

<b>СССР</b>	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия 1,020.1-4 Выпуск 7-1 УДК 691.87-427
<b>ЦИТП</b>	КОНСТРУКЦИИ РАМНОГО КАРКАСА МЕЖЭТАЖНОГО ПРИМЕНЕНИЯ ДЛЯ МНОГОЭТАЖНЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ЗДАНИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ	<b>ГЭСГ</b>
СЕНТЯБРЬ 1987		На I листе На I странице Страница I

**ОБЛАСТЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

Настоящий выпуск содержит рабочие чертежи стальных соединительных изделий, предназначенных для выполнения сопряжений элементов каркаса.

При изготовлении стальных соединительных изделий все сварные соединения должны выполняться в соответствии с указаниями СН 398-78, а также указаниями, приведенными в рабочих чертежах настоящего выпуска.

Стальные соединительные изделия изготавливаются из:

арматурной проволоки Вр-I ГОСТ 6727-80<sup>х</sup>;  
горячекатаной гладкой арматурной стали класса А-I ГОСТ 5781-82<sup>х</sup>;  
горячекатаной арматурной стали периодического профиля класса А-III ГОСТ 5781-82<sup>х</sup>;  
листовой стали ГОСТ 19903-74<sup>х</sup> ;  
ВСтЗпс ГОСТ 14637-79  
угловой стали ГОСТ 8509-72<sup>х</sup> ;  
ВСтЗпс ГОСТ 535-79<sup>х</sup>;  
двутавровых балок ГОСТ 8239-72<sup>х</sup> ;  
ВСтЗсп ГОСТ 535-79<sup>х</sup>

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ**

Настоящий выпуск рассматривать совместно с выпусками 6-1 "Узлы каркаса. Рабочие чертежи", 6-2 "Узлы перекрытий из ребристых плит. Рабочие чертежи", 6-3 "Узлы перекрытий из многослойных плит. Рабочие чертежи".

**ВВЕДЕНИЕ СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

Выпуск 7-1 "Изделия соединительные стальные. Рабочие чертежи".

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, - 27 форматов

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА ЦНИИПромзданий, Москва И-238, Дмитровское шоссе, 46.  
В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены Госстроем СССР, протокол от 05.II.86 № АЧ-72  
Введены в действие с 01.07.87г.  
В7КА ПОСТАВЩИК ЦИТП, 125878, ИСП, Москва, А-445, ул. Смольная, 22.

Инв. № 22233

Катал. № 058248