СССР	СТРОИТЕЛЬТЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ З ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЭДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЁ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ СЕРИЯ 1.220.1-5СМ ВЫП. 2-2
ЦИТП	КОНСТРУКЦИИ КАРКАСА ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ В РАЙОНАХ СЕЙСМИЧНОСТЬЮ 7,8 И 9 БАЛЛОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВЕЧНОМЕРЗЛЫХ ГРУНТОВ ОСНОВАНИЯ ПО ПРИНЦИПУ 1	УДК 624.016.5
MAPT 1990		НА 1 ЛИСТЕ НА 1 СТРАНИЦЕ СТРАНИЦА 1

D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск 2-2 содержит рабочие чертежи пространственных каркасов и плоских изделий для колонн выпуска 2-I серии I.220.I-5CM.

Пространственные каркасы собираются из отдельных стержней и замкнутых хомутов. Продольная арматура принята из горячекатанной арматурной стали периодического профиля класса А-Ш по ГОСТ 5781-82^X.

Поперечная арматура - из горячекатанной арматурной стали А-I по ГОСТ 578I-82^X

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Настоящий выпуск рассматривать совместно с выпуском 2-I "Колонны сечением 400х400 мм. Рабочие чертежи" серии I.220.I-5CM

В7ВА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 2-2 - Колонны сечением 400х400 мм. Арматурные и закладные изделия. Рабочие чертежи

Объем проектных материалов, приведенных к формату A4, - IIO форматок

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА Киев-НИИЭП, 252 I 33, Киев-133, бульвар Леси Украинки, 26 ЛенЗНИИЭП, 191065, Ленинград-65, Набережная реки Мойки, 45

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ УТВЕРЖДЕНЫ ГОСКОМАРХИТЕКТУРЫ ПИСЬМОМ ОТ 23.08.89 № 10Ш-2-1435 Въедены в действие ЛенЗНИИЭП с 01.12.89 приказ от 25.09.89 № 309

Срок действия - 2000 г.

В7КА ПОСТАНЦИК ЛенЗНИИЭП, 191065, Ленинград-65, Набережная реки Мойки, 45

Инв. №

Катал.л. № 064690