

<b>СК-3</b>	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ СЕРИЯ I.020-I/87 ВЫП. 2-8
<b>АПП ЦИТП</b>	КОНСТРУКЦИИ КАРКАСА МЕЖЭТАЖНОГО ПРИМЕНЕНИЯ ДЛЯ МНОГОЭТАЖНЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ЗДАНИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ	
АВГУСТ 1992		НА I ЛИСТЕ НА I СТРАНИЦЕ СТРАНИЦА I

**ДИАА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

Выпуск 2-8 содержит рабочие чертежи пространственных каркасов для колонн вып. 2-7 серии I.020-I/87.

Пространственные каркасы собираются из отдельных стержней, замкнутых хомутов, сеток косвенного армирования и закладных изделий при помощи контактной сварки.

Продольная арматура принята из горячекатанной арматурной стали периодического профиля класса А-III по ГОСТ 5781-82<sup>X</sup>.

Поперечная арматура - из горячекатанной арматурной стали А-I по ГОСТ 5781-82<sup>X</sup>.

**Д О П О Л Н И Т Е Л Ь Н Ы Е      Д А Н Н Ы Е**

Настоящий выпуск рассматривать совместно с выпуском 2-7 "Колонны для зданий с высотами этажей 4,8 ; 4,8(6,0) и 3,6(4,8) м. Рабочие чертежи", выпуском 2-II "Колонны. Арматурные и закладные изделия. Рабочие чертежи".

**В7БА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

Выпуск 2-8 - "Колонны для зданий с высотами этажей 4,8; 4,8(6,0) и 3,6(4,8) м. Пространственные каркасы. Рабочие чертежи".

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, - 256 форматок

**В7БА АВТОР ПРОЕКТА**                      КиевЗНИИЭП, 252133, Киев-133, бульвар Леси Украинки, 26

**В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ**                      Утверждены Госстроя СССР, протокол от 12.12.90      № АЧ-15  
Введены в действие ЦНИИП реконструкции городов с 25.12.1991 г.  
Приказ от 04.12.1991 г. № 22. Срок действия 2000 г.

**В7КА ПОСТАВЩИК**                      АПП ЦИТП, 125878, ГСП, А-445, Москва, ул. Смольная, 22

Инв. № 24799

Катал.л. № 066238