

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.04I.1-3 Выпуск 4
ЦИТП	СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ МНОГОПУСТОТЫЕ ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЙ МНОГОЭТАЖНЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ЗДАНИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ	УДК 69.025.22
НОЯБРЬ 1989		На I-ом листе На I-ой странице Страница I

В IAA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск 4 содержит рабочие чертежи арматурных изделий плит, разработанных в выпусках I...3 настоящей серии.

Плоские сварные каркасы и сетки изготавливаются из стали Вр-I по ГОСТ 6727-80 и из стали класса А-III по ГОСТ 578I-82 при помощи контактной точечной сварки в соответствии с требованиями ГОСТ 10922-75.

Монтажные петли изготавливаются из стали класса А-I по ГОСТ 578I-82, марок ВСтЗсп2 и ВСтЗпс2.

В плитах, монтаж которых производится при температуре ниже минус 40⁰С, применение петель из стали марок ВСтЗпс2 не допускается.

В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 4 - Плиты длиной 5650, 6850 и 8650 мм.

Арматурные и закладные изделия. Рабочие чертежи.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 -27 форматок.

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА ЦНИИПромзданий I27238, Москва, И-238, Дмитровское шоссе, д. 46.
с участием НИИЖБ

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены Главным управлением организации проектирования Госстроя СССР
письмо от 10.05.89 № 4/5-674.
Введены в действие ЦНИИПромзданий 00I.10.89 приказ от 12.05.89 № 59.
Срок действия 30.12.1995

В7КА ПОСТАВЩИК ЦИТП, I25878, IСП, Москва, А-445, ул. Смольная, 22

Инв. № 23900

Катал. л. № 064232