

	<p>ДЕТАЛИ ПЕРЕКРЫТИЙ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ</p> <p>ВЫПУСК 7 - ПЕРЕКРЫТИЯ ЗДАНИЙ ИЗ ЯЧЕИСТОГО БЕТОНА</p>	<p>П А С П О Р Т</p> <p>ТИПОВЫЕ УЗЛЫ</p> <p>СЕРИЯ 2.140 - I. ВЫПУСК 7</p> <p>У/ДК 691:69.025.22</p>
	<p>ЧАСТЬ</p> <p>3</p> <p>Раздел 2</p> <p>Группа 2.140</p>	<p>Область применения: для строительства в обычных условиях</p>

В. А. Пинский

Handwritten signature

Чертежи типовых деталей перекрытий предназначены для применения при проектировании и строительстве крупнопанельных, крупноблочных и мелкоблочных жилых зданий из ячеистого бетона в обычных условиях строительства.

В выпуске разработаны детали для двух способов крепления панелей перекрытий: без монтажных петель и при наличии петель в изделиях.

Детали для беспетлевого способа крепления решены с применением нагельных соединений, строительных скоб и арматурных каркасов.

Детали для петлевого способа крепления решены с применением арматурных стержней для связи панелей за монтажные петли.

Все детали приведены для конструктивных схем зданий с поперечными несущими стенами; для конструкций здания выше отметки 0.000.

Выбор способа крепления панелей перекрытий производится с учетом технологии изготовления элементов, возможностей производственной базы и технико-экономической целесообразности.

Объем проектных материалов - 94 формата

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

Г. А. Ильяев
проект.

В. И. А. Т. Котловой

Г. А. Ильяев
институт

Изм. № 16833

Пасп. № 042864

На одной странице