

<b>СССР</b>	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.II7.I-I7 Вып.0 УДК 691.022-413:69.022.92
<b>ЦИТП</b>	ПАНЕЛИ НАРУЖНЫХ ЦОКОЛЬНЫХ СТЕН ЛЕГКОБЕТОННЫЕ ОДНОСЛОЙНЫЕ НА ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТАХ ДЛЯ КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ БИЛЬД ЗДАНИЙ С ШАГОМ ПОПЕРЕЧНЫХ СТЕН 2,4-3,6 м И ВЫСОТОЙ ТЕХПОДПОЛЬЯ 1,8 м	<b>МЖСА</b>
ИЮЛЬ <b>1986</b>		На I-м листе На I-й странице Страница I

**D1AA** ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск 0 содержит состав рабочих чертежей серии I.II7.I-I7, общие указания по применению, номенклатуру изделий и чертежи унифицированных опалубочных и арматурных деталей цокольных панелей наружных стен толщиной 250,300,350 мм.

Стеновые панели предназначены для 5-9 этажных жилых домов на ленточных фундаментах с шагом поперечных внутренних несущих стен 2,4-3,6 м и запроектированы применительно к типовым проектам с размерами планировочной сетки, кратной 600 мм.

**J3OB** СКОРОСТНОЙ НАПОР ВЕТРА - до 55 кгс/м<sup>2</sup> (0,55 кПа)**N1BD** РАСЧЕТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА НАРУЖНОГО ВОЗДУХА - до минус 35°C**G2DD** КЛИМАТИЧЕСКИЕ РАЙОНЫ - II и III**G2EE** ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ - обычные  
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

С вводом в действие настоящей серии исключается из числа действующих серии I.II7-I вып.0-1, I-1, I-2, I-3, I-4, 2-1, 2-2, 2-3.

**B7EA** СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 0 - Материалы для проектирования. Детали. Рабочие чертежи.  
Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 126 форматок

**B7BA** АВТОР ПРОЕКТА СибЗНИИЭП, 630078, Новосибирск-78, ул.Пермитина, 24**B7HA** УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены Госгражданстроем приказ от 25 июня 1985 г. № 190  
Введены в действие с 15 июля 1985 г.**B7KA** ПОСТАВЩИК СибЗНИИЭП, 630078, Новосибирск-78, ул.Пермитина, 24

Инв. №

Катал. л. № 053895