

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ИНЖЕНЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ СЕРИЯ 5.407-58 УДК 696.6:621.311.1
ЦИТП	ПРОКЛАДКА ОСВЕТИТЕЛЬНОГО ШИНОПРОВОДА ШОС 80 НА 16 А	FSMA
ИЮНЬ 1985		На I-м листе На I-й странице

D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Серия содержит чертежи примеров прокладки шинпровода по стенам, под перекрытием, на подвесах, узлы прокладки шинпровода в горизонтальных и вертикальных плоскостях, монтажные чертежи крепления конструкций для прокладки шинпровода, установки светильников и вводных секций, а также чертежи изделий МЭЗ и номенклатуру изделий.

C2BA УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Серия предназначена для выполнения проектных и монтажных работ по прокладке осветительного шинпровода для групповых осветительных линий общего и местного освещения в помещениях общественных зданий, а также в административных и бытовых помещениях промышленных предприятий.

G2BQ СТЕПЕНЬ АГРЕССИВНОСТИ СРЕДЫ - неагрессивная

B7EA СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Чертежи монтажные.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 74 форматки

B7BA АВТОР ПРОЕКТА

ВНИПИ Тяжпромэлектропроект имени Ф.Б. Якубовского
105187, Москва, ул. Щербаковская, 57а

B7NA УТВЕРЖДЕНИЕ

Утверждена и введена в действие Минмонтажспецстроем СССР
с 01.01.85 г. протокол от 07.01.1985 г.
Срок действия серии 5.407-58 1989 г.

B7KA ПОСТАВЩИК

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

Инв. № 20392

Катал.л. № 051626

Начальник
отдела И.И. ЛИТЕРА.1
И.И. ЛИТЕРА.1

Гл. инженер
института М.Г. ЗИМЕНКОВ