

<b>СССР</b>	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ИНЖЕНЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ Серия 5.407-133 Выпуски 0,1,2
<b>ЦИТП</b>	ВОЗДУШНЫЕ ПИТАЮЩИЕ И ОТСАСЫВАЮЩИЕ ЛИНИИ ДЛЯ ЭЛЕКТРИФИЦИРОВАННОГО ПРОМЫШЛЕННОГО ТРАНСПОРТА. АНКЕРОВКИ ПРОВОДОВ	
МАЙ <b>1991</b>		На I-м листе На I-й странице

**D 1AA      ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

В серии приведены чертежи концевых, промежуточных и угловых анкеровок проводов питающих линий напряжением 1,65 и 3,3 кВ постоянного тока; 10,5 и 27,5 кВ переменного тока и отсасывающих линий. Сечение алюминиевых проводов - 185 мм<sup>2</sup>

**C2BA      УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

Серия предназначена для использования при проектировании и монтаже одноцепных и двухцепных воздушных питающих и отсасывающих линий для электрифицированного промышленного транспорта на металлических, железобетонных и деревянных опорах.

**B7BA      СОСТАВ ПРОЕКТИНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

Выпуск 0 - Материалы для проектирования

Выпуск 1 - Узлы. Рабочие чертежи

Выпуск 2 - Изделия. Рабочие чертежи

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 408 форматок

**B7BA      АВТОР ПРОЕКТА** ВНИПИ Тяжпромэлектропроект имени Ф.Б. Якубовского  
105187, Москва, Ул. Щербаковская, 57-а

**B7BA      УТВЕРЖДЕНИЕ** Утверждены ВНИПИ Тяжпромэлектропроект техническим заданием от 26.04.90 г. и введены в действие с 01.01.91  
ВНИПИ Тяжпромэлектропроект - приказ от 28.11.90г. №103  
Срок действия серия 5,407-133 1995 г.

**B7BA      ПОСТАВЩИК** АПИ ЦИТП, 125878, ГСП, Москва, А-445, ул.Смольная, 22

Инв. № 24756

Катал.л. №066189