

трансформаторные подстанции киоскового типа серии КТП наружной установки



Москва, Россия

Предлагаем к поставке продукцию собственного производства:

Комплектные трансформаторные подстанции киоскового типа серии КТП наружной установки тупикового или проходного исполнения стороны высокого исполнения (ВН) с кабельным или воздушным вводом, с кабельными, воздушным или совмещенным выводом на стороне низкого напряжения (НН).

Перечень производимой продукции

КТП-25, КТП-40, КТП-63, КТП-100, КТП-160, КТП-250, КТП-400, КТП-630, КТП-1000, КТП-1600, КТП-2500

Осуществляем поставку силовых трансформаторов масляных серии ТМГ, ТМ, ТМЗ и сухих серии ТСЗ, ТС мощностью 25...2500 кВА классом напряжения стороны ВН 10 кВ

Оказываем экспедиторские услуги (г. Москва) по доставке на склад транспортной компании, по выбору заказчика.

Трансформаторная подстанция — электроустановка, предназначенная для приема, преобразования (повышения или понижения) напряжения в сети переменного тока и распределения электроэнергии в системах электроснабжения потребителей сельских, поселковых, городских, промышленных объектов. Состоит из силовых трансформаторов, распределительного устройства РУ, устройства автоматического управления и защиты, а также вспомогательных сооружений.

Трансформаторные подстанции классифицируются на повышающие и понижающие. Повышающие трансформаторные подстанции (сооружаемые обычно при электростанциях) преобразуют напряжение, вырабатываемое генераторами, в более высокое напряжение (одного или нескольких значений), необходимое для передачи электроэнергии по линиям электропередачи (ЛЭП). Понижающие трансформаторные подстанции преобразуют первичное напряжение электрической сети в более низкое вторичное.

Цена: **156 970 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Беляев Дмитрий

7 (495) 979-07-86