

СК-3	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ИНЖЕНЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ Серия 5.407-150 Вып.0, I
АПП ЦИТП	ПРОКЛАДКА ПРОВОДОВ И КАБЕЛЕЙ В СТАЛЬНЫХ ТРУБАХ	
ФЕВРАЛЬ 1992		На I-м листе На I-й странице

ДИАА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

В серии приведены чертежи прокладки проводов и кабелей в стальных трубах и предусмотрены следующие виды электропроводок :

- а) открытая ;
- б) скрытая в подливке пола и в фундаментах технологического оборудования ;
- в) в наружных установках.

В серии применены стальные электросварные прямошовные трубы ГОСТ 10704-76 и легкие водогазопроводные трубы ГОСТ 3262-75.

Предусмотрена прокладка в стальных трубах изолированных проводов всех сечений и кабелей с фазными жилами сечением как до 16 мм², так и более 16 мм².

С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Чертежи разработаны для прокладки проводов и кабелей в стальных трубах 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 5.407-150 В.0, I разработана взамен серии 5.407-22 В.0, I.

В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 0 - Материалы для проектирования

Выпуск I - Узлы и изделия. Рабочие чертежи

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, - 162 форматки

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

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены техническим заданием ВНИПИ Тяжпромэлектропроект от 01.04.91
Введены в действие УГШКИ Тяжпромэлектропроект с 01.01.92 - приказ от 06.09.91 № 40
Срок действия - 1996 г.

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

Инв. №25110

Катал. л. № 066929