

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.020.1-4 Выпуск 0-0 УДК 691.87-427
ЦИТП <hr/> СЕНТЯБРЬ 1987	КОНСТРУКЦИИ РАМНОГО КАРКАСА МЕЖВИДОВОГО ПРИМЕНЕНИЯ ДЛЯ МНОГОЭТАЖНЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ЗДАНИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ	F J C G На 1-м листе На 1-й странице Страница 1

С1А ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Настоящий выпуск содержит состав серии, общие указания по применению и номенклатуру сборных железобетонных изделий серии I.020.1-4. Сборные железобетонные конструкции каркаса межвидового применения указанной серии предназначены для строительства многоэтажных общественных, производственных и вспомогательных зданий промышленных предприятий.

С2А УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Конструкции рамного каркаса предназначены для применения в зданиях 2-6 этажей при снеговых нагрузках для I-IV районов СССР по весу снегового покрова и при ветровых нагрузках для I-IV районов СССР по скоростному напору ветра в местности типа Б и для I-III районов СССР по скоростному напору ветра в местности типа А.

Колонны разработаны сечением 400 x 400 мм, ригели- высотой 600 мм.

С1Б РАСЧЕТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА НАРУЖНОГО ВОЗДУХА - до минус 40⁰С

С2Б ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ - обычные

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Рабочие чертежи стальных форм для изготовления сборных железобетонных изделий данной серии разработаны институтом ГипростроМаш.

В7А СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 0-0 - "Состав серии. Общие указания по применению изделий. Номенклатура изделий".

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, - 66 форматок.

В7Б АВТОР ПРОЕКТА ЦНИИпромзданий, Москва, И-238, Дмитровское шоссе, 46.

В7Г УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены Госстроем СССР, протокол от 05.11.86 № АЧ-72.

Введенны в действие с 01.07.87г.

В7Д ПОСТАВЩИК ЦИТП, 125878, г.СПб, Москва, А-445, улица Смольная, 22

Инв. № 22219

Катал.л. № 058234