

Промышленные КТП 25-2500 кВА

Подстанции трансформаторные комплектные промышленного исполнения (далее КТПпр.) предназначены для приема, преобразования и распределения электрической энергии трехфазного переменного тока частотой 50 Гц в системах с глухо заземленной или изолированной нейтралью трансформатора на стороне низкого напряжения. КТПпр. предназначены для электроснабжения промышленных объектов и располагаются в производственных помещениях.

Варианты исполнения:

1. Однотрансформаторные однорядные или двухрядные.
2. Двухтрансформаторные однорядные или двухрядные.
3. Устройство ввода высокого напряжения УВН изготавливается в следующих исполнениях
 - 3.1. Шкаф высоковольтного ввода ШВВ с выключателем нагрузки ВНА с предохранителями ПКТ.
 - 3.2. ШВВ с вакуумным выключателем типа ВВ/TEL.
 - 3.3. Шкаф "глухого ввода" (по заказу), в котором высоковольтные кабели присоединяются непосредственно к выводам силового трансформатора. УВН "глухого ввода" выполняется в виде металлического короба, подвешиваемого на силовой трансформатор.
4. Распределительное устройство низкого напряжения РУНН представляет собой набор шкафов ШНВ (шкаф низковольтный вводной), ШНС (шкаф низковольтный секционный) и в зависимости от числа отходящих фидеров несколько ШНЛ (шкаф низковольтный отходящих линий).

Особенности КТПпр.:

Оперативное обслуживание КТПпр. осуществляется с фасадной стороны, а доступ к ошиновке и кабельным присоединениям - с задней стороны КТПпр. В КТПпр. предусмотрена возможность замены силовых трансформаторов без демонтажа РУНН. В конструкции КТПпр. установлены металлические перегородки между отсеками выключателей и между шкафами в зоне установки выключателей. Учет активной и реактивной электроэнергии осуществляется комбинированными счетчиками, размещенными во вводных шкафах НН. По требованию Заказчика возможна установка счетчиков на каждой отходящей линии.

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93