

<b>СК-3</b> <b>АО ЦИТП</b> ДЕКАБРЬ <b>1992</b>	<p align="center"><b>СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ</b>  <b>ЧАСТЬ 3</b>  <b>ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ</b>  <b>ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ</b></p> <p align="center">КОНСТРУКЦИИ КАРКАСА МЕЖВИДОВОГО ПРИМЕНЕНИЯ          ДЛЯ МНОГОЭТАЖНЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ И          ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ЗДАНИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ</p>	<p align="center"><b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ СЕРИЯ I.020.I-7 ВЫПУСК 0-0</b></p>
		<p align="center">На I листе На I странице</p>

#### D1A ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск 0-0 содержит состав рабочих чертежей, общие указания по применению и номенклатуру железобетонных изделий серии I.020.I-7. Сборные железобетонные изделия серии I.020.I-7 предназначены для применения в строительстве I...5-этажных общественных зданий и вспомогательных зданий промышленных предприятий с колоннами сеч. 300х300 мм.

Каркас запроектирован по связевой схеме с шарнирным сопряжением ригелей с колоннами.

Пространственная устойчивость зданий обеспечивается системой вертикальных стоек в виде сборных железобетонных диафрагм жесткости с примыкающими к ним связевыми колоннами, объединенными горизонтальными дисками перекрытий.

Изделия серии предназначены для зданий, возводимых в обычных условиях строительства, и рассчитаны на действие постоянных и временных нагрузок в соответствии с главой СНиП 2.01.07-85 "Нагрузки и воздействия".

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Настоящий выпуск рассматривать совместно с выпуском 0-1 "Указания по применению изделий".

Изделия серии I.020.I-7 могут изготавливаться в оснастке соответствующих изделий серии I.020.I/83.

При проектировании зданий с конструкциями каркаса по серии I.020.I-7 предусматривается применение:

- многослойных плит перекрытий по серии I.04I.I-3;
- стеновых панелей по серии I.030.I-I/88;
- лестничных маршей, площадок, проступей и ограждений по серии I.050.I-3;
- вентиляционных блоков по серии I.034.I-I/90;
- диафрагм жесткости по серии I.020.I-I/87

Серия разработана взамен серии I.020.I/83 (в части изделий для колонн сечением 300х300 мм)

#### B7EA СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 0-0 - Состав серии. Общие указания по применению изделий. Номенклатура изделий серии

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, - 26 форматок.

#### B7BA АВТОР ПРОЕКТА

АО "ИНРЕКОН" (ЦНИИП РЕКОНСТРУКЦИИ ГОРОДОВ)  
 121293, Москва, ул. Поклонная, 13

#### B7BA УТВЕРЖДЕНИЕ

утверждены Госкомархитектуры приказ от 14.12.90 № 246,  
 введены в действие ЦНИИП РЕКОНСТРУКЦИИ ГОРОДОВ с 25.12.91,  
 приказ от 04.12.91 № 20. Срок действия - 2000 г.

#### B7KA ПОСТАВЩИК

АО "ЦИТП", 125878, ГСП, Москва, А-445, ул. Смольная, 22

Инв. № 25484

Катал.л. № 067569

ГЛАВНЫЙ ИЗДАНИЕ  
Расчета  
С.Б.Щад

В.И.Лепесов

Директор института