

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ИНЖЕНЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ Серия 5.407-37 В.0, I, 2 УДК658.26
ЦИТП	ПРОКЛАДКА ГЛАВНЫХ ТРОЛЛЕЕВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО СПЛАВА АДЗІТІ ДЛЯ КРАНОВ	MSJM
ИЮНЬ 1983		На I-м листе На I-й странице

## D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

В серии приведены чертежи по прокладке главных троллеев из алюминиевого сплава АДЗІТІ для мостовых кранов общего назначения на металлических и железобетонных подкрановых балках.

Для прокладки троллеев применены троллейные кронштейны К43УІ и К47УІ. Номинальная весовая нагрузка на каждую фазу кронштейна 800Н.

## C2BA УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Главные троллеи для мостовых кранов общего назначения предназначены для работы внутри помещений с нормальной средой и на открытом воздухе под навесом.

## G2BA СТЕПЕНЬ АГРЕССИВНОСТИ СРЕДЫ - неагрессивная

## B7BA СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 0 - Материалы для проектирования  
Выпуск I - Чертежи монтажные  
Выпуск 2 - Чертежи изделий

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 122 форматах

B7BA АВТОР ПРОЕКТА НИИПИ Тяжпромэлектропроект имени Ф.В. Якубовского  
105187, Москва, ул. Чербаковская, 57а

B7BA УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждена и введена в действие Инвмонтавспецстроем СССР,  
протокол от 30.II.1982г.

Срок действия серии 5.407-37 В.0, I, 2 1987г.

B7KA ПОСТАВЩИК ЦИТП, I25878, ГСП, Москва, А-445, Смольная, 22