

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ИНЖЕНЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ Серия 5.407-33 В.1, В.2 У 1869.057.3
ЦИТП	УСТАНОВКА ОДИНОЧНЫХ МАГНИТНЫХ ПУСКАТЕЛЕЙ СЕРИИ ПМЕ (ИСПОЛНЕНИЕ IP30) И ТОКОПОДВОДЫ	MSCA
МАРТ 1983		На I-м листе На I- странице

## D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

В серии приведены чертежи по токоподводу и установке одиночных магнитных пускателей серии ПМЕ 0,1 и 2 величины на номинальные токи 4,10 и 25А.

Степень защиты оболочек магнитных пускателей IP30 по ГОСТ 14254-80, климатическое исполнение "У", категория размещения "3" по ГОСТ 15150-69.

Серия предусматривает крепление магнитных пускателей на стенах и на полу (на стойках типа КЗ14).

Токоподвод к пускателям осуществляется кабелями или проводами в коробах или в винипластовых трубах.

## C2BA УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Чертежи установки магнитных пускателей разработаны для работы их внутри помещений с нормальной средой.

## G2BQ СТЕПЕНЬ АГРЕССИВНОСТИ СРЕДЫ - неагрессивная

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Настоящая серия 5.407-33 заменяет серию 4.407-229 "Установка одиночных пускателей серии ПМЕ и токоподводы (исполнение IP30)".

## B7EA СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 1 - чертежи монтажные;

Выпуск 2 - чертежи изделий.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 136 форматок.

B7BA АВТОР ПРОЕКТА УПИ Тяжпромэлектропроект, 310072, Харьков, ГСП, пр. Ленина, 56

B7HA УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждена и введена в действие Минмонтажспецстроем СССР, протокол от 30.11.1982 г.  
Срок действия серии 5.407-33 В.1,2 1987 г.

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

Инв. № 18430

Катал. л. № 047335

В.Л. ГОРИН

Начальник  
отдела

Начальник  
отдела

Е.Г. ПОДЛУБНЫЙ

Г.Л. ИНЖЕНЕР  
ИНСТИТУТА