

<b>СК-3</b>	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.420-I2 доп.к сер. I20/70 Выпуск 5 УДК.627.012.45:725.4
<b>ГП ЦПП</b>	КОНСТРУКЦИИ МНОГОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ С СЕТКАМИ КОЛОНН 6x6 м и 9x6 м ПОД НАГРУЗКИ СООТВЕТСТВЕННО ДО 2500 КГС/М <sup>2</sup> И 1500 КГС/М <sup>2</sup>	<b>ФЖСА</b>
МАРТ 1979		На I листе На I странице Страница I

**ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

Выпуск 5 серии I.420-I2 является частью работ, полный состав которой изложен в выпусках 0-I, 0-2 и 0-3 настоящей серии.

Альбом содержит рабочие чертежи закладных деталей колонн.

В качестве материалов для изготовления закладных деталей приняты горячекатаная арматурная сталь класса А-III по ГОСТ 5781-75 и сортовой прокат класса С38/23 по ГОСТ 380-71<sup>Х</sup>.

Сталь для изготовления закладных деталей должна применяться тех марок, которые заданы в проекте конкретного объекта.

При выполнении конкретного проекта должны быть приведены указания по металлизации закладных деталей.

Область применения: I-IV районы территории СССР по скоростным напорам ветра; для зданий с неагрессивной, слабо- и среднеагрессивной газовой средой; сейсмичность до 6 баллов.

**СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

Выпуск 5. Закладные детали колонн. Высоты этажей 3,6 м; 4,8 м; 6,0 м; 7,2 м и 10,8 м.

Объем проектных материалов - 36 форматов

**АВТОР ПРОЕКТА** ЦНИИпромзданий, 127238, Москва, И-233, Дмитровское шоссе, д.46 при участии НИИМБ.

**УТВЕРЖДЕНИЕ** Утверждены и введены в действие с 1.03.79 г. Госстроем СССР. Постановление № 186 от 26.09.78 г.

**ПОСТАВЩИК** Государственное предприятие — Центр проектной продукции массового применения (ГП ЦПП), 127238, Москва, Дмитровское ш., 46, корп. 2

Биб. № 15756  
Катал.л. № 039593х

Гл. инженер проекта Р.Н.Дурнева

Гл. инженер института И.А.Петров

На одной странице  
3.01.П-2.94 т.1