

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.020.I-6сп Выпуск 4-2
ЦИТП	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ НУЛЕВОГО ЦИКЛА К КАРКАСУ I.020.I-2с/89 ДЛЯ ПРОСАДОЧНЫХ ГРУНТОВ (ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ)	УДК 624.016.5
ИЮНЬ 1990		На I листе На I странице Страница I

D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск 4-2 содержит рабочие чертежи пространственных и плоских каркасов, сеток и закладных изделий для диафрагм жесткости по выпуску 4-I.

Для изготовления арматурных изделий принята сталь класса А-I и А-III по ГОСТ 5781-82^x, для пластин закладных изделий ВСтЗПС6 по ГОСТ 380-71.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Настоящий выпуск рассматривать с выпуском 4-I "Диафрагмы жесткости. Рабочие чертежи".

B7EA

СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 4-2 . Диафрагмы жесткости. Арматурные и закладные изделия. Рабочие чертежи.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, - 156 форматок.

B7BA	АВТОР ПРОЕКТА	ТашЗНИИЭП, 700000, Ташкент, а/я 108.
B7HA	УТВЕРЖДЕНИЕ	Утверждены Госкомархитектуры, письмо от 12.07.89 г. № КШ-2-II70. Введены в действие ТашЗНИИЭП приказ от 20.09.89 г. № 21-ТП. с 01.01.90 г. Срок действия 1995 г.
B7KA	ПОСТАВЩИК	Тбилисский филиал ЦИТП, 380053, Тбилиси, Авчальское шоссе, 86а

Инв. №
Катал.л. № 064542

Я.З.ГУЛЬМАН

Главный инженер
проектаТАМБЕШИН
Т.А.Главный инженер
института