

<b>СССР</b>	<b>СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ</b> <b>ЧАСТЬ 3</b> <b>ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ</b> <b>И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ</b>	<b>ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ</b> <b>ИНЖЕНЕРНОГО</b> <b>ОБОРУДОВАНИЯ</b> Серия 5.407-128 Вып. I, 2
<b>ЦИТП</b>	<b>УСТАНОВКА ИЗДЕЛИЙ ДЛЯ ЦЕХОВЫХ МОДУЛЬНЫХ</b> <b>РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ ДО 100 А</b>	УДК 62Г.315.285
<b>МАРТ</b> <b>1991</b>		На I-м листе На I-й странице

**Д1АА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

Серия содержит рабочие чертежи установки изделий для модульных силовых распределительных сетей до 100 А расположенных в полу производственных помещений.

Основными изделиями являются: модульные коробки типа КМ-2 и КМ-4 и распределительные колонки, которые устанавливаются на модульных коробках. Эти изделия предназначены для питания потребителей переменного тока напряжением 380/220 В с номинальным током не более 60 А.

**С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

Модульные силовые распределительные сети применяются в производственных помещениях (цехах) с нормальной окружающей средой, где электроприемники располагаются равномерно по всей площади цеха (помещения) и по производственной необходимости происходит частая смена технологического оборудования.

Климатическое исполнение изделий - УХЛ, категория размещения - 4 ( по ГОСТ 15150-69).

Степень защиты оболочки по ГОСТ 14254-69 :

- а) коробок модульных - IP55 ;
- б) колонок распределительных - IP21 и IP22

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

Серия 5.407-128 в. I, 2 разработана взамен серии 5.407-6 в. I, 2

**В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

Выпуск 1 - Узлы. Рабочие чертежи.

Выпуск 2 - Изделия. Рабочие чертежи.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 142 форматах

**В7ВА АВТОР ПРОЕКТА** УТПШКИ Тяжпромэлектропроект, 310072, Харьков, ГСП, пр. Ленина, 56

**В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ** Утверждены НИО Электромонтаж Минмонтажспецстроя СССР - техническое задание от 22.03.90  
Введены в действие УТПШКИ Тяжпромэлектропроект с 01.01.91 - приказ от 23.10.90 № 35  
Срок действия - 1995 г.

**В7КА ПОСТАВЩИК** ЦИТП, 125878, ГСП, Москва, А-445, ул. Смольная, 22

Инв. № 24621

Катал. л. № 066010