

	<p align="center"><b>ДЕТАЛИ СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ</b></p> <p><b>ВЫПУСК 19- ВНУТРЕННИЕ НЕСУЩИЕ СТЕНЫ КРУПНО- ПАНЕЛЬНЫХ И КРУПНОБЛОЧНЫХ ЗДАНИЙ ИЗ ЯЧЕИСТОГО БЕТОНА</b></p>	<p align="center"><b>П А С П О Р Т ТИПОВЫЕ УЗЛЫ</b></p> <p align="center"><b>СЕРИЯ 2.130-I ВЫПУСК 19</b> УДК 69.024.81:691.328</p>
<p><b>ЧАСТЬ</b></p> <p align="center"><b>3</b></p> <p>Раздел 2 Группа 2.130</p>	<p align="center">Область применения: обычные условия строительства</p>	<p>Разработаны ЛенЗНИИЭП жилых и общественных зданий, 191065, Ленинград, набережная р. Мойки, 45.</p> <p>Утверждены и введены в действие Госгражданстроем с 15 июля 1980г приказ № 155 от 19 июня 1980г</p>

Чертежи типовых деталей внутренних несущих стен предназначены для применения при проектировании и строительстве крупнопанельных и крупноблочных жилых зданий из ячеистого бетона в обычных условиях строительства.

Все детали приведены для конструкций зданий выше отметки 0.000. при конструктивных схемах зданий с поперечными несущими стенами.

В состав выпуска включены детали внутренних стен:

- для панелей и блоков, соединение которых осуществляется с помощью нагелей и строительных скоб;
- для панелей с закладными деталями.

Тип креплений конструкций выбирается с учетом возможностей производственной базы и технико-экономической целесообразности технологии изготовления элементов.

Объем проектных материалов - 68 форматок

Чертежи распространяет: Центральный институт типового проектирования,  
125878, ГСП, г. Москва, А-455, ГСП Смольная ул., 22.

Инв. № 16834

Пасп. № 042865

В.А. Динскер

*В.А. Динскер*

Гл. инженер проекта

А.Т. Котловой

*А.Т. Котловой*

Гл. инженер института