

<b>СССР</b>	<b>СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ</b> <b>ЧАСТЬ 3</b> <b>ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ</b> <b>И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ</b>	<b>ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ</b> <b>ИНЖЕНЕРНОГО</b> <b>ОБОРУДОВАНИЯ</b> Серия 5.407-132 Вып. I
<b>ЦИТП</b>	<b>ПРОВОДКИ НА СТРУНАХ И УСТАНОВКА</b> <b>СВЕТИЛЬНИКОВ С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАНИЯ В ТУННЕЛЯХ</b>	УЛК 621.31
<b>МАРТ</b> <b>1991</b>		На I-м листе На I-й странице

**ДИАА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

Серия содержит рабочие чертежи кабельных осветительных линий подвешиваемых на струнах и чертежи установки светильников с лампами накаливания, закрепляемых или подвешиваемых на кронштейнах. Держатели для крепления струн и кронштейны привариваются к закладным изделиям расположенным в потолке помещения.

Номинальное напряжение осветительных линий - 220 или 42 В.

Номинальная мощность ламп накаливания от 60 до 200 Вт.

Максимальное сечение фазных жил магистрального кабеля принято равным:

- а) для линий 220 В -  $10 \text{ мм}^2$  ;  
 б) для линий 42 В -  $10 \text{ мм}^2$  и  $16 \text{ мм}^2$

**С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

Установка осветительных линий для электрического освещения туннелей и галерей выполняется в помещениях со следующими характеристиками по условиям среды: а) нормальная ; б) влажная ; в) сырая ; г) пыльная (с небольшими выделениями пыли) ; д) жаркая.

Эти линии не предназначены для применения в пожароопасных помещениях и во взрывоопасных зонах.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ**

Серия 5.407-132 в. I разработана взамен серии 4.407-256 в. I

Применены новые технические решения по прокладке осветительной линии

**В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

Выпуск I - Узлы и изделия. Рабочие чертежи.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 110 форматов

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

**В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ** Утверждены НПО Электромонтаж Минмонтажспецстрой СССР - техническое задание от 22.03.90  
 Введены в действие УГППИИ Тяжпромэлектропроект с 01.01.91 - приказ от 23.10.90 № 39  
 Срок действия - 1995 г.

**В7КА ПОСТАВЩИК** ЦИТП, 125876, ГСП, Москва, А-445, ул. Смольная, 22

Инд. В 24625

Катал. д. № 066014