

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ часть 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.020.I-Эпв Вып. 2-2 У.К. 624.016.3
ЦИТП	КОНСТРУКЦИИ КАРКАСА МЕЖВИДОВОГО ПРИМЕНЕНИЯ МНОГО- ЭТАЖНЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И ВСЮМОГАТЕЛЬНЫХ ЗДАНИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА НА ПРОСАДОЧНЫХ ГРУНТАХ И НА ПОДРАБА- ТЫВАЕМЫХ ТЕРРИТОРИЯХ	F J C G
ФЕВРАЛЬ 1986		На I-м листе На I-ой странице Страница I

## D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск 2-2 содержит рабочие чертежи пространственных каркасов для колонн выпуска 2-1 се-  
рии I.020.I-Эпв.

Пространственные каркасы собираются из отдельных стержней и замкнутых хомутов.

Продольная арматура принята из горячекатанной арматурной стали периодического профиля  
класса А-III по ГОСТ 5781-82\*.

Поперечная арматура - из горячекатанной арматурной стали А-I по ГОСТ 5781-82\*.

## 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 I-3 "Колонны и обвязочные балки нуле-  
вого цикла для сборного варианта" и выпуском 2-15 "Колонны сечением 300x300 и 400x400 мм.  
Арматурные и закладные изделия" серии I.020-I/83.

## B7EA СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 2-2 - Колонны сечением 300x300 мм для зданий с высотой этажа 2,8; 3,3; 3,6 и  
4,2 м. Пространственные каркасы.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, - 132 формата.

## B7BA АВТОР ПРОЕКТА КиевЗНИИЭП

252133, Киев-133, бульвар Леся Украинки, 26

## B7HA УТВЕРЖДЕНИЕ

Утверждены Госстроем СССР, протокол от 30.07.1985г. №АЧ-30.  
Введены в действие с 01.11.1985г.

## B7KA ПОСТАВЩИК

Киевский филиал ЦИТП, 252057, Киев-57, ул. Эжена Цогье, 12

Инв.№

Катал.л.№ 052777