СССР	ОГРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ С АТОЛР И RNILEILEN, ИИДИЧТОТОНОМ АН RNILETHAMYNOG RABOILUT ЙИНЭДСЧОООО И ЙИНАДЕ ИЛЕЧ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛЬИЯ Серыя I.020.I-Зпв Вып. 2-4 УДК 624. 616.5
цитп	КОНСТРУКЦИИ КАРКАСА МЕЖВИДОВОГО ПРИМЕНЕНИЯ МНОГО- ЭТАЖНЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ЗДАНИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ ЦЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА НА ПРОСАДОЧНЫХ ГРУНТАХ И НА ПОДРАБА- ТЫВАЕМЫХ ТЕРРИТОРИЛ	FJCG
ФЕВРАЛЬ 1986		На I-м листе На I-ой странице Страница I

## **D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

Выпуск 2-4 содержит рабочие чертежи пространственных каркасов для колони выпуска 2-3 серии 1.020.1-3пв.

Пространственные каркасы собпраются из отдельных стержней и замкнутых хомутов.

Продольная арматура принята из горячекатаной арматурной стали периодического профиля класса A-W по ГОСТ 5781-82.

Поперечная арматура - из горячекатанной арматурной стали А-I по ГОСТ 578I-82<sup>™</sup>.

## дополнительные данные

Настоящий выпуск рассматривать совместно с выпуском I-3 "Колонии и обвязочные салки нулевого цикла для сборного варианта" и выпуском 2-I5 "Колонии сечением 300х300 и 400х400 мм. Арматурные и закладные изделия" серии I.020-I/83.

## втел СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 2-4 - Колонны сечением 400х400 мм для зданий с высотой этажа 2,8; 3,3; 3,6; 4,2 и 4,8 и (первый этаж).Пространственные каркасы.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, - 250 форматок.

втва автор проекта киевзнииэп

252133, Киев-133, бульвар Леси Украинки, 26

втна утвереление утвера

Утверждены Госстроем СССР, протокол от 30.07.1985г. ЖАЧ-30.

Введены в действие с 01.11.1985г.

**Б7КА ПОСТАВШИК** 

Киевский филмал ЦИТИ, 252057, Киев-57, ул. Эжена Потье, 12

Инв. Ж

Катал.л.№ 052779