

СК-3	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ИНЖЕНЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ Серия 5.407-137 Выпуск I
АПП ЦИТП	ВОЗДУШНЫЕ ПИТАЮЩИЕ И ОТСАСЫВАЮЩИЕ ЛИНИИ ДЛЯ ЭЛЕКТРИФИЦИРОВАННОГО ПРОМЫШЛЕННОГО ТРАНСПОРТА. ПОДВЕСКИ ПРОВОДОВ	
ИЮЛЬ 1991		На I-м листе На I-й странице

D 1AA **ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

В серии приведены чертежи подвески проводов питающих и отсасывающих линий на металлических, железобетонных и деревянных опорах.

Подвески рассчитаны на напряжение питающих линий 1,65 кВ, 3,3 кВ постоянного тока и 10,5 кВ и 27,5 переменного тока. Сечение проводов 185 мм². Материал проводов - алюминий.

C2BA **УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

Серия предназначена для проектирования и монтажа воздушных питающих и отсасывающих линий постоянного и переменного тока для электрифицированного промышленного железнодорожного транспорта.

B7BA **СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

Выпуск I - Материалы для проектирования и рабочие чертежи
 Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 178 форматок

B7BA **АВТОР ПРОЕКТА** ВНИИ Тяжпромэлектропроект имени Ф.Б. Якубовского
 105187, Москва, ул. Щербаковская, 57А

B7BA **УТВЕРЖДЕНИЕ** Утверждены ВНИИ Тяжпромэлектропроект техническим заданием от 26.04.90 г. и введены в действие с 01.06.91 г.
 ВНИИ Тяжпромэлектропроект - приказ от 6.03.91 г. № 17
 Срок действия серии 5.407-137 - 1995 г.

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

Инв. № 24893

Катал. л. № 066378

Н.М. ИВКОН

Начальник
отдела

А.Г. СМЕРНОВ

Ф.С.С.С.С.

Гл. инженер
института