

<p>СССР</p>	<p align="center">СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ</p>	<p align="center">СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия 2.130-1 Вып. 24 УДК 69.622.5</p>
<p>ЦИТП</p>	<p align="center">ДЕТАЛИ СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ</p>	<p align="center">МЛНА</p>
<p>ОКТАБРЬ 1983</p>		<p>На I листе На I странице Страница I</p>

Инженер проекта Л. Герман

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 смешанный шаг") в обычных условиях строительства.

Настоящий выпуск разработан в развитие выпуска I7 и содержит основные варианты решения вертикальных стыков наружных стен (выше отметки 0.00) с утеплением, введенным с целью повышения уровня тепловой защиты зданий и экономии тепла.

Выпуск содержит также скорректированные по отношению к выпуску I7 данные по герметизации стыков, а также таблицу для подбора толщины утеплителя (пенополистирола) в стыках.

Руководитель отделения проектных работ А.И. Криппа

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 формата.

- B7BA АВТОР ПРОЕКТА** ЦНИИЭП жилища, 127434, Москва, Дмитровское шоссе 9Б
- B7HA УТВЕРЖДЕНИЕ** Утверждено и введено в действие Госстрахдистроем с 15.07.83 г.
Приказ № 493 от 21.06.83 г.
- B7KA ПОСТАВЩИК** ЦНИИЭП жилища, 127434, Москва, И-434, Дмитровское шоссе, д.9, корп. "Б"