

СК-3	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ИНЖЕНЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ Серия 5.407-142 Вып.0, I
АПП ЦИТП	УСТАНОВКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ ЩИТОВ СЕРИИ Щ070-I, Щ070-2, Щ070М И РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ ШКАФОВ СЕРИЙ ШРСI, СIМ75, СIА77 И ШPII	
НОЯБРЬ 1991		На I-м листе На I-й странице

ДИАА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

1. Щиты распределительные из панелей серий Щ070-I, Щ070-2 и Щ070М предназначены для приема и распределения электрической энергии трехфазного переменного тока напряжением до 660В частотой 50Гц и защиты отходящих линий от перегрузок и токов короткого замыкания.

Степень защиты IP20, IP2I по ГОСТ I4254-80.

Климатическое исполнение У, категория размещения 3 по ГОСТ I5I50-69.

2. Шкафы распределительные серий ШРСI, СIМ75, СIА77 и ШPII предназначены для приема и распределения электрической энергии в промышленных установках и изготовляются на номинальный ток до 400А и номинальное напряжение 380В переменного тока частотой 50Гц. Защита отходящих линий осуществляется предохранителями или автоматическими выключателями.

Степень защиты IP2I, IP22, IP54 по ГОСТ I4254-80.

Климатическое исполнение У, УХЛ, категория размещения 4,3,2 по ГОСТ I5I50-69.

С2ВЛ УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Щиты и шкафы устанавливаются в помещениях промышленных предприятий, а также в электротехнических помещениях и обслуживаются с передней стороны.

Крепление щитов и шкафов к полу или перекрытию предусмотрено путем приварки к закладным изделиям, устанавливаемым строителями.

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

Серия 5.407-142 В.0, I разработана взамен серии 5.407-56 В.0, I.

Улучшена технология монтажа подвода кабелей к панелям щитов и шкафов.

В7ЕА 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 - Материалы для проектирования

Выпуск I - Узлы и изделия. Рабочие чертежи

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - IIO форматок

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА УГПШКИ Тяжпромэлектропроект, 3I0072, Харьков, ГСП, пр. Ленина, 56

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены техническим заданием ВНИПИ Тяжпромэлектропроект от 0I.04.9I
 Введены в действие УГПШКИ Тяжпромэлектропроект с 0I. I0.9I - приказ от I2.06.9I № 28
 Срок действия - I996 г.

В7КА ПОСТАВЩИК АПП ЦИТП, I25878, ГСП, Москва, А-445, ул. Смольная, 22

Инв. № 250II

Катал. л. № 066643