

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ИНЖЕНЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ Серия 5.407-99 <i>Вып. 0,1</i>
ЦИТП	УСТРОЙСТВО КОМПЛЕКТНЫХ ТРОЛЛЕЙНЫХ ТОКОПОДВОДОВ В ТОННЕЛЯХ К НАПОЛЬНЫМ ТЕЛЕЖКАМ	УДК 621.3
ФЕВРАЛЬ 1989		На I-м листе На I-й странице

Д1АА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Серия содержит чертежи для выполнения проектных и монтажных работ по установке троллейного токоподвода к моторным троллейным тележкам (Иркутского завода тяжелого машиностроения) в тоннелях длиной от 30 до 99 м, при управлении с тележки, и длиной от 12 до 33 м, при дистанционном управлении, а также содержит чертежи для изготовления металлоконструкций в мастерских электромонтажных организаций

Грузоподъемность тележек от 5 до 125 т.

С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Чертежи серии разработаны для выполнения троллейного токоподвода к тележкам, используемым не постоянно в производственном цикле и работающим не длительно, передвигающимся прямолинейно в цехах различных отраслей промышленности вне взрывоопасных и пожароопасных зон.

Д О П О Л Н И Т Е Л Ь Н Ы Е Д А Н Н Ы Е

Серия 5.407-99 В,0,1 разработана взамен серии 4.407-210

В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 0 - Материалы для проектирования

Выпуск I - Монтажные чертежи, чертежи изделий

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4-202 форматки.

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

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ утверждены Минмонтажспецстроем СССР - техническое задание от 25.04.88 и введены в действие УТПШКИ Тяжпромэлектропроект - приказ от 14.09.88 № 1398 с 01.01.89.
Срок действия - 1993г.

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

Инв. № 23397

Катал. л. № 062700

В.Л. ТОРЖИН

Колупица

Начальник
отдела

Е.Г. ПОДЛУБЕННЫЙ

Долгушин

Гл. инженер
института