

С.Б. Цап

С.Б. Цап

Главный инженер проекта

В.И. Лепский

Директор института

СК-3	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
АПП ЦИТП	КОНСТРУКЦИИ КАРКАСА МЕЖЭТАЖНОГО ПРИМЕНЕНИЯ ДЛЯ МНОГОЭТАЖНЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ЗДАНИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ	
АВГУСТ 1992		На I листе На I странице

D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск 0-4 содержит графики несущих способностей колонн сечением 400 x 400 мм, разработанных в выпусках 2-1...2-6.

Расчет несущей способности колонн выполнен в соответствии с требованиями главы СНиП 2.03.01-84.

В выпуск включены также таблицы расположения расчетных сечений колонн.

C2BA 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. 0-1 и вып. 0-2.

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 0-1 "Указания по применению изделий для зданий с перекрытиями из многоярусных плит и плит типа "ТТ", выпуском 0-2 "Указания по применению изделий для зданий с перекрытиями из ребристых плит"

B7EA СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 0-4 - Графики несущих способностей колонн для зданий с высотами этажей 3,3; 3,6 и 4,2 м

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 138 форматок

B7BA	АВТОР ПРОЕКТА	АО "ИНРЕКОН" (ЦНИИП реконструкции городов) 121019, Москва, Г-19, ул.Воздвиженка, 5
B7HA	УТВЕРЖДЕНИЕ	Утверждены Госстроем 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.
B7KA	ПОСТАВЩИК	АПП ЦИТП, 125878, ГСП, Москва, А-445, ул.Смольная,22

Инв. № 24786

Катал.л. № 066225