2013
ООО «Башкирские распределительные сети»	ПС 35/10 кВ «Юрматы»	Разработка проектно-сметной документации	2013
ОАО «ЕвразЭнергоТранс»	ПС 110 кВ «Прокатная»	Капитальный ремонт ОРУ 110 кВ с заменой электрооборудования	2013
ОАО «ЧТПЗ»	ГПП-3	Организация коммерческого учёта на базе устройств i-TOR-110 кВ	2013
ООО «СОК»	Городские очистные сооружения	Изготовление, поставка и монтаж комплектного РУ-0,4 кВ в модульном здании	2014
ЕМУП Екатеринбургский Метрополитен	РУ-0,4 кВ на станциях метро	Замена выключателей «Электрон» на выключатели 0,4 кВ «Terasaki»	2014
ОАО "Энел Россия" Филиал «Рефтинская ГРЭС»	РУСН-0,4 кВ	Ретрофит выключателей с заменой на аппараты 0.4 кВ «Terasaki»	2014

Обратитесь к нам для получения более подробной информации и обсуждения возможностей сотрудничества.