

<b>СССР</b>	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.I4I.I-32с Выпуск 0
<b>ЦИТП</b>	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ МНОГОПУСТОТНЫЕ, АРМИРОВАННЫЕ СТЕРЖНЯМИ ИЗ СТАЛИ КЛАССА А-ІІІ И Ат-ІІС, ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ В РАЙОНАХ СЕЙСМИЧНОСТЬЮ 7, 8 И 9 БАЛЛОВ	УДК 69.057.2
ОКТАБРЬ 1988		На I-ом листе На I-ой странице

**D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

Выпуск 0 серии I.I4I.I-32с включает материалы для проектирования предварительно напряженных плит с круглыми пустотами длиной 4660, 5860, 6160 и 7060 мм, шириной 990, 1190 и 1490 мм. Метод натяжения - электротермический.

**C2BA УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

Плиты перекрытий железобетонные многопустотные, представленные в выпусках 0, 1, 2, 3 и 4, предназначены для применения при проектировании и строительстве жилых и общественных зданий со стенами из кирпича или крупных блоков из местных материалов в районах сейсмичностью 7, 8 и 9 баллов.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ**

Карты технического уровня и качества продукции распространяются ТашЗНИИЭП.

**B7EA СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

Выпуск 0 - Предварительно напряженные плиты с круглыми пустотами длиной 4660, 5860, 6160 и 7060 мм, шириной 990, 1190 и 1490 мм. Метод натяжения - электротермический. Материалы для проектирования.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, - 123 форматки.

**B7BA АВТОР ПРОЕКТА** ТашЗНИИЭП, 700000, Ташкент, а/я 108.

**B7BA УТВЕРЖДЕНИЕ** Утверждены Госкомархитектуры, приказ от 17.06.88 № 177  
Введены в действие с 01.08.88

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

Инв. № 23248  
Катал.л. № 062123