

<b>СССР</b>	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.220.I-4м Выпуск 3-2
<b>ЦИТП</b>	КОНСТРУКЦИИ КАРКАСА С КОЛОННАМИ СЕЧЕНИЕМ 400x400 мм ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВЕЧНОМЕРЗЛЫХ ГРУНТОВ ОСНОВАНИЯ ПО ПРИНЦИПУ I	УДК 624.016.5
<b>ОКТАБРЬ 1988</b>		На I листе На I странице Страница I

**D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

Выпуск 3-2 содержит рабочие чертежи арматурных и закладных изделий сборных ригелей выпуска 3-1 данной серии.

Для плоских каркасов применяется горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III марки 25Г2С по ГОСТ 5781-82. Для отдельных стержней пространственных каркасов применяется сталь класса А-I по ГОСТ 5781-82 марки ВСтЗсп2 по ГОСТ 380-71.

Для арматурных сеток применяется сталь класса Вр-I по ГОСТ 6727-80.

Для пластин закладных изделий применяется сталь класса ВСтЗсп5 по ГОСТ 380-71.

**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 3-1 "Ригели. Рабочие чертежи" данной серии и выпуском 3-3 "Ригели. Арматурные и закладные изделия. Рабочие чертежи" серии I.020-I/83.

**B7EA СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

Выпуск 3-2. Ригели. Пространственные каркасы. Арматурные и закладные изделия. Рабочие чертежи.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, - 70 форматок

<b>B7BA</b>	<b>АВТОР ПРОЕКТА</b>	ЛенЗНИИЭП 191065, Ленинград-65, наб.р.Мойки, 45 КиевЗНИИЭП 252133, Киев 133, бульвар Леси Украинки, 26
<b>B7HA</b>	<b>УТВЕРЖДЕНИЕ</b>	Утверждены Госкомархитектуры, приказ от 23.05.88 № I46 Введены в действие с 01.07.88
<b>B7KA</b>	<b>ПОСТАВЩИК</b>	ЦИТП, I25878, ГСП, Москва, А-445, ул.Смольная, 22

Инв. № 23201

Катал.л. № 061899