

<b>СССР</b>	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ИНЖЕНЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ Серия 5.407-104 Вып. 0, 1, 2
<b>ЦИТП</b>	ПРОКЛАДКА МАГИСТРАЛЬНЫХ ШИНОПРОВОДОВ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА ШМА4-1250-44-1УЗ НА 1250А И ШМА4-1600-44-1УЗ НА 1600А	УДК 696.6
МАРТ 1989		На I-м листе На I-й странице

**D1AA** ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

В серии приведены магистральные шинопроводы переменного тока ШМА4-1250-44-1УЗ на 1250 А и ШМА4-1600-44-1УЗ на 1600 А.

Степень защиты шинопроводов - ЗР44 по ГОСТ 14254-80, климатическое исполнение У, категория размещения 3 по ГОСТ 15150-69.

**C2BA** УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Шинопроводы магистральные на токи 1250 и 1600 А с ответвлениями для питания токоприемников током до 630 А, предназначены для работы в электрических сетях трехфазного тока с глухозаземленной нейтралью частотой 50 и 60 Гц напряжением до 660 В внутри производственных зданий и электропомещениях с нормальной средой.

**C2B0** СТЕПЕНЬ АГРЕССИВНОСТИ СРЕДЫ - неагрессивная**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ**

Серия 5.407-104 разработана взамен серии 5.407-71

**B7EA** СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 0 - Материалы для проектирования

Выпуск 1 - Чертежи монтажные

Выпуск 2 - Чертежи изделий

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4-262 форматки

**B7BA** АВТОР ПРОЕКТА ВНИПИ Тяжпромэлектропроект имени Ф.Б. Якубовского 105187, Москва, ул. Щербаковская, 57А

**B7BA** УТВЕРЖДЕНИЕ утверждены ММСС СССР техническим заданием от 23.03.88, введены в действие ВНИПИ Тяжпромэлектропроект приказом от 14.10.88 № 78 с 07.01.89 г.  
Срок действия 1993 год.

**B7KA** ПОСТАВЩИК ЦИТП, 125878, ГСП, Москва, А-445, ул. Смольная, 22

Инв. № 23455

Катал. л. 062971

Н.И. ИВКИН

Начальник  
отдела

М.Т. ЗОМЕЛ

Гл. инженер  
института