

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.020.И-6сп Выпуск 0-0
ЦИТП	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ НУЛЕВОГО ЦИКЛА К КАРКАСУ I.020.И-2с/89 ДЛЯ ПРОСАДОЧНЫХ ГРУНТОВ (ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ)	УДК 624.016.5
ИЮНЬ 1990		На 1 листе На 2 страницах Страница I

Д1АА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск 0-0 серии содержит состав рабочих чертежей, общие указания по применению и номенклатуру железобетонных изделий. Сборные железобетонные изделия серии I.020.И-6сп предназначены для применения в строительстве нулевых циклов многоэтажных общественных зданий в районах сейсмичностью 7,8 и 9 баллов на просадочных грунтах II типа.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Рабочие чертежи изделий серии I.020.И-6сп и указания по их применению приведены в следующих выпусках:

ВЫПУСК 0-0 "Общие указания. Номенклатура изделий";

ВЫПУСК 0-1 "Указания по применению изделий";

ВЫПУСК 0-2 "Указания по расчету конструкций";

ВЫПУСК 2-1 "Колонны сечением 400x400 мм. Рабочие чертежи";

ВЫПУСК 2-2 "Колонны сечением 400x400 мм. Пространственные каркасы; Рабочие чертежи";

ВЫПУСК 2-3 "Колонны сечением 400x400 мм. Детали. Рабочие чертежи";

ВЫПУСК 4-1 "Диафрагмы жесткости. Рабочие чертежи";

ВЫПУСК 4-2 "Диафрагмы жесткости. Арматурные и закладные изделия: Рабочие чертежи";

ВЫПУСК 6-1 "Монтажные узлы. Рабочие чертежи".

Одновременно с изделиями серии I.020.И-6сп при проектировании и строительстве нулевых циклов каркасно-панельных зданий в сейсмических районах на просадочных грунтах предусматривается применение:

Серии I.041.И-2 "Сборные железобетонные многопустотные плиты перекрытий многоэтажных общественных зданий, производственных и вспомогательных зданий промышленных предприятий".

Серии I.050.И-2 "Сборные железобетонные марки, площадки и проступи для многоэтажных общественных зданий, производственных и вспомогательных зданий промышленных предприятий".

Серии I.030.И-1 "Стены наружные из однослойных панелей для каркасных общественных зданий, производственных и вспомогательных зданий промышленных предприятий".

<p>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ НУЛЕВОГО ЦИКЛА К КАРКАСУ I.020.1-2с/89 ДЛЯ ПРОСАДОЧНЫХ ГРУНТОВ (для общественных зданий)</p>		<p>СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУК- ЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.020.1-6сп Выпуск 0-0</p>	<p>Лист 1 Страница 2</p>		
<p>Серия I.034.1-1 "Сборные железобетонные вентиляционные блоки для многоэтажных общественных зданий, производственных и вспомогательных зданий промышленных предприятий".</p>					
<p>В7ЕА</p>		<p>СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ</p>			
<p>Выпуск 0-0 Общие указания. Номенклатура изделий</p>					
<p>Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, - 26 форматок.</p>					
<p>В7ВА</p>		<p>АВТОР ПРОЕКТА ТашЭНИИЭП, 700000, Ташкент, а/я 108.</p>			
<p>В7НА</p>		<p>УТВЕРЖДЕНИЕ Утвержден Госкомархитектуры, письмо от 12.07.1989 г. № ИШ-2-И170 .</p>			
<p>Введен в действие ТашЭНИИЭП приказ от 20.09.89 г. № 21-ТП. с 01.01.90 г. Срок действия 1995 г.</p>					
<p>В7КА</p>		<p>ПОСТАВЩИК Тбилисский филиал ЦИТИ, 380053, Тбилиси, 53, Авчальское шоссе, 86 а</p>			
<p>Инв. № Катал.л. № 064535</p>					
<p> Главный инженер института</p>					
<p> Главный инженер проекта</p>					
<p>Полисовано в печать 13.04.90. Тираж 6810 экз. Заказ №1163. ЦИТИ Госстроя СССР</p>					