

СК-3	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ИНЖЕНЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ Серия 5.407-149 Вып.0, I
АПП ЦИТП	УСТАНОВКА ОТКРЫТЫХ ЩИТОВ НИЗКОВОЛЬТНЫХ КОМПЛЕКТНЫХ УСТРОЙСТВ	
ФЕВРАЛЬ 1992		На I-м листе На I-й странице

Д1АА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

В серии приведены чертежи установки открытых щитов низковольтных комплектных устройств высотой 2200 мм одностороннего обслуживания (однорядный) глубиной 600 мм и двухстороннего обслуживания (двухрядный) глубиной 800 мм.

Длина секции щита от 600 до 4000 мм.

Ширина панелей в секции от 400 до 1100 мм.

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

С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Щиты устанавливаются в электропомещениях.

Крепление щитов 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 5.407-149 В.0, I разработана взамен серии 5.407-57 В.0, I.

Улучшена технология монтажа подвода кабелей к панелям щитов.

В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 0 - Материалы для проектирования

Выпуск I - Узлы и изделия. Рабочие чертежи

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 156 форматов

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

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены техническим заданием ВНИИ Тяжпромэлектропроект от 01.04.91
Введены в действие УТПКИ Тяжпромэлектропроект с 01.01.92 - приказ от 06.09.91 № 39
Срок действия - 1996 г.

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

Инв. №25109

Катал. л. № 066928