



ЧАСТЬ

3

Раздел I  
Подгруппа  
I.117

Н. Клепикова

**ПАНЕЛИ НАРУЖНЫХ ЦОКОЛЬНЫХ СТЕН**  
ОДНОРЯДНОЙ РАЗРЕЗКИ ТРЕХСЛОЙНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ С  
ЖЕСТКИМИ СВЯЗЯМИ ДЛЯ КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ  
НА ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТАХ С ШАГОМ ПОПЕРЕЧНЫХ СТЕН  
2,4 + 3,6 м ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА В СЕЙСМИЧЕСКИХ РАЙОНАХ

ВЫПУСК 2-2. АРМАТУРНЫЕ ИЗДЕЛИЯ И ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ  
ПАНЕЛЕЙ ВЫСОТОЙ 2780 мм, ТОЛЩИНОЙ 250 мм  
(С НЕСУЩИМ ВНУТРЕННИМ СЛОЕМ 160 мм)  
Рабочие чертежи

Область применения: II, III и IV климатические районы  
и подрайоны IV и IV с расчетной  
сейсмичностью 8 и 9 баллов

**П А С П О Р Т**  
**ТИПОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ**  
СЕРИЯ I.117-12с ВЫПУСК 2-2  
УДК 691.428.022-411

Разработаны ЦНИИЭП жилища  
127434, Москва, Дмитровская  
проспект дом 9, корпус 1  
при участии ЦНИИСК  
им. Кучеренко, Москва Б-390  
2-я Институтская ул.  
дом 6.

Утверждены и введены  
в действие Госграждан-  
строем с 1.09.80г.  
Приказ № 204 от 4.08.80г.

*Клепикова*

Инженер  
проекта

А. Криппе

Руководитель  
отделения  
проектных работ

*Криппе*

**ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

Рабочие чертежи, приведенные в настоящем выпуске, обеспечивают возможность изготовления арматурных изделий и закладных деталей, из которых комплектуются арматурные блоки, армирующие внутренние слои цокольных панелей, и сеток для армирования наружного слоя.

В выпуске приведены чертежи плоских арматурных изделий (каркасов, сеток), пространственных сеток, гнутых и прямых отдельных стержней, стропорочных петель и закладных деталей, а также пробы металла и спецификации.

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

Материал выпуска дает возможности изготавливать арматурные изделия для всех групп цокольных панелей, разработанных в выпусках 1-1 и 1-2 настоящей серии.

Объем: 1 лист формата А4 42 6 1/2

Чертежи распространяются: ЦНИИЭП жилища, Москва, Дмитровская ул., 9, корпус 1, телефон 71-22

Изм. № 10/82

Лист № 01/052