

	<p>ПАНЕЛИ НАРУЖНЫХ СТЕН ОДНОЯРДНОЙ РАЗРЕЗКИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ ДЛЯ КРУШНОПАНЕЛЬНЫХ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ С ШАГОМ ПОПЕРЕЧНЫХ СТЕН 2,4+3,6 м И ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 2,8 м ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА В СЕЙСМИЧЕСКИХ РАЙОНАХ.</p>	<p>П А С П О Р Т ТИПОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ СЕРИЯ I.132 .I-12с Вып.0-I У/ДК 691.328.022-413</p>
	<p>ЧАСТЬ 3</p> <p>Выпуск 0-I. ОБЩИЕ МАТЕРИАЛЫ И УНИФИЦИРОВАННЫЕ ДЕТАЛИ ПАНЕЛЕЙ ТОЛЩИНОЙ 300 мм.</p> <p>Область применения: II и III климатические районы и подрайоны IV, IVБ, IVВ и IVГ (кроме влажных зон) с расчетной сейсмичностью 7 и 8 баллов</p>	<p>Разработаны НИИЭП жилища 127434, Москва, Дмитровское шоссе дом 9, корпус "Б" совместно с ЦНИИСК им.Кучеренко и НИИЖБ при Госстрое СССР</p> <p>Утверждены и введены в действие Госгражданстроем с 01.02.83г Приказ от 28.01.83 № 37</p>

В. Герман

Гл. инженер проекта

Руководитель отделения проектных работ А. Круша

Материалы выпуска предназначены для применения при проектировании и изготовлении панелей, разработанных в выпусках I-1, I-2, I-3, I-4, I-5, I-6, I-7 настоящей серии в основном с точки зрения прочности для 4-9 этажных жилых зданий при расчетной сейсмичности 7 баллов и для 4-5 этажных зданий при сейсмичности 8 баллов.

В состав выпуска входят пояснительная записка, опалубочные и арматурные детали панелей.

Пояснительная записка включает в себя описание конструкций панелей, указания по применяемым материалам, изготовлению, складированию, транспортированию, монтажу и маркировке, требования к качеству изделий.

В основу маркировки панелей положены следующие принципы:

- первая буква "С" характеризует принадлежность конструкции к зданиям, строящимся в сейсмических районах;
- вторая буква "Н" обозначает вид конструкции - наружные стеновые панели;
- третья буква и цифра после нее характеризуют группу панели;
- следующие три числа определяют габариты панели в дециметрах (длину, высоту, толщину);
- следующие цифры или цифры с индексом "б" обозначают вид проема.

Подробнее маркировку см. пояснительную записку.

Объем проектных материалов 136 форматов

Чертежи распространяет: Центральный институт типового проектирования 125678, ГСП, Москва А-445, Смоленская ул., 22

Изм. №18604
 Паоп. № 047667

На одной странице