

<b>СК-3</b>	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ИНЖЕНЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ Серия 5.407-138 Выпуски 0, 1, 2
<b>АПП ЦИТП</b>	ВОЗДУШНЫЕ ПИТАЮЩИЕ И ОТСАСЫВАЮЩИЕ ЛИНИИ ДЛЯ ЭЛЕКТРИФИЦИРОВАННОГО ПРОМЫШЛЕННОГО ТРАНСПОРТА ВЫВОДЫ ИЗ ПОДСТАНЦИЙ ЛИНИЙ ПОСТОЯННОГО ТОКА	
ОКТЯБРЬ <b>1991</b>		На I-м листе На I-й странице

**1АА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

В серии приведены чертежи выводов из тяговых подстанций воздушных питающих линий постоянного тока напряжением 1,65 и 3,3 кВ и отсасывающих линий. Выводы питающих линий предусмотрены через разъединители с ручными или моторными приводами. Электрооборудование (разъединители, разрядники и приводы) устанавливаются на опорах питающей линии.

**С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

Серия предназначена для использования при проектировании и монтаже выводов воздушных питающих и отсасывающих линий постоянного тока на металлических и железобетонных опорах для электрифицированного промышленного транспорта.

**В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

Выпуск 0. Материалы для проектирования.  
 Выпуск 1. Узлы. Рабочие чертежи.  
 Выпуск 2. Изделия. Рабочие чертежи.  
 Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 216 форматов

**В7ВА АВТОР ПРОЕКТА** НИИПИ Тлжпромэлектропроект имени Ф.Б. Якубовского  
 105187, Москва, ул. Щербаковская, 57А

**В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ** Утверждена НИИПИ Тлжпромэлектропроект техническим заданием от 26.04.90 г. и введена в действие с 01.09.91г.  
 НИИПИ Тлжпромэлектропроект - приказ от 25.06.91г. №46  
 Срок действия 1996г.

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

Инв. № 25007

Катал. л. № 066625