

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.020. I-4 Выпуск 2-2 УДК 691.87-427
ЦИТП	КОНСТРУКЦИИ РАМНОГО КАРКАСА МЕЖПОДОВОГО ПРИМЕНЕНИЯ ДЛЯ МНОГОЭТАЖНЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ЗДАНИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ	F J C G
СЕНТЯБРЬ 1987		На I-м листе На I-й странице Страница I

D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск 2-2 содержит рабочие чертежи пространственных каркасов, арматурных сеток и закладных изделий для армирования колонн по выпуску 2-1.

Пространственные каркасы собираются из отдельных стержней и затянутых хомутов.

Продольная арматура пространственных каркасов принята из горячекатаной арматурной стали класса А-III по ГОСТ 5781-82; поперечная арматура – из горячекатаной арматурной стали класса А-I по ГОСТ 5781-82.

Закладные изделия выполняются с применением проката из стали марок ВСт3пс6-1 по ТУ14-1-3023-80, ВСт3пг2 по ГОСТ 14637-79, 09Г2С-12 по ГОСТ 19282-73*.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Настоящий выпуск рассматривать совместно с выпуском 2-1 "Колонны. Рабочие чертежи".

B7EA СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 2-2. Колонны.

Пространственные каркасы, арматурные и закладные изделия. Рабочие чертежи.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, – 238 форматок.

B7BA АВТОР ПРОЕКТА Ленинградский Промстройпроект, 196247,
Ленинград, Ленинский проспект, 160

B7BA УТВЕРЖДЕНИЕ Утвержден Госстроем СССР. Протокол от 05.II.86 г. № АГ-72,
введен в действие с 01.07.87 г.

B7KA ПОСТАВЩИК ЦИТП, 125878, ГСП, Москва А-445, улица Смольная, 22

Инв.№ 22227

Катал.л.№ 058242