


Руководитель отделения проектных работ *В.А. Кривца*  
 Главный инженер проекта *В. Турман*  
 На одной странице

	<p>ПАНЕЛИ ПАРАПЕТА ЧЕРДАЧНЫХ КРЫШ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ ОДНОСЛОЙНЫЕ ДЛЯ КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ С ШАГОМ ПОКРЫТЫХ СТЕН 2,4 + 3,6м ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА В СЕЙСМИЧЕСКИХ РАЙОНАХ</p> <p>ВЫПУСК 0-1. ОБЩИЕ МАТЕРИАЛЫ И УНИФИЦИРОВАННЫЕ ДЕТАЛИ ПАНЕЛЕЙ ТОЛЩИНОЙ 300 мм</p> <p>ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: во П,Ш и ЛУ климатических районах, а также в подрайонах IV и IV при расчетной сейсмичности 7 и 8 баллов</p>	<p><b>П А С П О Р Т</b> ТИПОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ СЕРИИ I.138-IIc.ВЫПУСК 0-1 У.ЛК 69.025.223:666.973</p> <p>Разработаны ЦНИИЭП жилища I27434, Москва, Дмитровское шоссе, дом 9, корпус "Б" Совместно с ЦНИИСК им. Ку- черенко и НИИЖБ при Госстрое СССР</p> <p>Утверждены и введены в действие с 01.07.80 Госстроем СССР Приказ № 149 от 06.06.80</p>
<p>ЧАСТЬ</p> <p><b>3</b></p> <p>Раздел I</p> <p>Подгруппа I.138</p>		

**ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

Материалы выпуска предназначены для применения при проектировании и изготовлении панелей, разработанных в выпусках I-1, I-2 и I-3 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 и третья буквы "НП" обозначают вид конструкции - наружная панель парапета;
- четвертая буква и цифра после нее характеризуют группу панели;
- следующие три числа определяют габариты панели в дециметрах (длину, высоту, толщину);
- следующие цифры и индекс "с" определяют расположение гребней и наличие проушин.

Объем проектных материалов-П18 форматом

Чертежи распространяет: **Центральный институт типового проектирования**  
125878, ГСП, Москва А-445, Смольная ул., 22

Инв. № I6780  
Лист № 042735