

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.232.I-12с Выпуск 4
ЦИТП	ПАНЕЛИ НАРУЖНЫХ СТЕН ИЗ ЛЕГКИХ БЕТОНОВ ОДНОРЯДНОЙ РАЗРЕЗКИ ДЛЯ КАРКАСНЫХ МНОГОЭТАЖНЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ С ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 3,3 м	УДК 69I.022-4I3
АПРЕЛЬ 1988		На I листе На I странице Страница I

ДИАА ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск 4 серии I.232.I-12с содержит монтажные узлы сопряжения навесных однослойных панелей наружных стен однорядной разрезки с каркасом здания.

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

С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

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

Монтажные работы следует выполнять в соответствии с требованиями СНиП III-16-80.

Сварочные работы выполнять в соответствии с указаниями СН 393-78 и ГОСТ 5264-80.

Мероприятия по антикоррозионной защите закладных и соединительных изделий следует выполнять в соответствии с требованиями СНиП 2.03.II-85.

УЗОВ СКОРОСТНОЙ НАПОР ВЕТРА - $\frac{100 \text{ кгс/м}^2}{0,98 \text{ мПа}}$

С2МД СЕЙСМИЧНОСТЬ - 7,8 и 9 баллов

С2ВЕ ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ -
обычные

Н1ВД РАСЧЕТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА НАРУЖНОГО
ВОЗДУХА - до минус 40°C

С2ВQ СТЕПЕНЬ АГРЕССИВНОСТИ СРЕДЫ -
неагрессивная

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Настоящий выпуск рассматривать совместно с выпуском 0-I. "Указания по применению изделий. Номенклатура".

В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 4 - Монтажные узлы стен. Изделия соединительные стальные. Рабочие чертежи.

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 48 форматок.

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА

ТблЗНИИЭП, 380086, Тбилиси, 86, Саидро Зули, 5а

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ

утверждены Госгражданстроем, приказ от 25.12.87 № 445,
введены в действие с 01.01.88

В7КА ПОСТАВЩИК

Тбилисский филиал ЦИТП, 380053, Тбилиси, 53, Авчальское шоссе, 86а

Инв. №

Катал. л. № 060799