

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.020.1-2с/89 Выпуск 2-14
ЦИТП	КОНСТРУКЦИИ КАРКАСА МЕСИДЛОВОГО ПРИМЕНЕНИЯ МНОГОЭТАЖНЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ЗДАНИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА В РАЙОНАХ СЕЙСМИЧНОСТЬЮ 7, 8 И 9 БАЛЛОВ И В НЕСЕЙСМИЧЕСКИХ РАЙОНАХ С ИЗГОТОВЛЕНИЕМ ИЗДЕЛИЙ КАРКАСА В ЕДИНЫХ ОПАЛУВОЧНЫХ ФОРМАХ	УДК 624.016.5
ОКТЯБРЬ 1990		На I листе На I странице Страница I

Д14А ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Серия I.020.1-2с/89 вып.2-14 содержит рабочие чертежи арматурных и закладных изделий, применяемых при изготовлении колонн выпусков 2-І+2-І2.

Для изготовления арматурных сеток и анкеров закладных изделий применяется сталь класса А-Ш по ГОСТ 5781-82*, для изготовления хомутов – сталь класса А-І по ГОСТ 5781-82*, закладных изделий – полосовой прокат марки ВСтЭпсб-І по ТУ 14-І-3023-80.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Настоящий выпуск рассматривать совместно с рабочими чертежами колонн для зданий с различными высотами этажей, приведенными в выпусках 2-І+2-І2, выпуском 2-І3 "Колонны сечением 400x400 мм. Детали".

В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 2-14 Колонны сечением 400x400 мм. Арматурные и закладные изделия.
Рабочие чертежи.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, – 30 форматок

В7ВА	АВТОР ПРОЕКТА	ТбилизНИИЭП, 380086, Тбилиси, 86, Сандро Эули, 5а
В7НА	УТВЕРЖДЕНИЕ	Утверждены Госкомархитектуры приказ от 25.12.1989г. № 244 Введены в действие с 01.07.1990г. ТбилизНИИЭП, приказ от 27.12.1989г. № 174. Срок действия – по 01.07.1995г.
В7КА	ПОСТАВЩИК	Тбилисский филиал ЦИТП, 380053, г. Тбилиси, 53, Авчальское шоссе, 86а.

Инв. №
Катал.л. № 064973