

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.220.I-Эм вып. I-2
ЦИТП	КОНСТРУКЦИИ КАРКАСА С КОЛОННАМИ СЕЧЕНИЕМ 300x300 мм ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВЕЧНОМЕРЗЛЫХ ГРУНТОВ ОСНОВАНИЯ ПО ПРИНЦИПУ I	УДК 624.016.5
ОКТАБРЬ 1988		На I листе На I странице Страница I

D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск I-2 содержит рабочие чертежи арматурных и закладных изделий сборных железобетонных фундаментов: ростверков, подколонников, цокольных балок, цокольных экранов и элементов входов.

Изделия армируются плоскими и пространственными каркасами.

Для армирования используется горячекатаная арматурная сталь периодического профиля АШ марки 25Г2С по ГОСТ 5781-82* и сталь класса Вр-I по ГОСТ 6727-80*.

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

Анкера закладных изделий изготавливаются из стали класса АШ марки 25Г2С по ГОСТ 5781-82*.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Настоящий выпуск рассматривать совместно с выпуском I-I "Ростверки, подколонники, элементы цокольной части. Рабочие чертежи" данной серии.

В7EA СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск I-2. Ростверки, подколонники, элементы цокольной части. Арматурные и закладные изделия. Рабочие чертежи.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, - 96 форматок

В7BA АВТОР ПРОЕКТА

ЛенЗНИИЭП
191065, Ленинград-65, наб.р.Мойки, 45
КиевЗНИИЭП
252133, Киев 133, бульвар Леся Украинки, 26

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ

Утверждены Госкомархитектуры, приказ от 23.05.88 № 146
Введены в действие с 01.07.88

В7КА ПОСТАВЩИК

ЦИТП, 125878, ГСП, Москва, А-445, ул.Смольная, 22

Инв. № 23177

Катал.л. № 061875