

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ИНЖЕНЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ СЕРИЯ 5.407- 40 У.К. 621.311
ЦИТП	ПРОКЛАДКА ШНОПРОВОДОВ ШРН75 НА 100 А И ШОС67 НА 25 А И УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ НА МОСТИКАХ	МССР
НОЯБРЬ 1983		На I-м листе На I-й странице

Д1АА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Серия содержит справочные материалы по электротехническим мостикам для ферм с шагом 4,6 и 12 м, расположение мостиков в пролетах различных ферм, рабочие чертежи установки светильников и прокладки шнопроводов на мостиках, а также чертежи изделий мастерских электромонтажных заготовок (МЭЗ).

Для рабочего освещения приняты шнопроводы ШРН75 на 100 А, а для аварийного - ШОС67 на 25 А.

С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Применение мостиков для обслуживания светильников регламентируется требованиями работы "Технические условия по экономному расходованию основных строительных материалов" ТИ 101-81 п. 2.31.

Шнопроводы и кроштейны, приведенные в серии, предназначены для применения в производственных помещениях, не содержащих агрессивных газов и паров, а также токопроводящей пыли.

В7БА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Альбом - Рабочие чертежи

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 52 форматами

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА НИИПИ Тяжпромэлектроспроект имени Ф.Б. Якубовского
105167, Москва, ул. Щербаковская, 57А.

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждена и введена в действие Минмонтажспецстроем СССР
протокол от 06.05 1983г.
Срок действия серии 5.407-40 1988г.

В8КА ПОСТАВЩИК ЦИТП, 125878, ГСП, Москва, А-445, ул. Смольная, 22.

Инв. № 18980

Катал. № 048459

И.И. ЛУГЕРМАН

И.И. ЛУГЕРМАН

Начальник
отдела

М.Г. ЗИМЕНКОВ

Гл. инженер
института