

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ИНЖЕНЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ Серия 5.407-68 В.0, I УДК 696.6:621.311.1
ЦИТП	ПРОКЛАДКА ГЛАВНЫХ ТРОЛЛЕЕВ ДЛЯ КРАНОВ НА КРОНШТЕЙНАХ ТИПОВ КЗЗАУ1, КЗЗАСУ1, КЗЗБУ1, КЗЗБСУ1 (НА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПОДКРАНОВЫХ БАЛКАХ)	FSME
АПРЕЛЬ 1986		На I-м листе На I-й странице

D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

В серии приведены чертежи по прокладке главных троллеев для кранов общего назначения на кронштейнах типов КЗЗАУ1, КЗЗАСУ1, КЗЗБУ1, КЗЗБСУ1 на металлических и железобетонных подкрановых балках.

Допустимая нагрузка на каждую фазу кронштейна I250H и 3I50H.

Допустимая температура окружающей среды 65°C и 100°C.

C2BA УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Главные троллеи для мостовых кранов общего назначения предназначены для работы внутри помещений с нормальной средой и вне помещений под на-весом.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Серия 5.407- 68 разработана взамен серий 4.407-172 и 4.407-173.

B7EA СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 0 - Материалы для проектирования

Выпуск I - Чертежи монтажные

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4- 90 форматок.

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

B7HA УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены и введены в действие Минмонтажспецстроем СССР с 01.10.85
протокол от 12.09.1985
Срок действия серии 5.407- 68 1990 г.

B7KA ПОСТАВЩИК ЦИТП, 125878, ГСП, Москва, А-445, ул. Смольная, 22

Инв. № 21046

Катал.л.№ 053343