

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТ- РУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.020.I-6сп Выпуск 0-2
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 0-2 содержит методику расчета пространственных несущих систем каркасно-панельных зданий с жесткой фундаментно-подвальной частью, проектируемой с применением сборных типовых изделий серии I.020.I-6сп. В выпуске приводятся способы составления расчетных схем для расчета прочности и деформативности несущих конструкций на особое сочетание нагрузок с просадкой.

В выпуск включены графики для предварительного определения высоты жесткой фундаментально-подвальной части в зависимости от планировочных схем и нагрузок на перекрытие для каркасно-панельных зданий до четырех этажей.

C2BA УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Применение настоящего выпуска ориентировано на использование существующих пакетов прикладных программ для расчета комбинированных систем, основанных на методе конечных элементов.

B7EA СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 0-2 Указания по расчету конструкций

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, - 34 форматки.

B7BA АВТОР ПРОЕКТА ТашЗНИИЭП, 700000, Ташкент, а/я 108.

B7HA УТВЕРЖДЕНИЕ Утвержден Госкомархитектуры письмом от 12.07.1989 г. № КШ-2-1170.

Введены в действие ТашЗНИИЭП приказом от 20.09.89 г. № 21-ТП.
с 01.01.90 г. Срок действия 1995 г.

B7KA ПОСТАВЩИК Тбилисский филиал ЦИТП, 380053, Тбилиси, 53, Авчальское шоссе, 86а

Инв. №

Катал.л. № 064537

Я.З. ГИЛЬМАН

Генеральный инженер

Главный инженер
проекта

НИИЭП

Л

Главный инженер
института