

<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 Выпуск 0-4 (доп. I)
<b>АО ЦИТП</b>	КОНСТРУКЦИИ КАРКАСА МЕЖВИДОВОГО ПРИМЕНЕНИЯ ДЛЯ МНОГОЭТАЖНЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ЗДАНИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ	
АПРЕЛЬ <b>1993</b>		На I листе На I странице

**Д1АА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

Выпуск 0-4 (дополнение I) содержит графики несущих способностей колонн из бетона класса В 30 сечением 400 х 400 мм, разработанных в выпусках 2-12 ... 2-17.

Расчет несущей способности колонн выполнен в соответствии с требованиями главы СНиП 2.03.01-84<sup>к</sup>.

В выпуск включены также таблицы расположения расчетных сечений колонн.

**С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

Графиками следует пользоваться при подборе колонн каркасов зданий в тех проектных ситуациях, когда нагрузки на колонны отличаются от приведенных в монтажных схемах колонн в альбомах вып. 0-I; вып. 0-2; вып. 0-I (дополнение I) и вып. 0-2 (дополнение I).

**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 0-I (дополнение I) "Указания по применению изделий из бетона класса В30 для зданий с перекрытиями из многослойных плит и плит типа ТТ"; выпуском 0-2 (дополнение I) "Указания по применению изделий из бетона класса В30 для зданий с перекрытиями из ребристых плит".

**В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

Выпуск 0-4 (дополнение I) - Графики несущих способностей колонн из бетона класса В30 для зданий с высотами этажей 3,3; 3,6 и 4,2 м

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, - 6I форматка

**В7ВА АВТОР ПРОЕКТА** АО "ИНРЕКОН" (ЦНИИП РЕКОНСТРУКЦИИ ГОРОДОВ)  
121293, Москва, ул.Поклонная, 13

**В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ** Утверждены Госстроем СССР, протокол от 12 декабря 1990 г. № АЧ-15, введены в действие ЦНИИП РЕКОНСТРУКЦИИ ГОРОДОВ с 25.12.91, приказ от 04.12.91 № 22. Срок действия - 2000 г.

**В7КА ПОСТАВЩИК** АО "ЦИТП" 125878, ГСП, Москва, А-445, улица Смольная, 22

Инв. № 25765

Катал.л. № 067618