

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ИНЖЕНЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ Серия 7.50I-2 Вып. 0, I, 2, 3, 4 УДК 621.311.42
ЦИТП	УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ КОМПЛЕКТНЫХ ТРАНСФОРМАТОРНЫХ ПОДСТАНЦИЙ (КТП) К ЛИНИЯМ ПРОДОЛЬНОГО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ 25 КВ	М С С А
ДЕКАБРЬ 1985		На I-м листе На I-й странице

D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

В серии приведены установочные чертежи, схемы подключения КТП мощностью 2, 4, 10, 25, 100, 250, 400 кВ.А и подъемно-опускных КТП-II мощностью 2 кВ.А напряжением 25/0,4-0,23 кВ, выпускаемых Симферопольским электротехническим заводом ЦЭ МПС.

Установка КТП мощностью 2, 4 кВА и КТП-II мощностью 2 кВА предусмотрена на железобетонных опорах контактной сети или опорах автоблокировки.

Установка КТП мощностью 10, 25, 100, 250, 400 кВА предусмотрена на железобетонных Т-образных стойках, устанавливаемых в железобетонные фундаменты АФ-I. Вокруг КТП предусматривается ограждения из металлической сетки по железобетонным столбам.

Установка разъединителя, предохранителей и разрядников, поставляемых комплектно с КТП мощностью 2, 4, 10, 25 кВА предусмотрена на отдельной железобетонной опоре автоблокировки типа С I, 85/10, I, а разъединителя к КТП мощностью 100, 250, 400 кВА - на несущей железобетонной опоре контактной сети.

C2BA УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

КТП предназначены для электроснабжения железнодорожных и других потребителей, подключаемых к линиям ДПР, прокладываемым по опорам контактной сети.

M1VD РАСЧЕТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА НАРУЖНОГО ВОЗДУХА - минус 40°C

Д О П О Л Н И Т Е Л Ь Н Ы Е Д А Н Н Ы Е

Серия 7.50I-2 разработана взамен серии 4.50I-18.

B7EA С О С Т А В П Р О Е К Т Н О Й Д О К У М Е Н Т А Ц И И

Выпуск 0. Материал для проектирования

Выпуск I. Установочные чертежи. Схемы электрические принципиальные.

Выпуск 2. Схемы подключения

Выпуск 3. Металлические изделия

Выпуск 4. Железобетонные изделия

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4- 247 форматок

B7BA АВТОР ПРОЕКТА Трансэлектропроект, 129822, Москва, И-164, 3-я Мытищинская, 10

B7HA УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены и введены в действие Министерством путей сообщения, указание № А-26816 от 26.08.85
Срок действия серии - 1990 г.

B7KA ПОСТАВЩИК Новосибирский филиал ЦИТП, 630051, Новосибирск 51
проспект Дзержинского, 81/2

Инв. № 20723

Катал.л. № 052367