

СК-3	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.04I.I-5 Вып. I.0; 2.0; 3.0
ГП ЦПП	МНОГОПУСТОТНЫЕ ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЙ МЕЖВИДОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ	
июль 1994		На 2 страницах Страница I

Д1АА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск I.0 содержит рабочие чертежи унифицированных арматурных изделий (каркасы, сетки и строповочные петли) для плит длиной 2380...4180 мм, выполняемых без предварительного напряжения.

Выпуск 2.0 содержит рабочие чертежи унифицированных арматурных изделий (каркасы, сетки и строповочные петли) для плит длиной 4780...8980 мм предварительно напряженных.

Выпуск 3.0 содержит рабочие чертежи унифицированных дополнительных арматурных изделий (связевые каркасы и сетки с вырезами) для связевых плит, используемых только в каркасных зданиях.

Все выпуски содержат описание маркировки и комплектации арматурных изделий, указания по материалам и технологии изготовления каркасов и сеток.

Каркасы и сетки из стали класса А-III диаметром 6, 8 и 14 мм по ГОСТ 5781-82 и проволоки класса Вр-I диаметром 3...5 мм по ГОСТ 6727-80.

Петли из стали класса А-I диаметром 10...16 мм по ГОСТ 5781-82.

С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Арматурные изделия предназначены для использования в плитах настоящей серии (по всей номенклатуре), а также во всех многопустотных плитах действующих типовых серий.

Материалы выпусков предназначены также для выбора необходимого сварочного оборудования и налаживания производства унифицированных изделий в арматурном цехе или централизованном заводе.

МНОГОДУСТОТНЫЕ ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЙ МЕЖВИДОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.04I.I-5 Вып. I.0; 2.0; 3.0	Страница 2
В7ЕА	<p>СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ</p> <p>Выпуск I.0. Арматурные изделия для рядовых плит длиной 2380...4180 мм без предварительного напряжения. Рабочие чертежи</p> <p>Выпуск 2.0. Арматурные изделия для рядовых плит длиной 4780...8980 мм предварительно напряженных. Рабочие чертежи</p> <p>Выпуск 3.0. Дополнительные арматурные изделия для связевых плит. Рабочие чертежи</p> <p>Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 118 форматок.</p>	
В7ВА	<p>АВТОР ПРОЕКТА ЦНИИпромзданий, 127238, Москва, Дмитровское шоссе, д. 46, совместно с НИИЖБ, МГСУ, ИОЗ, ЦНИИЭП жилища и ЦНИИпроект</p>	
В7НА	<p>УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены Главпроектом Госстроя России, письмо от 15.12.93 №9-32/284. Введены в действие ЦНИИпромзданий с 01.07.94, приказ от 21.12.93 №82. Срок действия - 1998 г.</p>	
В7КА	<p>ПОСТАВЩИК Государственное предприятие-Центр проектной продукции массового применения (ГП ЦПП), 127238, Москва, Дмитровское ш., 46, корп., 2</p>	
	<p>Инв. № Ц00142 Катал. л. № Ц000270</p>	