

<b>СССР</b>	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.090.I-I/88 Выпуск 6-I
<b>ЦИТП</b>	СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ КОНСТРУКЦИИ МЕЖВИДОВОГО ПРИМЕНЕНИЯ ДЛЯ КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ЗДАНИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ С ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 3,3 М	УДК 69.057.12-412
АВГУСТ <b>1989</b>		На I листе На I странице Страница I

**D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА**

Выпуск 6-I содержит рабочие чертежи узлов сопряжений сборных железобетонных изделий серии I.090.I-I/88.

Приведенные в настоящем выпуске узлы обеспечивают совместную работу конструкций, прочность и устойчивость отдельных элементов и здания в целом, а также теплотехнические свойства наружных стен и гидроизоляцию стыков.

В состав монтажных узлов включены сопряжения, охватывающие следующие типовые изделия: панели наружных стен нулевого цикла однослойные и трехслойные; панели наружных стен однослойные, а также трехслойные на жестких связях; панели внутренних стен; многослойные и ребристые плиты перекрытий; лестничные марши и вентиляционные блоки.

Сопряжения элементов осуществляется замоноличиванием стыков и при помощи стальных соединительных изделий.

**G2BA УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

Монтажные узлы разработаны для крупнопанельных общественных зданий и вспомогательных зданий промышленных предприятий, решаемых в конструкциях серии I.090.I-I/88.

Планы зданий и схемы расположения элементов с маркировкой узлов приведены в выпуске 0-I настоящей серии.

Сварку следует выполнять по ГОСТ 5264-80 и ГОСТ I4098-85.

**G2BE ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ** -  
- обычные

**G2BO СТЕПЕНЬ АГРЕССИВНОСТИ СРЕДЫ** -  
- неагрессивная

**Д О П О Л Н И Т Е Л Ь Н Ы Е    Д А Н Н Ы Е**

Настоящий выпуск рассматривать одновременно с выпуском 0-I "Указания по применению изделий" и выпуском 7-I "Изделия соединительные стальные. Рабочие чертежи".

**B7EA СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

Выпуск 6-I - Монтажные узлы. Рабочие чертежи.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 163 форматки

**B7BA АВТОР ПРОЕКТА** ЦНИИЭП торгово-бытовых зданий и туристских комплексов  
I2I0I9, Москва, Г-19, проспект Калинина, 5

**B7HA УТВЕРЖДЕНИЕ** Утверждены Госстроем СССР, протокол от 28.03.89 № АЧ-14.  
Введены в действие с 01.10.89. Срок действия- 1994г.

**B7KA ПОСТАВЩИК** ЦИТП, I25878, ГСП, Москва, А-445, улица Смольная, 22

Инв. № 23792  
Катал. л. № 063886