


М. Герман
 Гл. инженер
 проекта
 П. Герман

 ЧАСТЬ 3 Раздел I Подгруппа I. 138	ПАНЕЛИ ПАРАПЕТА ЧЕРДАЧНЫХ КРЫШ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ ОДНОСЛОЙНЫЕ ДЛЯ КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ С ШАГОМ ПОПЕРЕЧНЫХ СТЕН 2,4 + 3,6 м ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА В СЕЙСМИЧЕСКИХ РАЙОНАХ ВЫПУСК 2-2: АРМАТУРНЫЕ ИЗДЕЛИЯ И ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ПАНЕЛЕЙ ТОЛЩИНОЙ 350 мм.	П А С П О Р Т ТИПОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ СЕРИЯ I.138-IIc ВЫПУСК 2-2 УДК 69.025.223:666.973
	Разработаны ЦНИИЭП жилища 127434, Москва, Дмитровское шоссе, дом 9, корпус "Б" Совместно с ЦНИИСК им. Ку- черенко и НИИЖБ при Госстрое СССР Утверждены и введены в действие Госгражданстроем от 01.07.80 Приказ № 149 от 06.06.80	

Руководитель
 проектных работ
А. Крыпла

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Материал выпуска обеспечивает возможность изготовления арматурных изделий и закладных деталей, из которых комплектуются арматурные блоки парапетных 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 и выборки стали на эти изделия.

В пояснительной записке даны указания по изготовлению, применяемым материалам и маркировке арматурных изделий.

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

Объем проектных материалов - 34 форматки

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

На одной странице

Инв. № 16787
 Паоп. № 042742