

СК-3	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ СЕРИЯ I.020.1-7 ВЫП. 2-2
АО ЦИТП ДЕКАБРЬ 1992	КОНСТРУКЦИИ КАРКАСА МЕЖВИДОВОГО ПРИМЕНЕНИЯ ДЛЯ МНОГОЭТАЖНЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ЗДАНИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ	НА 1 ЛИСТЕ НА 1 СТРАНИЦЕ СТРАНИЦА 1

С.Б.Шап

Главный инженер проекта

Г

И.Лепский

Директор института

Ф1А А ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск 2-2 содержит рабочие чертежи пространственных каркасов для колонн вып.2-1 серии I.020.1-7.

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

Продольная арматура принята из горячекатаной арматурной стали периодического профиля класса А-III по ГОСТ 5781-82^х.

Поперечная арматура – из горячекатаной арматурной стали А-І по ГОСТ 5781-82^х.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Настоящий выпуск рассматривать совместно с выпуском 2-1 "Колонны для зданий с высотами этажей 3,3; 3,6 и 4,2 м. Рабочие чертежи" и выпуском 2-3.

В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

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

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 – 126 форматок

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

В7ГА 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.

В7КА ПОСТАВЩИК АО "ЦИТП", 125878, ГСП, Москва, А-445, ул.Смольная, 22

Инв. № 25490

Катал.л. № 067575