

СССР	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
ЦИТП	ВОЗДУШНЫЕ ПИТАЮЩИЕ И ОТСАСЫВАЮЩИЕ ЛИНИИ ДЛЯ ЭЛЕКТРИФИЦИРОВАННОГО ПРОМЫШЛЕННОГО ТРАНСПОРТА. АНКЕРОВКИ ПРОВОДОВ	
МАЙ 1991		На I-м листе На I-й странице
<p>D1AA</p> <p>C2BA</p> <p>B7EA</p> <p>B7BA</p> <p>B7HA</p> <p>B7KA</p>	<p>ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА</p> <p>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 мм²</p> <p>УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ</p> <p>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.</p> <p>СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ</p> <p>Выпуск 0 - Материалы для проектирования Выпуск 1 - Узлы. Рабочие чертежи Выпуск 2 - Изделия. Рабочие чертежи</p> <p>Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 408 форматок</p> <p>АВТОР ПРОЕКТА ВНИПИ Тяжпромэлектропроект имени Ф.Б. Якубовского 105187, Москва, Ул. Щербаковская, 57-а</p> <p>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. N103 Срок действия серии 5,407-133 1995 г.</p> <p>ПОСТАВЩИК АПШ ЦИТП, 125878, ГСП, Москва, А-445, ул.Смольная, 22</p>	<p>Ияв. № 24756</p> <p>Катал.л. № 066189</p>