

	<p><b>ПАНЕЛИ НАРУЖНЫХ СТЕН</b>  <b>ОДНОРЯДНОЙ РАЗРЕЗКИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ</b>  <b>ДЛЯ КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ</b>  <b>С ШАГОМ ПОПЕРЕЧНЫХ СТЕН 2,4 + 3,6м И</b>  <b>ВЫСОТОЙ ЭТАЖА 2,8м ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА</b>  <b>В СЕЙСМИЧЕСКИХ РАЙОНАХ</b></p> <p><b>ВЫПУСК 2-2. АРМАТУРНЫЕ ИЗДЕЛИЯ И ЗАКЛАДНЫЕ</b>  <b>ДЕТАЛИ ПАНЕЛЕЙ ТОЛЩИНОЙ 350 мм.</b>  <b>Область применения: II и III климатические районы</b>  <b>и подрайоны IB, IUB, IUV и IUT</b>  <b>(кроме влажных зон) с расчетной</b>  <b>сейсмичностью 8 и 9 баллов</b></p>	<p><b>П А С П О Р Т</b>  <b>ТИПОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ</b>  <b>СЕРИЯ I.132.I-12c ВЫПУСК 2-2</b>  <b>УДК 691.328.022-413</b></p> <p>Разработаны ЦНИИЭП жилища          Москва, И-434, Дмитровское          шоссе, дом 9, корпус "Б"          при участии ЦНИИСК          им. Кучеренко          Москва Ж-389, 2-я Инсти-          тутская ул., дом 6</p> <p>Утверждены и введены в          действие Госгражданстроем          с 01.02.83г          Приказ от 28.01.83 № 37</p>
<p>ЧАСТЬ  <b>3</b>          Раздел I          Подгруппа          I.132</p>		

Материал выпуска обеспечивает возможность изготовления арматурных изделий и закладных деталей, из которых комплектуются арматурные блочки наружных стеновых панелей.

В выпуске приведены чертежи плоских арматурных изделий (каркасов и сеток) пространственных каркасов и сеток, прямых и гнутых стержней, строповочных петель и закладных деталей, а также спецификации<sup>к</sup> выборки стали на эти изделия.

В пояснительной записке даны указания по изготовлению, применению материалов и маркировке арматурных изделий.

Материалы выпуска дают возможность изготавливать арматурные изделия для всех групп панелей, разработанных в выпусках I-1, I-2, I-3, I-4, I-5, I-6, I-8.

Объем проектных материалов 102 форматки

Чертежи распространяет: **Центральный институт типового проектирования**  
 I25878, ГСП, Москва А-445, Смоленская ул., 22

Инв. № 18615  
 Пасп. № 047678