

СССР	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.232.I-7 Выпуск 0-I УДК 691.022-413:691.327:664.97
ЦИТП	СБОРНЫЕ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ ПАНЕЛИ НАРУЖНЫХ СТЕН ТРЕХСЛОЙНЫЕ НА ЖЕСТКИХ СВЯЗЯХ ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ МНОГОЭТАЖНЫХ КАРКАСНЫХ ЗДАНИЙ	МЖСВ
ОКТАБРЬ 1985		На I-м листе На I-й странице Страница I

D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск 0-I содержит материалы для проектирования самонесущих и навесных стен из легкобетонных трехслойных панелей на жестких связях для общественных многоэтажных каркасных зданий с высотами этажей 2,8; 3,3; 3,6 и 4,2 м.

Номенклатура стеновых панелей представлена набором изделий, выполненных в системе полосовой разрезки для шага колонн 3,0; 6,0; 7,2 и 9,0 м. Панели запроектированы толщиной 250, 300 и 350 мм.

Панели настоящей серии разработаны с использованием габаритных размеров панелей и узлов серии I.030.I-I и предназначены для строительства надземной части зданий. Панели настоящей серии могут применяться совместно с покорьными однослойными легкобетонными панелями серии I.030.I-I вып. I-I и карнизными панелями из тяжелого бетона серии I.090.I-I вып. 2-I.

G2BA УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Изделия серии предназначены для применения в сухой, нормальной и влажной зонах влажности с условиями эксплуатации А и Б согласно СНиП П-3-79 * при относительной влажности внутреннего воздуха помещений до 75 %.

В состав выпуска входят указания по расчету и подбору панелей, монтажные схемы панелей, схемы расположения закладных изделий.

J30B СКОРОСТНОЙ НАПОР ВЕТРА - для I-IV районов G2BQ СТЕПЕНЬ АГРЕССИВНОСТИ СРЕДЫ -
по СНиП П-6-74 "Нагрузки и воздействия" - неагрессивная

M1BD РАСЧЕТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА НАРУЖНОГО ВОЗДУХА -
- до минус 55° С

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Настоящий выпуск рассматривать совместно с выпусками 0-0 "Состав серии. Общие указания по применению изделий, Номенклатура изделий. Рабочие чертежи" и 3-1 "Монтажные узлы стен каркасных многоэтажных зданий из трехслойных панелей на жестких связях. Изделия соединительные стальные. Рабочие чертежи"

B7EA СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск 0-I - материалы для проектирования стен многоэтажных зданий. Рабочие чертежи
Объем проектных материалов, приведенных к формату А4, - 78 форматок

B7BA АВТОР ПРОЕКТА ЦНИИЭП торгово-бытовых зданий и туристских комплексов
I21019, Москва, Г-19, проспект Калинина, 5

B7BA УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены Госгражданстроем приказ от 17.07.85 № 209.
Введены в действие с 01.09.85

B7KA ПОСТАВЩИК ЦИТП, I25878, ГСП, Москва, А-445, ул. Смольная, 22

Инв. № 20665
Катал.л. № 052241