

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.020.1-3нв Вып. 0-0 УДК 624.016.5
ЦИТП	КОНСТРУКЦИИ КАРКАСА МЕЖДИВОГО ПРИМЕНЕНИЯ МНОГО- ЭТАЖНЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ЗДАНИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА НА ПРОСАДОЧНЫХ ГРУНТАХ И НА ПОДРАБА- ТЫВАЕМЫХ ТЕРРИТОРИЯХ	F J C G
ФЕВРАЛЬ 1986		На I-м листе На I-ой странице Страница 1
В100 ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА		
<p>Выпуск 0-0 содержит состав рабочих чертежей серии I.020.1-3нв. Сборные железобетонные изделия серии дополняют изделия серии I.020-1/83 и предназначены для применения в строительстве общественных зданий, производственных и вспомогательных зданий промышленных предприятий на территориях с просадочными грунтами II типа по просадочности с величиной максимальной просадки от собственного веса $S_{\text{пр.гр.}}^m \leq 100$ см и на подрабатываемых территориях как с пологим (территории II - IV грунты), так и крутых (территории II, к - IV, к грунты) залеганием угольных пластов.</p> <p>ПЕРЕЧЕНЬ ВЫПУСКОВ СЕРИИ I.020.1-3нв.</p> <p>выпуск 0-0. Состав серии. Общие указания. Номенклатура изделий.</p> <p>выпуск 0-1. Указания по применению изделий.</p> <p>выпуск 0-2. Указания по расчету конструкций нулевого цикла.</p> <p>выпуск 0-3. Ведомости расхода материалов. (Часть 1 и часть 2).</p> <p>выпуск 1-1. Связи-распорки и фундаменты.</p> <p>выпуск 1-2. Панели стековые докольные.</p> <p>выпуск 1-3. Колонны и обвязочные балки нулевого цикла для сборного варианта.</p> <p>выпуск 2-1. Колонны сечением 300x300 мм для зданий с высотой этажа 2,8; 3,3; 3,6 и 4,2 м.</p> <p>выпуск 2-2. Колонны сечением 300x300 мм для зданий с высотой этажа 2,8; 3,3; 3,6 и 4,2 м. Пространственные каркасы.</p> <p>выпуск 2-3. Колонны сечением 400x400 мм для зданий с высотой этажа 2,8; 3,3; 3,6; 4,2 и 4,8 м (первый этаж).</p> <p>выпуск 2-4. Колонны сечением 400x400 мм для зданий с высотой этажа 2,8; 3,3; 3,6; 4,2 и 4,8 м (первый этаж). Пространственные каркасы.</p> <p>выпуск 4-1. Диафрагмы жесткости нулевого цикла для сборно-монолитного варианта.</p> <p>выпуск 4-2. Диафрагмы жесткости нулевого цикла для сборно-монолитного варианта. Арматурные и закладные изделия.</p> <p>выпуск 4-3. Диафрагмы жесткости нулевого цикла для сборного варианта. (Часть 1 и часть 2).</p> <p>выпуск 4-4. Диафрагмы жесткости нулевого цикла для сборного варианта. Арматурные и закладные изделия.</p> <p>выпуск 6-1. Монтажные узлы.</p> <p>выпуск 7-1. Изделия соединительные стальные.</p> <p>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ</p> <p>Настоящий выпуск рассматривать совместно с выпуском 0-1 "Указания по применению изделий".</p> <p>В100 СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ</p> <p>Выпуск 0-0 - Состав серии. Общие указания. Номенклатура изделий.</p> <p>Объем проектных материалов, пригоденных к формату А4, - 98 форматок.</p> <p>В100 АВТОР ПРОЕКТА КиевЗНИИЭП 252133, Киев-133, бульвар Леси Украинки, 26</p> <p>В100 АУТУРЖДЕНИЕ Утвержден Госстроем СССР, протокол от 30.07.1985г. №АЧ-30. Введен в действие с 01.11.1985г.</p> <p>В100 ПОСТАВЩИК Киевский филиал ЦИТП, 252057, Киев-57, ул. Энгельса, 12</p> <p>Инв.к Катал.л. №052769</p>		