

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия 2.130-1 Вып. 24 УДК 69.022.5
ЦИТП	ДЕТАЛИ СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	МЛН А
ОКТЯБРЬ 1983		На I листе На I странице Страница I

D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Чертежи типовых деталей наружных стен предназначены для применения при проектировании и строительстве 5 и 9-этажных крупнопанельных зданий с шагом поперечных внутренних стен 2,4-6,6м ("большой и сжатый шаг") в обычных условиях строительства.

Настоящий выпуск разработан в развитие выпуска 17 и содержит основные варианты решения вертикальных стыков наружных стен (ниже отметки 0.00) с утеплением, введенным с целью повышения уровня тепловой защиты зданий и экономии тепла.

Выпуск содержит также скорректированные по отношению к выпуску 17 данные по герметизации стыков, а также таблицу для подбора толщины утеплителя (пенополистирола) в стыках.

B7EA СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 24. Наружные однослойные стены 5 и 9 этажных крупнопанельных зданий с шагом поперечных стен 2,4 – 6,6м с утепленными стыками.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, – 44 форматки.

B7BA АВТОР ПРОЕКТА ЦНИИЭП жилища, 127434, Москва, Дмитровское шоссе 9Б
B7HA УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены и введены в действие Госгражданстроем с 15.07.83 г.
 Приказ № 193 от 21.06.83 г.

B7KA ПОСТАВЩИК ЦНИИЭП жилища, 127434, Москва, И-434, Дмитровское шоссе, д.9, корп. "Б"

Инв. №
Кат. № 048492

Ген.
Ю.Герман
Гл.инженер
проекта

А.И.Крикша
руководитель отделения
проектных работ