

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия 1.030.1-1/88 Выпуск 3-4с
ЦИТП	СТЕНЬ НАРУЖНЫЕ ИЗ ОДНОСЛОЙНЫХ ПАНЕЛЕЙ ДЛЯ КАРКАСНЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ЗДАНИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ	
ИЮНЬ 1991		На 1 листе На 1 странице Страница 1

Д1АА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск 3-4с содержит рабочие чертежи монтажных узлов сопряжения панелей наружных стен с каркасом здания и соединительные стальные изделия.

Сопряжение панелей с каркасом осуществляется при помощи соединительных стальных изделий и замоноличиванием стыков.

С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Монтажные схемы расположения панелей с маркировкой узлов приведены в выпуске 0-4с настоящей серии.

Монтажные работы следует выполнять по проекту производства работ в соответствии с рабочими чертежами настоящего выпуска и требованиями СНиП 3.03.01-87 "Насущие и ограждающие конструкции".

Сварочные работы выполнять в соответствии с требованиями ГОСТ 10922-75, ГОСТ 5264-80 и ГОСТ 14098-85.

Мероприятия по антикоррозионной защите закладных и соединительных изделий следует выполнять в соответствии с требованиями СНиП 2.03.11-85.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Настоящий выпуск рассматривать совместно с выпуском 0-4с "Материалы для проектирования стен многоэтажных зданий для строителей в районах сейсмичностью 7,8 и 9 баллов".

В7БА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 3-4с "Монтажные узлы стен многоэтажных зданий в районах сейсмичностью 7,8 и 9 баллов. Соединительные изделия. Рабочие чертежи".

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 54 форматки.

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА

ТомлЗНИИЭП, 380086, Томск, 86, Саидро Зули, 5а

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ

Утверждены Госкомархитектуры, приказом от 11.12.1990г., №226. Введены в действие с 01.03.1991г., ТомлЗНИИЭП, приказ ст 12.12.1990г. № 160. Срок действия до 25.12.1996г.

В7КА ПОСТАВЩИКТомский филиал АПИ ЦИТП, 380053, Томск 53, пр.Гурамышевле 86^вИЗВ. №
Квтал.л № 066030